

华测检测认证集团股份有限公司

2025 年年度报告

2026 年 3 月 31 日

2025 年年度报告

第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司负责人万峰、主管会计工作负责人王皓及会计机构负责人(会计主管人员)李延红声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

1. 公信力和品牌受不利事件影响的风险

公信力和品牌是检验检测认证机构持续发展的核心动力与生存根基，唯有在技术和公正性方面获得客户认可，才能逐渐扩大市场份额，巩固市场竞争优势。若出现质量问题导致公信力和品牌受损，检验检测机构可能面临失去客户信任，影响企业的业务拓展和盈利状况，严重情况下，可能会被取消检测认证资格，影响企业的持续经营。公司高度重视公信力和品牌维护，积极倡导诚信为本的价值观，建立了完善的质量管控体系保证出具检测报告的真实性、准确性，不断提升检测服务质量。公司依照 ISO/IEC17025、ISO/IEC17020、《检验检测机构资质认定评审准则》等要求制定了《集团质量监督管理办法》《实验室质量监督管理办法》《质量专业人员管理办法》，以规范集团的质量监督工作，确保各实验室所从事的检测/校准活动能够符合法律法规、中国合格评定国家认可委员会（CNAS）和中国计量认证（CMA）的准则和规则，降低质量风险。公司构建了分级质量管理组织架构，集团层面

由 QHSE 部门统筹质量管控工作，各事业部、子公司及运营网点依据自身业务特点，制定并完善相关制度，强化质量管理。集团 QHSE 部积极探索科学完备的质量管理策略，在常态化质量管理、管理工法研究、专业技术人才发展、数字化质量管理、TIC 行业质量管理交流等方面深入实践，致力于成为专业、高效、值得信赖的 TIC 行业 QHSE 管理标杆团队。

“诚信”位于公司价值观的首位，“独立、公正、诚实”是对业务开展的本质要求。公司建立了《保障独立性、公正性和诚实性程序》和《认证活动公正性管理程序》，规范公司所有的检验检测工作的独立性、公正性，确保坚持独立、客观、如实地报告检测与校准结果不受外界影响。公司建立维护公正性委员会，对认证服务的公正性进行规范和监督。维护公正性委员会依据《维护公正性管理委员会运作程序》开展对认证业务的监督、审查工作。公司通过常态化的培训，不断强化认证人员对认证制度的熟知度，并向认证人员进行职业道德、行为准则的教育。公司在《员工手册》中也明确了对索求或接受贿赂、回扣或非法利益等违纪行为的处分规定。

公司根据《联合国反腐败公约》等国际公约惯例、国际透明组织（Transparency International）的廉政管理技术指南文件、国家相关法律法规及客户廉政要求制定了《廉政手册》，对《商业行为规范》中反腐败、反商业贿赂要求进行了补充和强化，以高标准道德运营建设，实现从制度与技术角度捍卫公司自始至终所珍视的品牌理念及公信力价值。

2. 市场及政策风险

检测行业是政策导向较强的行业，政府对检测行业的发展政策影响着检测行业的发展速度。随着全球检测行业的发展，各国检测体制总体趋势一致，即政府或行业协会通过考核、认可等市场准入规则对检测机构进行行业管理，将检测、合格评定的业务市场化，提升服务品质，促进行业发展。各独立检测机构根据委托人的要求，按照自身提供的服务进行市场化运作，服务费用由双方协商确定。我国检测行业长期受计划经济体制的影响，加入 WTO 后，面临着国际社会要求加快开放服务市场的压力，在这种背景下，检测行业亟须与国际规则相趋同的行业准则对该行业行为加以规范与约束。虽然开放式的市场化发展已经被国家政策方针所确认，但仍有可能出现局部的不利于行业市场化发展的政策和规定。政府对检测的开放程度仍存在不确定性因素，会给公司带来一定程度的风险。

针对这一风险，公司设立了专门的应对部门，密切关注相关监管部门的政策动态，定期向管理层汇报，主动积极地应对可能发生的政策风险。

3. 并购的决策风险及并购后的整合风险

检测认证行业具有碎片化的特性，横跨众多行业且每个细分行业相对独立，难以快速复制。采用并购手段快速切入新领域是国际检测认证巨头通行的做法，也是公司未来长期持续发展的重要战略之一。并购标的的选取，以及并购后的整合关系到并购工作是否成功，存在较大风险。

公司遵守审慎性原则，并购前期通过详尽的尽职调查并进行充分论证，战略选择合适的行业及国内外的优质标的，并做好投资回报分析，通过引进业内具备整合能力的人才协同管理运营，持续跟进投资是否符合投资计划和

预期达到加强投后管理的效果。针对并购决策存在的风险，投资部总结公司历史投资并购交易存在的风险，归纳谈判要点以及与之对应的股权协议标准条款，编制了《SPA checklist》《并购交易要点问题及解决方案》并定期补充完善。根据《公司章程》及《董事会战略与并购委员会工作细则》等规定，重大投资事项由投委会进行管控，论证项目的可行性；根据决策权限提交董事会战略与 ESG 委员会、董事会、股东会进行审议，提高了公司重大投资决策的科学性及投资决策质量。针对投后管理的风险，财务及人力资源部门已做好人员储备，同时在精益团队增加专家，为将来输出精益管理能力打下基础。

4. 实验室投资不达预期的风险

检测行业具有先发优势，为加快布局全国检测市场，公司近几年来新建了一批具有国际或国内领先水平的实验室。在新能源、新材料、高端装备、人工智能、生命健康等新技术和产业不断革新的背景下，也给检测领域带来更多的机会和挑战。公司已经在医药健康领域、新材料测试领域、半导体芯片领域、新能源汽车和车联网等领域加大投资，部署未来中长期的主要增长点。实验室的建设要在完成装修、人员招聘、采购设备、评审，拿到资质后才能正式运营，达到盈亏平衡需要一定的周期，新建实验室产能不达预期可能会对公司利润造成影响。未来公司将重点关注新建实验室，提升新建实验室的运营效率，产能逐步释放，规模效应逐步显现，实现公司收入利润的稳步增长。

公司对除并购外的资本开支做好预算管理控制，并做好详尽的投资回报分析，对各项投资的合理性和必要性进行评估，合理控制投资节奏。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以公司实施利润分配方案时股权登记日可参与利润分配的总股本为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 1.5 元（含税），送红股 0 股（含税），以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。

目录

第一节 重要提示、目录和释义	2
第二节 公司简介和主要财务指标	10
第三节 管理层讨论与分析	14
第四节 公司治理、环境和社会	50
第五节 重要事项	74
第六节 股份变动及股东情况	84
第七节 债券相关情况	92
第八节 财务报告	93

备查文件目录

- （一）载有法定代表人万峰、主管会计工作负责人王皓、会计机构负责人李延红签名并盖章的财务报表。
- （二）载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
- （三）载有法定代表人万峰先生签名的 2025 年年度报告文本。
- （四）报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。
- （五）其他相关资料。

释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、华测检测	指	华测检测认证集团股份有限公司
股东、股东会	指	华测检测认证集团股份有限公司股东、股东会
董事、董事会	指	华测检测认证集团股份有限公司董事、董事会
公司章程	指	华测检测认证集团股份有限公司章程
第三方检测机构	指	独立于贸易、交易、买卖、合作和争议各方利益以及法定身份之外的，独立公正的非政府检测机构。第三方检测服务机构在多个行业领域内依据标准、合同或协议独立公正地进行检测。检测过程和结果不受委托方和其他外来方的影响。
中国证监会	指	中国证券监督管理委员会
深交所	指	深圳证券交易所
报告期、上年同期	指	2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日、2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日
元/万元/亿元	指	人民币元/万元/亿元

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司信息

股票简称	华测检测	股票代码	300012
公司的中文名称	华测检测认证集团股份有限公司		
公司的中文简称	华测检测		
公司的外文名称（如有）	Centre Testing International Group Co. Ltd.		
公司的外文名称缩写（如有）	CTI		
公司的法定代表人	万峰		
注册地址	广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼 1 号楼 101		
注册地址的邮政编码	518101		
公司注册地址历史变更情况	2018 年 8 月 8 日，注册地址由深圳市宝安区 70 区留仙三路 6 号鸿威工业园 C 栋厂房 1 楼变更为深圳市宝安区新安街道华测检测大楼 1 号楼 101		
办公地址	广东省深圳市宝安区新安街道留仙三路 4 号华测检测大楼		
办公地址的邮政编码	518101		
公司网址	www.cti-cert.com		
电子信箱	security@cti-cert.com		

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	姜华	欧瑾
联系地址	深圳市宝安区新安街道留仙三路 4 号华测检测大楼	深圳市宝安区新安街道留仙三路 4 号华测检测大楼
电话	0755-33682137	0755-33682137
传真	0755-33682137	0755-33682137
电子信箱	security@cti-cert.com	security@cti-cert.com

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	《证券时报》《上海证券报》
公司披露年度报告的媒体名称及网址	www.cninfo.com.cn
公司年度报告备置地点	华测检测认证集团股份有限公司董事会办公室

四、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	北京德皓国际会计师事务所(特殊普通合伙)
会计师事务所办公地址	北京市西城区阜成门外大街 3 号 5 层 519A
签字会计师姓名	林万镠、黄佳琳

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

五、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入（元）	6,620,735,906.71	6,084,016,542.19	8.82%	5,604,624,525.83
归属于上市公司股东的净利润（元）	1,016,418,093.67	921,073,108.56	10.35%	910,203,484.57
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	950,385,943.03	860,428,668.83	10.45%	783,729,247.84
经营活动产生的现金流量净额（元）	1,371,300,496.60	1,062,899,936.83	29.02%	1,122,394,756.87
基本每股收益（元/股）	0.6075	0.5500	10.45%	0.5474
稀释每股收益（元/股）	0.6075	0.5500	10.45%	0.5474
加权平均净资产收益率	13.96%	14.07%	下降 0.11 个百分点	15.55%
EBITDA(息税折旧摊销前净利润)	1,677,385,571.84	1,539,358,712.28	8.97%	1,521,161,965.79
	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
资产总额（元）	10,379,101,079.04	9,452,604,079.86	9.80%	8,749,114,094.50
归属于上市公司股东的净资产（元）	7,673,017,639.13	6,913,388,893.02	10.99%	6,205,345,102.90

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

公司报告期末至年度报告披露日股本是否因发行新股、增发、配股、股权激励行权、回购等原因发生变化且影响所有者权益金额

是 否

支付的优先股股利	0.00
支付的永续债利息（元）	0.00
用最新股本计算的全面摊薄每股收益（元/股）	0.6040

六、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
--	------	------	------	------

营业收入	1,286,784,490.74	1,673,166,045.27	1,741,788,532.92	1,918,996,837.78
归属于上市公司股东的净利润	136,192,319.03	331,088,368.90	344,959,410.92	204,177,994.82
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	124,999,934.67	314,375,941.72	326,679,203.74	184,330,862.90
经营活动产生的现金流量净额	-89,935,338.73	264,739,016.83	421,350,582.39	775,146,236.11

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

七、境内外会计准则下会计数据差异

1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

八、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2025 年金额	2024 年金额	2023 年金额	说明
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	1,205,185.73	-2,124,326.71	-2,424,535.41	固定资产处置损益及处置长期股权投资产生的投资收益等。
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	48,997,894.25	50,415,470.31	92,972,326.72	政府补助。
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	14,609,931.16	5,939,243.19	37,289,526.75	持有/处置其他非流动金融资产的公允价值变动损益、交易性金融负债的公允价值变动损益等。
委托他人投资或管理	10,545,914.45	10,773,412.00	9,013,472.23	理财产品的收益。

资产的损益				
单独进行减值测试的 应收款项减值准备转回	535,733.49	1,380,453.33	613,961.57	
除上述各项之外的其他 营业外收入和支出	1,443,182.43	3,762,913.46	7,975,277.91	
减：所得税影响额	8,976,748.10	6,697,711.69	16,276,339.25	
少数股东权益影响额 (税后)	2,328,942.77	2,805,014.16	2,689,453.79	
合计	66,032,150.64	60,644,439.73	126,474,236.73	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司从事的主要业务

（一）公司的主要业务介绍

报告期内公司的主营业务未发生变化，公司的业务按照行业可分为五大业务板块，服务能力已全面覆盖食品及农产品、环境、建筑工程及工业服务、医药及医学、计量校准、新能源汽车、船舶、芯片及半导体、化妆品及宠物食品、低碳环保和绿色认证、轨道交通和航空材料等相关行业及其供应链上下游产业的服务。截至报告期末，公司已在全球设立 160 多间实验室，每年提供 400 多万份具有公信力的检测认证报告，服务全球客户 10 万多家。

1、食农及健康产品服务

食农及健康产品事业部是公司核心事业部之一，设立了食品、农产品、特殊食品与日化用品、快检及动物营养与健康、认证审核、培训中心、食农及健康产品研究院等产品线及专项组，实现独立专业、门类齐全、覆盖全国的实验室服务网络，为政府监管、食品供应链企业提供全方位技术服务。服务领域涵盖种植与养殖、初级生产、加工及包装、储藏运输、分销及零售、进出口等环节，在检测、认证、审核、培训、咨询等业务基础上积极参与食品企业的研发及风险管理，提供食品供应链一站式质量管理解决方案，为企业的运营及供应链管理给予全程技术保障。

2、环境检测业务

公司是国内最早的民营第三方环境检测机构，服务领域包括生态环境检测、环境自动监测、海洋环境、职业卫生、公共卫生、工业放射、农业环境、土壤三普、司法鉴定、轨道交通生态、石化行业环境管理等，为政府、企业及各类组织提供覆盖中国全境、多领域的环境监测及环境健康安全技术服务。截至目前，环境事业部已实现检测项目超过 5,000 项，通过认证、认可的检测方法超过 3,500 个。公司的 QA/QC 方案是以国家生态环境部和美国环保署 USEPA 的相关要求为基础制定，且每年都受邀参加中国合格评定国家认可委员会 CNAS 和国际公司组织的能力验证活动，多次取得优异的成绩，获得相关组织的高度认可。

3、建筑工程及工业服务

建筑工程及工业服务事业部依托“华测工业”“华测工程”“华测材料”“华测轨交”“华测消防”等细分领域，致力于为相关行业提供实验室检测、BIM 建筑数字孪生、无损检测、地质地球化学分析、检验认证、咨询及项目管理等一站式服务。公司为民用及公用建筑、建材、市政工程、轨道交通等核心领域提供全方位服务，并向地球化学评估、防火阻燃材料等专业化方向延伸，覆盖全产业链需求。同时，聚焦金属与非金属材料、复合材料、工业产品与成套装备等细分领域，并运用 BIM 技术实现大型工程全周期管理的数字化革新。全国布局多个实验室及服务网点，配备先进设备和专家团队，确保精准高效服务，助力客户提升质量管控与工程监管能力，通过数字孪生技术赋能行业提升竞争力，携手客户共筑品质标杆。

4、计量与数字化服务

计量及数字化事业部是公司核心事业部之一，涵盖了计量校准，标准物质及能力验证，网络安全服务，APP 安全检测，通用软件检测，渗透测试，代码审计服务，信息化项目监理，实验室设计、建设及 CNAS 认可咨询，数字证书和适用于多种场景的 CA 电子认证服务和产品等。事业部服务覆盖全国大部分省市，可满足各大企业客户多地点业务服务需求。

5、海事及自然资源服务

海事及自然资源事业部致力于为全球的航运企业等提供能源/能效、海事环境、工程技术领域的第三方检验、检测、咨询顾问的国际化服务，为石油化工行业提供全生命周期的检测技术服务。公司是 ISO17020 认可检验机构，也是 ISO17025 认可实验室，服务涵盖进出口商品检验、BQS 及加油安全监督、排出水履约服务、IHM 及 IHM 维护、无石棉调查、拆船监理、船用燃油质量检测（包括生物燃油、甲醇）、车用燃油检测、化工品类检测、天然气检测、煤炭检测、工业油液监测、无损探伤及测厚服务、ESG 可持续发展报告、ISCC-EU 认证等一站式服务。

6、技术服务

技术服务事业部通过多元化的第三方服务：管理体系认证、产品认证、服务认证、工厂质量和环保评估、供应链安全评估、检验和生产流程监控等助力客户保证产品和服务质量，建立信任，提升可持续发展表现。同时，我们还提供温室气体减排项目审定和核证、碳核查和碳足迹认证、双碳规划、碳中和认证、可持续水电项目审核、环境产品声明（EPD）认证，HiggFEM 验证、ISCC 国际可持续发展和碳认证、全球回收标准（GRS/RCS/CCS）认证、ESG 报告与评级、社会责任审核、绿色金融信息披露、环境咨询和环保工程管理、绿色发展与评价等可持续发展服务，力求推动客户积极应对气候变化、节能降碳，实现 ESG 目标，持续提升全球竞争力。

7、消费品服务

消费品事业部致力于关注日用消费品及相关领域的产品安全。所涉领域涵盖电子电器产品及其原材料、芯片、纺织服装、箱包、鞋类、安全防护产品、玩具、婴童用品、学生用品、家具、食品接触材料、杂货、运动器材等。为了更好地贴近客户需求并提供专业、便捷的技术服务，目前已在全国多个城市设立专业实验室及业务服务网点，为客户提供检测、认证、培训及咨询等一站式综合解决方案，为绿色环保、健康生活保驾护航。

8、汽车及金属材料服务

汽车及金属材料事业部从产品的研发、制造、采购和售后，为汽车产业链的各个环节提供质量监控。针对产业链中各种已知和潜藏的风险提供解决方案。服务范围涵盖绿色环保测试及化学法规符合性服务、汽车材料测试、汽车零部件测试、汽车电子产品测试、汽车智能网联测试、汽车整车检验、第二方和第三方审核及汽车化工产品测试等领域。目前已在多座城市设有服务网点，并在所有汽车产业集聚区均建立了相关实验室，更好地贴近客户需求并提供及时的技术服务。

9、电子科技服务

电子科技事业部设有安规、能效、电磁兼容和无线射频实验室并持续扩建中，服务城市足迹遍布深圳、北京、上海、昆山、宁波、合肥、常州等地。服务产品类型包括：电子电器、汽车电子、智能交通电子、电动两轮出行产品、电力设备、机械设备、医疗器械等。服务项目涵盖：安全及能效检测、电磁兼容检测、汽车电子 EMC、无线射频 RF、现场测试、机械指令认证及国际国内认证服务。本地综合测试能力结合国内 CCC 资质（实验室编号：16701）、欧盟 NB 发证机构资质（编号：2845）、英国 UKCA 发证机构资质（编号：1942）以及国际电工委员会 CB 发证机构资质，为海内外客户提供本地测试与自主发证的一站式优质高效服务。

10、医药及医学服务

医药及医学事业部业务涵盖药品服务、医学服务、医疗器械服务和健康管理服务等领域。在药品领域，提供从药物研发到商业化的全链条解决方案。包括临床前 CMC 研究、非临床 GLP 毒理研究、临床生物样本分析、药品检测及注册申报服务。在医学领域，提供临床医学检验、健康管理基因检测、功能医学及多组学科研服务等。在医疗器械领域，针对有源及无源医疗器械产品提供技术支持、注册申报、检验检测、临床前动物实验、临床评价、临床试验等服务。在健康管理领域，提供职业健康体检、个人/团体健康体检等服务。

（二）公司的总体业务模式

公司总体业务模式为：公司研发部门研究国内外国家标准、行业标准、大客户自定标准（企业标准），研究开发新的检测方法，通过配备设备和人员，确定运作流程，提升检测能力、扩大检测范围；营销部门依靠公司优秀的品牌效应主动向客户推广公司的检测服务项目，获得客户的检测订单，经过实验室检测，出具数据并提供检测报告。

二、报告期内公司所处行业情况

1、检验检测行业发展格局

（1）营业收入与效益稳步提升

2024 年，我国检验检测行业整体保持稳健发展态势，全年实现营业收入 4,875.97 亿元，同比增长 4.41%。尽管增速较 2023 年的 9.2% 有所放缓，但行业发展质量持续优化，发展效益持续提升。根据国家市场监督管理总局发布的统计数据，2024 年行业机构户均营收与人均营收分别同比增长 5.94% 和 5.20%，反映出行业规模效应逐步增强、人均产出效率持续提升，正稳步朝着高质量、高效益的方向迈进。行业效益提升的核心驱动力主要体现在两方面：一方面，头部机构

凭借资源整合、技术创新及品牌优势，不断拓展业务领域与市场范围，带动户均营收上扬；另一方面，行业整体对人才团队的重视程度持续提升，通过优化人员结构、加强培训、完善激励机制等举措，进一步提升人均效率，推动人均营收增长，为行业长期发展注入持久动能。

（2）机构规模与增长态势

截至 2024 年年底，我国获得资质认定的检验检测机构共有 53,057 家，同比下降 1.44%；全年出具检验检测报告 5.53 亿份，同比下降 8.66%，这是行业机构数量与报告出具量首次出现下降；从机构结构来看，营业收入 1,000 万以上的规模以上检验检测机构达 7,972 家，占机构总量的 15.03%，贡献了全行业 81.24% 的营业收入，集约化发展趋势愈发显著。从行业分布看，新能源、新材料、智能装备等新兴领域的机构数量增长 2.05%，而建筑工程、建筑材料、机动车检验等传统领域的机构数量下降 0.44%，行业结构持续优化。上述变化表明行业已逐步告别快速扩张的阶段，进入从增量竞争向存量博弈过渡的高质量发展周期，呈现出规模化、集约化发展的良好势头。在此情形下，机构间的竞争从单纯的数量扩张，转向服务质量、技术水平与品牌影响力等维度的深度竞争。

2、检验检测行业发展趋势

当前，我国正处于经济结构调整与经济换挡转型期，外部环境呈现明显的 K 型分化特征，检验检测行业呈现出机遇与挑战并存的格局。从宏观经济层面来看，中国经济步入存量时代，经济深度结构调整的阵痛以及产能过剩引发的“内卷”现象预计还将持续，各行业的发展速度普遍放缓，在一定程度上影响检验检测行业短期需求释放；同时全球化进程的停顿甚至逆行，也给检验检测行业带来了诸多挑战。

尽管行业面临诸多挑战，但检验检测服务于经济发展和产业升级的核心价值未变。随着经济运行持续恢复，新一轮科技革命和产业转型的持续升级，有望给检验检测行业带来新的发展机遇，行业需求有望持续复苏，检验检测行业中长期增长动力依然存在，长期韧性仍强。

科技的加速进步也为检验检测行业带来了新的发展机遇。当下，AI、人形机器人、新能源车、低空经济、信息安全等领域正处于快速发展的上升期，这些新兴科技领域的崛起为检验检测行业开辟了全新的业务增长点，促使行业不断加大在技术研发方面的投入，不断创新检测技术和服务模式，以适应新兴产业快速发展的多样化需求。而 AI 技术的渗透能够提升检测效率与精准度，将推动行业从传统人工检测向智能化升级，进一步强化行业发展韧性。

中国社会结构的变化与消费 K 型分化，共同构成检验检测行业需求增长的重要支撑。随着老龄化时代的到来，银发经济逐渐兴起，医疗健康、养老产业相关领域的检验检测需求日益增长；同时，消费领域“生存消费压缩、情绪消费膨胀”的两极分化态势，尽管整体消费呈现理性调整态势，但民众对于品质生活的追求并未改变，消费者对产品质量和安全性的需求持续提升，愿意为经过权威检验检测、质量有保障的产品付费，促使企业更加重视产品的检验检测环节，持续释放行业需求。

中国传统产业转移和高端产业输出的趋势，为检验检测行业带来了新的发展契机。传统产业在向其他地区转移的过程中，检验检测机构可以凭借专业的服务能力，为其提供全面的检测解决方案，助力传统产业实现转型升级，同步带动相关检测需求增长。对于高端产业输出，随着我国高端制造业产品出口规模持续扩大，为了满足国际市场严格的质量标准和客户的个性化要求，企业需要专业的检验检测机构提供权威的检测认证服务，助力产品在国际市场上树立良好的质量形象，提升国际竞争力。这无疑为检验检测行业带来了国际化发展的重要机遇。

从行业数据来看，检验检测行业集中度正在持续提升，规模较大、实力较强的机构在市场竞争中逐渐占据优势地位，市场整合速度加快，品牌、精细化运营和战略并购的红利逐步显现。一方面，行业需要顺应科技发展的潮流，加大在新兴领域的投入力度，提升技术创新能力，不断拓展检测技术的边界，以满足新兴产业日益复杂和多样化的检测需求。另一方面，通过加强品牌建设，提升服务质量和客户满意度，树立良好的品牌形象，增强市场竞争力。同时，借助战略并购等手段，实现资源的优化配置和规模的扩张，提升行业整体的集约化水平。此外，行业还需密切关注政策导向，紧跟国家质量强国、绿色发展等战略步伐，精准切入重点发展领域，为经济社会的可持续发展提供坚实的技术支撑，实现行业的高质量、可持续发展。

三、核心竞争力分析

1、品牌和公信力优势

作为独立的第三方检测机构，品牌和公信力是企业生存发展的关键所在。公司秉持“诚信、团队、精益、创新、客户至上”的价值观，以“为品质生活传递信任”为使命，全面确保品质与安全，努力实现“你的生活里，华测无处不在”的美好愿景。公司依据 ISO/IEC17025 建立实验室管理体系，依据 ISO/IEC17020 建立检查机构管理体系，并具有中国合格评定国家认可委员会 CNAS 认可及计量认证 CMA 资质，是中国国家强制性产品认证（CCC）指定认证机构，也是欧盟 NB 指定认证机构。公司已成为 APSCA Full Member、PPE 产品欧盟 CE 认证机构、FOSTA 认可检验机构、南非国家标准局授权测试机构、国内唯一获得 GCC（全球碳委员会）资质的检测机构，获得 CCC 认证玩具及童车类全套认证和检测实验室资质，全方位的资质认可保障公司检测报告为品牌公信力奠定核心基础。

公司依托国际顶级的实验室信息管理系统（LIMS）对实验室人员、设备、物料、所用测试方法以及客户样品进行管理，实现了客户样品在实验室流转、检测全流程的规范化管理。LIMS 系统通过代码、条形码对样品在流转过程中进行跟踪，从而隐藏产品品牌、厂商等关键信息，样品标签均不可见，确保各环节所涉人员无法得知样品的实际提供者或者需求客户，有效避免了修改数据等舞弊行为。同时，该系统可实现实验过程信息化，实验室办公无纸化，可对实验数据的组织、分析、处理、查询及实验过程中的质量活动进行控制和全面管理，保障出具报告的真实性和可靠性。

公司在发展过程中始终遵循“保持作业的诚信与判断的独立性”的基本原则，严格依据 ISO/IEC17025、ISO/IEC17020、《检验检测机构资质认定评审准则》以及公司内部的《集团质量监督管理办法》等规范，构建起完善的质量管理体系。通过实施子公司质量管理成熟度、三级质量监督、内部审核、管理评审等多维度举措，全面落实集团质量管理要求，确保检测服务准确、真实，为品牌与公信力筑牢坚实基础。

公司构建了分级质量管理组织架构，集团层面由 QHSE 部门统筹质量管控，各事业部、子公司及运营网点结合业务特点细化制度，形成“集团统筹、区域协同、全员参与”的管理格局。QHSE 部深耕常态化管理、工法创新、数字化转型、人才培养与行业交流，全力打造专业、高效、可信赖的 TIC 行业 QHSE 管理标杆。

2025 年，公司严格落实国家法律法规及行业管理要求，深度践行公司核心价值观，紧扣公司年度关键字“精炼”的核心精神，扎实推进各项 QHSE 管理工作，取得了显著成效。

质量管理方面：随着集团业务版图持续扩张，子公司数量稳步增长，为规范各子公司质量管理水平，建立标准化、可量化的成熟度评估体系，实现对子公司质量管理的精准赋能与管控，推动集团整体质量管理效能协同提升。报告期内，公司成功构建了涵盖资质管理、质量管理、风险管控和专项课题四大维度的子公司质量管理成熟度评价模型，完成全集团范围内子公司的成熟度评价。针对各子公司的管理差异定制个性化提升方案，通过专项督导、标杆赋能等方式，推动低成熟度子公司管理短板快速补齐，高成熟度子公司持续优化，集团整体质量管理标准化较上年显著提升。

HSE 管理方面：2025 年，集团聚焦 HSE 管理体系的系统性升级与执行力落地，全面落地七大核心项目，建立了“实验室-公司-集团”三级检查体系，形成“自查-复核-评审”的闭环管理。报告期内，公司构建各检测行业风险库，组建监督检查团队，持续深化“三级监督+双随机抽查”的机制实现全面覆盖；依托数字化工具搭建 HSE 绩效管理平台，推动管理模式向“主动预警、数据驱动”转型；以“事前预防”为核心，引入 JSA/JHA（工作安全分析）、HAZOP（危险与可操作性分析）等专业方法论，全面辨识评估实验活动、设备运行、化学品使用等全场景风险，建立动态更新的风险登记册，实现风险管控的全流程落地；完成 HSE 关键制度的系统性评审与修订，构建正向激励体系，打造高素质安全管理人才队伍。

公司持续探索 QHSE 管理创新，成立专项项目组，聚焦行业痛点与管理难点，深入研究质量管理工具与工法创新，并采用“试点-优化-推广”的科学策略推动成果落地，形成多项可复制、可推广的行业经验，包括实验室质量风险管理责任制、实验室分级管理、消防安全创新机制。同时，强化团队建设与创新赋能，组织跨区域部门项目小组研讨难点课题，定制个性化培养计划，激活团队创新活力与战斗力。公司顺利组织开展 2024 年度集团实验室质量奖评选工作，挖掘实验室质量管理中的优秀实践，激发各实验室提质增效的内生动力，为集团质量体系优化树立实践标杆；2025 年创新搭建集团质量大讲堂专属平台，特邀标杆单位和个人分享经验，形成良性学习循环；在企业微信搭建 QHSE 资讯平台，构建周度推送体系，强化全员 QHSE 意识，推动文化氛围落地。

数字化建设方面：顺应数字化浪潮，公司构建全集团良好协同的质量管理数字生态。QHSE 部联合信息资源管理部打造 RIMS 质量智慧平台，涵盖专业领域资源库、实验室内控标准化体系、监督检查工具与方法、机遇改善三三制模型、质量管理绩效评估以及平台应用教程等功能，平台自上线试运行半年以来，已开展风险识别和专项监督检查千余次，覆盖主要实验室场所，并基于“三三制模型”累计关闭质量改进点百余项，以技术赋能打破管理瓶颈，推动质量管理向标准化、智能化跨越，有效提升了质量监督的质量与效率，展望后续，平台将持续优化用户体验与系统功能，强化数据预警与分析深度，逐步构建起预防型质量管理新模式，彰显出“技术赋能管理、创新引领行业”的独特价值。

人才培育方面：2025 年，公司拓展 QHSE 培训课程，自主开发 41 门课程，实现全集团覆盖；在 15 个城市开展 27 场线下培训（覆盖 1210 余人次，满意度 96.46%），开展 3 期 HSE 管理员专项培训（满意度 96.73%），同时打造内部讲师队伍，2026 年将重点打造两类高端课程。此外，健全关键岗位考核机制，完成 1700 名关键岗位人员评估培训，建成 634 人审核人才队伍（含 58 名高级审核人员），强化集团质量管理水平与行业影响力。

行业交流方面：2025 年，公司牵头联合 78 家产学研单位发布团体标准 T/CSTE0760-2025（2026 年 1 月 1 日实施），填补我国制造业卓越经营系统标准化空白；开展两期标准公益培训，推出四大质量赋能解决方案；承办首届全国质量创新案例大赛华南赛区赛事，搭建行业交流桥梁；出版《实验室风险管理理论与实践》（第二版），分享成熟经验，助力行业共同进步。

2、人才培养和组织能力优势

公司的核心管理团队在检测领域精耕细作多年，积累了深厚的行业经验与丰富的管理实践，凭借对行业趋势的精准判断及对市场动态的敏锐捕捉，制定出高瞻远瞩且切合实际的公司发展战略，引领公司始终成为检测领域的标杆性企业。公司非常重视每个员工的成长，致力于成为适合员工职业发展的平台，以职业发展双通道的形式，倡导员工根据自身实际情况，成为所在领域的专家或者成为职业经理人，深度挖掘每一名员工的潜力，给予每一位员工充分的成长空间与尝试机会，实现员工个人成长与企业高质量发展的动态平衡。

企业的可持续发展取决于团队的成长，公司为构建完善的人才培养体系，制定了一系列严谨全面的员工培训管理制度，包括《华测集团培训管理手册》《集团认证讲师管理制度》《集团外派培训管理制度》以及《E-Learning 平台管理制度》。公司依据集团战略规划与员工发展需求，打造了覆盖新员工、普通员工、专业技能、领导力发展等一系列课程及提升项目，每年精心制定《集团年度培训计划》，并充分依托线上 E-Learning 学习平台，打造丰富多元的课程资源库，员工可根据自身实际需求灵活选择线上课程学习。2025 年，人力资源部聚焦人才梯队建设与组织能力提升，重点推进多项核心人才发展项目，成效显著：集团人才发展项目《攀登赢》完成全新升级，覆盖一线管理者 520 人，助力基层管理队伍夯实管理基础、提升执行效能，为集团组织能力建设筑牢关键纽带；集团人才发展项目《光华-LAP》精准发力，重点培养中基层管理者 34 人，推动管理者实现角色转型与能力突破，强化中基层管理梯队的核心战力；事业部定制化项目全年开展 35 场，覆盖近 1000 人次各事业部关键核心人才，通过针对性培训赋能，有效助力公司与投后企业的深度融合，保障集团战略协同落地；学习型组织建设项目《华测学习圈》持续发力，全年共有 9000 人次参与各类活动，营造了全员学习、共同进步的良好氛围，进一步夯实了人才培养根基。团队能力的全面提升，为公司的可持续发展提供了有力的保障，全方位夯实集团人才梯队建设，强化组织核心竞争力。

公司为保持核心团队的稳定及吸引更多的优秀人才，通过实施全员绩效考核方案、员工持股计划及股权激励计划等多元化激励方式，充分激发公司核心团队的积极性与创造力，带领全体员工凝心聚力达成公司战略目标，为公司的高效、高质量可持续发展奠定了坚实基础。

3、实验室网络布局及数智赋能优势

公司实验室网络已遍布全国主要城市，依托优越的地理位置，辐射周边区域。凭借在全球 10 多个国家和地区设立了 160 多间实验室，服务能力已全面覆盖纺织服装及鞋包、婴童玩具及轻工产品、电子电器、医药及医学、食品及农产品、化妆品及日化用品、石油化工、环境、建材及建筑工程、工业装备及制造、轨道交通、汽车和航空材料、芯片及半导体、绿色低碳和 ESG 服务、海事服务、数字化认证等相关行业及其供应链上下游产业。公司完善的实验室网络和一站式的服务能力，构成了竞争中的重要优势，为业务拓展与客户服务提供坚实支撑。

公司致力于为客户提供更专业、更具价值的服务，时刻保持对客户需求的敏锐度，持续提升服务质量与水平。公司在检测行业深耕多年，业务覆盖行业广，测试项目全，积累了大量检测数据，数据可靠性强、维度丰富、深度充足、用途广泛。公司可为企业提供基于风险的检测方案、基于风险的内部及供应链管理方案、质量成本控制依据、供应商评估依据等；为政府提供抽检风险预估及防控依据、政策法规决策依据、助力提升决策效率和决策科学性支持；为消费者了解产品的质量和安全提供判断依据。

公司始终以创新为核心发展战略，依托前沿数智技术推动业务优化与效率提升，深度融合数智化技术与精益管理，构建智能化数据驱动管理体系，筑牢高质量发展根基。数智转型既是顺应行业趋势的必然选择，也是公司国际化发展的核心支撑，2025 年，公司持续深化数智战略，不断强化核心竞争力，助力打造智能华测与科技华测。在 AI 赋能转型方面，公司制定清晰技术路线，组建专业团队，以机器视觉、数据挖掘为基础，逐步引入大语言模型，推动检测业务智能化升级与效能提升。系统架构上，构建“物理层-数据层-算法层-应用层”四层协同体系，形成技术支撑业务的闭环，为各类数智应用落地提供保障。依托四层架构及“视觉+文本”双模态 AI 技术，公司形成可复用的“AI+检测”解决方案，已在多领域实验室落地应用，显著提升运营效率。已落地 AI 订单分类、药物刺激实验识别等项目，LIMS 数据智能查询功能在消费品事业部全面启用并将推广至全集团，消费品标签审核功能同步落地；子公司灏图品测“FAST 消费者偏好 AI 预测模型”斩获“2025 荣格技术创新奖”，服务多个国际美妆客户。同时，海洋生物识别等在研项目持续推进，不断拓展 AI 应用边界。公司持续优化 CTI MALL 自营电商平台与大数据分析机制，实现多终端一体化管理，覆盖行业供应链上下游，为用户提供 24 小时自助下单、标准查询、专家互动等便捷服务。MyCti 客户服务系统秉持“以客户为中心”理念，提供报告查询、在线下单等服务，在保障信息安全的前提下搭建数据互通桥梁，结合 AI 智能客服提升售后水平与客户黏性。此外，公司导入低代码开发工具，快速响应业务需求、降本提效；依托云计算、物联网等技术优化实验室流程，推进智能化、无人检测实验室建设；深化与金蝶的数字化战略合作，打造“一套系统、一个平台”运营模式，提升信息共享与协同效率，为数字化业务增长及国际化战略提供支撑。

4、持续领航的创新研发优势

公司制定了《创新研究与开发管理制度》，规范集团的创新研发活动，设立集团研究院专注于数字化战略落地、人才基地建设、检测设备及方法研发、标准研发与制修订、专利发明等科研创新领域，进一步深化地域性创新发展。集团研究院是国内民营检测机构设立最早、投入最多的专业研究机构之一，以行业专家为核心的研发团队潜心研究行业前沿技术，为各事业部的业务拓展提供强大的技术支撑，为公司发展储备充足的技术力量，不断提高公司在检测技术领域的核心竞争力，夯实创新研发核心地位，巩固行业技术领先优势。

公司于 2018 年设立博士后创新实践基地，吸引高等院校和科研院所的博士进站开展研究工作，打造高级科研人才团队，为公司提升科技创新竞争力提供人才支撑。2023 年 2 月，博士后创新实践基地升级为企业博士后工作站。截至目前，博士后工作站已招收博士后 10 名，开展包括无损检测、快检仪器等领域的研究工作。博士后出站继续留在公司，牵头开展 AI 在检测行业的应用研究和快检设备的研发。同时，公司积极参与多项食品、材料、电器、纺织品等领域的国际标准和国家标准的制修订工作。公司多项研发成果得到了市场、政府部门及行业协会的认可，领先的研发能力为公司的发展提供了重要保障。

公司每年将收入的 8%~10%投入创新研发，用于新项目的研发与孵化。报告期内，公司研发投入达到 5.81 亿元，同比上涨 9.71%，研发投入占营收比重为 8.77%。公司通过不断地创新投入和技术突破，积极提升自身的技术实力和服务能力，推动行业高质量发展和可持续发展。2025 年，公司主要创新成果如下：（1）深化核心检测能力与自动化建设：开发拉曼光谱原位分析方法，形成非标检测能力；完成在体透皮吸收测试方案，强化化妆品研发检测服务；推进实验室与流程自动化，实现订单智能分类审核、色谱质谱谱图智能报警，并完成工业胶片数字化硬件原型，为 AI 评片奠定基础。

（2）拓展智能识别与多模态仪器应用：开发图像识别模型，实现鸡胚药物刺激自动评级与奢侈品包智能真伪鉴定，提升判定一致性并推动专家经验数字化；搭建激光共聚焦层析与拉曼光谱双模态原型机，探索多模态检测在皮肤测试、微塑料等领域的应用。（3）布局快检设备与前沿技术探索：明确手持/微型光谱设备研发方向，开展电化学生物传感器可行性验证，为快检、可穿戴设备及环境、人体指标监测提供技术储备；进行海水氮磷快速检测技术预研，为联合开发小型光谱设备与 AI 模型、拓展新业务领域创造条件。

公司作为推动高质量发展的先行企业，多年来一直积极参与各类标准的制修订工作，在高质量发展战略中勇当排头兵，以实际行动推动行业标准完善。公司对接 56 个国际/国家标准化技术委员会/分委会，参与国际、国家、行业标准的制修订工作，拥有众多专家席位，担任国家标准化技术委员会/分委会的副主任委员 2 位，委员 20 余位，累计承担 2 个 ISO/IEC 工作组，培养 2 名 ISO/IEC 工作组召集人，10 余位 ISO/IEC 工作组注册专家。报告期内，新增 1 位 ISO/IEC 工作组注册专家。公司积极参与国际标准化组织（ISO）、国际电工委员会（IEC）、电气与电子工程师协会（IEEE）等国际组织的标准化活动，参加各类技术会议、论坛及研讨会 10 余次，深度参与国际标准化活动。作为 ISO/TC34/SC6/WG28 农药残留的测定工作组的召集人单位，公司在南京召开了第二次工作组会议，归口管理的国际标准累计达 6 项，年度新增 2 项新工作提案。为支持国际标准工作的长期持续有效开展，2025 年 6 月，现场参加国际标准化组织食品技术委员会肉禽蛋鱼及其制品分委员会（ISO/TC34/SC6）在法国标准化协会召开的第 27 届全体会议，会议汇聚 22 个国家和世界动物卫生组织（WOAH），以及 ISO 中央秘书处、ISO/TC34 秘书处共 90 余名参会代表，公司同时担任中国代表团秘书，并在会上作 ISO/TC34/SC6/WG28 工作组报告及新国际标准项目工作提案报告。报告期内，公司新增标准公布 74 项，包含国际标准 1 项、国家标准 46 项、行业标准 21 项、团体标准 6 项，其中 2 项是强制性国家标准。截至报告期末，华测集团参与标准制修订达 860 项，已发布标准 764 项，包括国际标准 15 项、国家标准 495 项、行业标准 224 项，其中有 24 项是强制性国家标准。

公司从实际检验检测业务出发，重点关注新检测方法的研究开发、改进以及新装置的创新设计，将知识产权保护与实际业务需求深度融合，推动技术成果的转化与应用。报告期内，集团新增专利授权 106 项，其中发明专利 15 项，实用新型专利 90 项，外观专利 1 项。截至报告期末，累计获得专利授权 810 项，其中发明专利 130 项，实用新型专利 679 项，外观专利 1 项。丰富的专利储备，进一步强化了公司创新研发壁垒与核心竞争力

报告期内，公司荣获中国机械工业联合会、中国机械工程学会联合颁发的 2025 年度“机械工业科学技术奖”科技进步奖二等奖共两项；荣获中国文教体育用品协会颁发的 2025 年度“中国文教体育用品行业标准化工作先进单位”荣誉称号。多项荣誉的获得，是行业对公司创新研发与标准化工作的高度认可，进一步彰显了公司的行业引领地位。

四、主营业务分析

1、概述

2025 年是公司战略深化、数智转型、全球布局的关键一年。面对复杂多变的外部市场环境，公司始终坚守长期主义，扎实推进“123 战略”落地实施，持续升维品质服务、深化精益运营、加快数智化转型与全球化布局，经营增长动能持续优化，全年业绩逐季向好、稳中有进，实现经营规模与盈利质量双提升。现金流方面，公司经营性净现金流实现快速增长，体现主营业务盈利的稳定性与回款质量持续优化的良好局面，为公司战略布局提供了坚实资金保障，进一步夯实了公司经营发展的资金基础。公司有序推进战略并购及国际化扩张项目，相关长期发展动能将在后续逐步释放，为未来可持续发展奠定了坚实基础，助力公司提升国际竞争力。报告期内，公司实现营业收入 66.21 亿元，同比增长 8.82%；实现归属于上市公司股东净利润 10.16 亿元，同比增长 10.35%；经营活动产生的现金流量净额 13.71 亿元，同比增长 29.02%。

（一）五大业务板块业务情况

1. 生命科学板块

（1）食农检测领域

2025 年，食农及健康产品事业部深度践行集团“123”战略，以大客户战略升级为核心驱动力，经营业绩实现稳健向好、整体发展质效稳步提升，持续巩固食品安全质量领域的竞争优势，同时正式开启国际化布局，实现短期业绩增长、中期业务布局、长期动能培育的协同推进。事业部聚焦大客户全生命周期需求，推动服务向“全链条综合服务”升级，通过优化客户资源配置、创新激励机制，为大客户提供从品管、市场到研发的一站式定制化解决方案，同时深化与头部企业的深度绑定，形成稳定且高质量的客户矩阵，持续推进战略布局，充分发挥综合服务优势，实现了经营业绩的稳健

增长，为生命科学板块发展筑牢基本盘。2025 年作为事业部国际化元年，事业部紧抓集团国际化加速机遇，以并购为重要抓手加快海外布局，推动业务版图向全球范围延伸，为长期发展注入强劲动能。

食农及健康产品事业部在传统市场领域夯实基础，深度挖潜大客户需求，积极拓展企业业务，持续创新，推出新产品和增值服务，向大健康、家电品类拓展，同时积极孵化非检测业务，不断延伸检测、检验、认证、培训等服务，综合服务能力稳步提升，推动业务多元化发展。报告期内，事业部在各核心领域深化大客户合作，构建稳定且高质量的客户矩阵，事业部精准对接头部企业健康升级需求，与速冻食品龙头三全食品达成深度合作，为其旗下龙凤系列水饺提供五星清洁标签认证服务，通过全链路核查企业生产流程管控文件、原料溯源报告，限制食品添加剂种类及含量，以权威背书助力速冻食品健康升级；与休闲食品头部企业三只松鼠合作，完成其旗下 11 款炒货食品及坚果制品的有机认证审核工作，并正式授予有机产品认证证书，共启健康零食新篇。在连锁经营领域，公司以门店稽核、神秘客体验为切入点，为餐饮、茶饮、商超、团膳等客户提供品牌管理、供应链管控、门店运营等一站式服务，服务规模与市场口碑稳居行业前列。

宠物食品及用品检测领域，深耕行业新需求，与头部企业建立合作，构建大客户深度服务+中小企业精准覆盖的分层服务体系，推出宠物科学喂养、进出口合规、非检测项目等方面取得突出创新成果，为行业发展深度赋能。为大客户提供从品管、市场到研发的一站式方案；针对中小企业，借电商推检测套餐，以价格吸引客户，靠技术培训绑定中型企业增强黏性。开通抖音等平台引领行业趋势，提升品牌影响力。开展宠物科学喂养项目，解决企业研发与市场需求；新增出口合规咨询等服务，助力产品出口。建立宠物研发数据中心，连续发布相关大数据分析报告，为生产企业、品牌方及消费者提供科学依据，推动行业规范化、高质量发展。创新方面，推出宠物喂养 IPA 智能管理系统，以创新引擎定义宠物食品检测新范式；同时深度参与行业标准制定，作为重要起草单位参与起草国内首个 T/CAPS 051—2025《酶解全价宠物食品》团体标准，进一步完善宠物食品行业标准体系。

特殊食品及日化用品领域，在“健康中国”战略与“银发经济”趋势下，公司聚焦银发需求与健康功能，前瞻布局，通过感官评估和消费者洞察助力大客户开发，整合资源搭建区域实验室和服务团队，为企业客户提供全流程服务。客户认可方面，公司完成多种色素检测开发，保障化妆品色素合规，助力金城生物完成 PQQ 新原料全流程申报；针对护肤品类行业风险，推出苏丹红专项检测方案，助力企业应对护肤品检出禁用成分事件，规避合规风险。在标准制定上持续发力，作为重要起草单位参与起草的团体标准 T/BDCA 0004-2025《化妆品包装质量安全控制体系建设指南》正式发布，填补行业相关标准空白。在国际市场上，公司提供一站式方案助企业出海，报告期内携手亚马逊举办研讨会，搭建交流平台，助力企业拓展国内外市场。创新方面，报告期内，公司获 NHF 大会年度影响力品牌奖、FFC2025 功能性食品大会技术创新奖，彰显推动行业标准化及科技赋能优势；在化妆品科技领域，凭借“功效可视化和大数据研究助力产品科学传播”项目，荣获 2025 年度“广东省化妆品学会科学技术奖”，充分彰显了在化妆品功效评估与科学传播方面的技术实力与行业引领作用。公司旗下灏图科技“FAST——消费者偏好 AI 预测模型”获“2025 荣格技术创新奖”，助力化妆品行业智能化升级。

在农产品检测方面，立足农业科技前沿，借鉴优秀行业标杆，旨在成为全球现代农业种植技术解决方案提供者，为农用化学品制造商和种子行业提供更高效率的综合解决方案。公司在生物育种检测及认证技术服务、农化投入品的检测及咨询，现代农业综合技术服务三大板块积极布局。报告期内，设立新疆伊犁种子检测服务站，实现从传统的送样检测，升级为深度嵌入客户制种生产全流程的“伴随式”质量伙伴。在现代农业综合技术服务方面，开发了生物激素检测、农业营养液、植株养分监测套餐等，在行业内提前布局植物病原菌检测服务。华测参与起草的团体标准《生物刺激素 微生物功能性代谢物 通则》在 ABS2025 第九届生物刺激剂与农业绿色发展大会上正式发布。凭借领先的技术实力和全链条服务能力，公司成功入选国家农业农村部首批农产品质量安全全程控制规范技术机构。报告期内，农产品检测业务发展态势良好，实现稳健增长。

国际化布局方面，作为事业部国际化元年核心举措，报告期内依托集团国际化战略部署，通过并购南非 Safety SA 公司正式进入非洲及中东市场，构建全球食安服务新格局。此次收购后，事业部以南非为战略枢纽，深度整合 Safety SA 的全球网络资源与本地服务优势，打造贯通中国、非洲及中东市场的综合性 TICT 服务平台，同时依托自身专业能力，助力 Safety SA 升级食品安全检测、科技农业、宠物健康等行业化解决方案，实现双方技术、客户、网络与品牌的全方位协同。此外，事业部依托集团收购的法国 MIDAC 实验室，强化日化检测领域的国际服务网络，进一步完善全球服务布局，助力中国企业出海合规，同时服务国际买家需求，逐步提升海外业务收入占比，为事业部长期稳健发展积累势能。

（2）环境检测领域

报告期内，事业部深入落实“123 战略”思路，通过稳定传统市场、加快布局快增市场、孵化新市场，强化内部管理与精益运营，在土壤三普高基数背景下实现平稳过渡，确保后三普时代业务健康发展。

报告期内，公司顺利完成土壤三普项目收尾工作，积极推进业务转型升级，加大企业客户的开发力度，持续巩固传统优势领域，稳步夯实业务基本盘。面对市场结构变化，坚持守正与优化并行，建立定期评估机制，围绕市场规模、业务契合度、竞争格局、内部资源等维度综合研判，对低效业务及时优化调整，完成部分实验室整合与规模优化，同时加大重点区域实验室投入并积极布局新兴区域，进一步优化全国服务网络。

快增市场布局方面，多元布局新污染物评估与监测、生物多样性与生态质量样地调查、土壤标物产品销售、污染源企业运维等高潜力领域，加快业务结构升级，培育未来盈利增长点。其中，新污染物监测领域依托前瞻布局与技术储备优势显著，早在 2022 年国家出台相关清单后，便迅速组建专项研发团队、引入高精度检测设备，通过校企联合攻关突破技术难题；2025 年，公司在多项国家级新污染物检测能力验证中表现突出，获得中国环境监测总站、生态环境部环境发展中心等国家权威机构多项“满意”认证，技术水平与质量管理体系得到高度认可，订单规模后续有望逐步释放。

在新市场孵化方面，积极拓展土壤标物制造与销售、高标准农田调查评价、鱼类监测系统开发等创新业务，不断培育新的盈利增长点。

业务管理上，公司不断优化业务架构，聚焦重点行业深耕细作；深化客户价值挖掘，拓展高附加值服务；强化回款管理与资金运营效率；全面推进精益管理与数字化升级，提升运营效能；构建多技能人才培养体系，增强柔性产能保障能力。

2. 贸易保障板块

报告期内，公司贸易保障板块围绕全球贸易技术服务需求，持续为客户提供一站式综合技术保障服务，业务保持稳健发展，核心竞争优势不断巩固，整体营业收入稳步增长，毛利率维持在较高水平。

公司在电子材料化学及可靠性领域表现突出，运营呈现强规模效应，这一优势为板块盈利水平持续提升奠定了坚实基础，进一步推动毛利率在高位基础上稳步增长。报告期内，通过多措并举提升销售运营效率，为业务拓展提供有力支撑。一是依托集团公司大力支持，紧紧抓住市场发展机会积极投资布局，持续扩展服务领域与能力，积极推进业务拓展与结构优化，提升服务层次，主动挖掘市场新需求、新赛道，培育新的盈利增长点，实现业务持续稳健拓展；二是不断优化渠道战斗力，构建精细化渠道管理体系，提升市场拓展能力；三是持续监控各项经营数据，精准把握业务发展动态；四是持续运用数字化工具优化管理流程，通过可视化手段实现业务流程实时监控，提升销售管理效能。

同时，在实验室运营效率提升方面持续发力。一方面，持续开展精益项目，不断优化实验室运营流程，提升运营精细化水平；另一方面，深度践行集团协同战略，构建全方位协同体系。实验室中心化布局对内加强与集团各业务单元的联动协作，实现资源共享、优势互补，充分发挥集团整体服务优势，进一步放大规模效应，提升实验室运营效率与综合服务能力。

战略并购方面，持续推进相关布局并取得显著成效。2024 年底公司完成对麦可罗泰克的战略并购，进一步提升公司在 PCB 领域的综合测试服务能力，目前整合进展顺利。在供应链审核领域，公司完成对开景的控股权收购并顺利完成交割，有效完善了区域服务网络。当前 ESG 需求提升催生了审核业务的良好发展机遇，开景资质深厚、服务能力全面，此次并购不仅丰富了公司国际审核资质，更完善了社会责任及环境审核业务的国际布局，助力板块在国际体育品牌等优质赛道形成竞争优势，为抢抓国际市场机遇提供了有力支撑。

3. 消费品板块

2025 年度，公司轻工及玩具、纺织品等业务持续呈现较好的增长态势，全年增长势头稳健。一方面，公司向内发力强化自身能力建设，不断获取新的资质认可，持续稳固技术根基；另一方面，在稳固政府端客户基础上，加大海内外企业客户开发力度，积极拓展电商领域合作布局，相继达成多项重要合作：与唯品会达成新一轮深度合作；成功入选拼多多海外版（TEMU）电器与玩具类目 CE 资质白名单机构；成为淘天商品质量联盟首批成员，携手共筑电子商务高质量发展生态。同时，国际业务发展部赢得诸多国际买家认可，多维度发力有效推动业务实现全年较快增长。

汽车检测领域：报告期内，随着国内新能源汽车渗透率持续提升、电动化、智能化、网联化趋势深化，公司紧抓行业机遇，聚焦新能源汽车检测赛道，加大投资发展，汽车板块整体呈现良好发展态势。车载电子、汽车电子 EMC 等核心

领域继续保持稳健增长，实验室运营效率稳步提升；新投资电驱电控新领域进展顺利，待产能逐步释放，能够为后续持续增长注入强劲动力。报告期内，公司根据市场环境的变化，对易马公司进行了全面优化调整，包括优化业务结构、加强市场开拓、提升服务质量等，易马公司的经营状况持续向好。标准制定与资质认证方面，公司斩获多项突破：旗下上海华测品正检测技术有限公司参与《质量分级及“领跑者”评价要求 便携式智能车载充气泵》团体标准的技术研讨、指标验证与文本编制工作，充分展现公司技术实力与行业影响力；同时，公司正式获得中国合格评定国家认可委员会（CNAS）在汽车功能安全领域的的能力认可授权，标志着公司已具备完备的汽车电子电气系统功能安全全生命周期认证能力，可为行业提供更专业的安全合规支持，进一步完善汽车全生命周期服务体系。

航空航天领域：公司早在 2018 年抢先布局航空材料领域，已在深圳、广州、上海、苏州等多地设立成熟实验室，凭借先发优势、专业技术与高效运营，精准匹配客户测试需求，项目数量增长强劲，近年来在航空材料领域发展持续加快。2025 年度，公司持续加速拓展航空检测领域，各项布局落地见效：在低空经济领域，公司具备无人机的可靠性、EMC、材料等服务能力并开展相关服务，公司在苏州设立低空产业检验检测实验室，聚焦国家“低空经济”战略，规划超 3000 平方米实验空间，覆盖民用航空器全流程技术服务，作为苏州相城区低空经济关键配套项目，实验室依托当地产业链生态，持续拓展航空器全生命周期检测能力，助力区域打造低空经济创新高地；公司已与头部客户就 eVTOL 性能及可靠性验证测试开展合作，并积极接洽相关领域业务合作，抢占低空经济发展先机。同时，公司与上海交通大学开展产学研合作，积极推进欧盟航空安全局（EASA）适航认证资质获取。在国产大飞机领域，公司深度融入国家战略。公司签约入驻临港新片区大飞机产业园，正式成为这一国家航空战略核心载体的新成员；投资专用实验室并获签框架协议；依托在材料性能测试、零部件可靠性验证、环境适应性评估等领域的国际领先技术能力，为企业提供覆盖航空材料、结构件、电子系统等全链条的检测认证服务，助力国产大飞机产业链实现质量安全与技术创新双轮驱动。全年来看，公司在航空航天领域的服务能力持续深化，业务规模稳步扩大，在商业航天领域聚焦航天材料性能验证及核心部件可靠性检测，进一步巩固先发优势，构筑航空航天及低空经济全产业链技术服务核心竞争力。

芯片半导体检测：公司坚定看好半导体行业的长期前景，并全力推动相关业务重塑与进阶，2025 年度各项举措落地见效，业务实现较快增长。报告期内，随着 FA（失效分析）、MA（材料分析）产能持续释放，半导体检测业务收入实现较快增速；公司完成半导体检测及分析中心实验室全面升级，此次升级涵盖硬件设施更新、检测流程优化及技术体系完善等多个关键领域，为业务进阶奠定坚实基础。同时，公司通过团队优化、聚焦核心优势领域、推行精益管理，引入智能工具提升运营效率，并强化人才梯队建设与产学研合作，持续构筑核心竞争力。积极拓宽业务渠道，深化与优质供应商的战略合作，持续提升检测硬件水平，确保为客户提供精准可靠的测试数据。客户合作与行业认可方面成果显著：在车规级芯片测试认证领域，凭借专业的测试服务与高效的响应能力，成功协助上海数明半导体有限公司顺利通过 AEC-Q100 车规级认证，获得客户高度认可；公司获评合肥智芯半导体有限公司“2025 年度优秀供应商”，服务品质及客户认可度显著提升，报告期内，营收实现快速增长，毛利率持续改善，行业影响力持续增强。

4. 工业测试板块

建筑工程及工业领域，公司聚焦核心业务，以数字化、智能化、可持续为导向，稳步推进转型升级，落地精益管理，整体经营平稳，质量提升，持续拓展新领域，协同发力，为后续增长提供坚实基础。在材料和矿业领域，并购 ALS 中国实验室“澳实”，快速切入地球化学测试赛道，深化该领域战略布局，实现从材料检测向上游原材料分析领域延伸，整合后效果初显；公司逐步构建全链条材料检测能力，实现快速增长。HSEQ 领域作为公司未来重点发展方向，是培育新增长极的核心板块。2025 年下半年，公司完成南非 Safety 收购并正式并表，各项整合进展顺利，核心业务平稳延续，长期发展动能逐步释放，有效补足该领域业务空白。依托南非 Safety 在全球 HSEQ 领域的深厚技术积累、品牌优势及成熟客户资源，公司进一步完善 HSEQ 业务布局，强化咨询、认证、培训等全链条服务能力，未来将重点推动其与公司现有工业、矿业业务协同，挖掘全球矿业、工业领域刚性安全需求潜力，持续拓展市场空间，打造核心增长引擎。在工业领域，聚焦“新能源+新电网”赛道，完善自身能力、优化网点配置，推行大客户开发策略，强化技术创新，积累优质大客户；工业检测专业能力获高度认可，子公司杭州华安参与多个重点项目并获客户嘉奖，子公司品标能源取得检验检测资质，为新赛道发展提供支撑；同时为知名企业南亚海外生产基地提供专项安全检测，成功拓展海外服务领域，护航中国制造出海。建筑工程领域，持续推进转型升级，整合资源提升效率，严控项目准入、聚焦优质客户，优化网点与能力配置，加快从新建为主向存量市场转型，从重资产测试向知识密集、项目能力密集的轻资产服务转型，从法规驱动检测向企业

自愿驱动检测升级；加速系统安全与功能安全认证、工业智能化系统检测等高增长业务。建筑工程及工业领域不断提升经营质量，培养新的增长极，有望为公司长期稳定发展注入持续动力。

计量校准领域，秉承“夯实基础、树立品牌、稳步发展”准则，聚焦高端精密仪器、医疗健康、航空航天、交通运输等先进制造领域，拓展服务板块，构建计量校准、标准物质、能力验证三位一体的服务体系，凭借专业、可靠的技术与服务，与众多行业头部企业建立了稳固深入的战略合作关系。在业务范畴上，华测量从精密的计量校准服务，到前沿的技术研发支持，持续为产业基础设施建设注入强劲动力，助力相关产业实现高质量、可持续发展。2025 年，华测量响应“一带一路”政策，国际化布局成效显著：赴印尼为华友印尼镍产业集团提供校准服务，海外落地多个项目形成业务闭环；出海非洲赋能当地产业，获得国际计量领域权威人士认可，其服务还入选推荐非洲的优质计量产品名录。华测量抢抓低空经济机遇，公司参加第三届低空（苏州）产业创新生态大会暨 2025 数字低空大会，展示了针对低空经济场景的计量解决方案——依托全国 30 余个实验室网络、6000 余项 CNAS 认可项目构建的专业计量服务体系，目前已与多家行业头部企业达成深度合作，有力助力低空经济产业发展。在服务网点布局方面，华测量河南公司正式开业，作为公司在国内设立的第 13 家实验室，完善了华北大区计量校准服务的协同体系网络，聚焦高端装备制造、新能源汽车等产业领域，为中部地区现代化产业体系建设注入新动能。报告期内，计量业务保持稳定增长，品牌竞争力与影响力持续提升。

海事领域，报告期内，围绕全球化布局深化、绿色转型提速、并购整合落地，整体经营质效稳步提升，持续保持良好发展态势。公司依托 2024 年底并购的 NAIAS 进一步完善船用油检测全球布局，顺利完成全球业务整合与协同落地，全球化服务能力进一步夯实，客户覆盖广度与服务深度持续拓展，品牌影响力与市场竞争力稳步增强。凭借完善的实验室网络、专业技术能力与本地化服务优势，海事务保持稳健运营，为整体业务提供了坚实支撑。面对全球航运业低碳化、新能源化的行业趋势，公司紧跟国际政策导向与市场需求变化，积极布局低碳检测、替代燃料检测、海事环保服务等新兴方向，不断完善产品与服务矩阵，提前卡位行业绿色转型带来的增量市场，为后续增长打开新空间。同时，公司持续推进全球化团队建设与精益化运营管理，不断提升跨境服务、技术创新及资源整合能力，为全球化扩张与业务创新提供有力保障。在巩固传统优势业务的基础上，成功抓住航运绿色转型机遇，全球化与低碳化布局成效显著，为公司长期可持续发展积蓄动能。

数字化服务领域，在数字经济与实体经济深度融合的背景下，信息化与数字化正迈向以数据为核心驱动力的新阶段。公司凭借前瞻性的战略布局，依托在电子信息、人工智能等领域的技术积累，率先构建起“硬件安全+软件合规+数据防护”三维检测体系，逐步形成覆盖多领域的数字化服务矩阵。2025 年，公司立足全行业覆盖能力、全资质服务能力的核心优势，聚焦战略升级，重点布局金融科技产品检测、供应链安全、数据要素市场等新赛道，进一步丰富数字化服务矩阵，拓宽服务边界。2024 年，公司跻身金融科技产品检测认证领域，持续在金融科技产品检测业务发力；2025 年公司持续完善数字化服务矩阵，成功切入供应链安全领域，获得公安部供应链安全能力中心官方授权，正式迈入供应链安全服务赛道，为产业供应链构建安全、可信、可控的发展环境；同步布局数据要素市场，聚焦数据从资源向资产的价值转化，提供全链条专业支撑服务，目前已成功入驻深圳、郑州数据交易所，助力数据要素合规流通、高效利用，筑牢数据信任防线，后续将持续拓展全国范围内的数据交易所布局。同时在核心技术能力持续夯实：核心产品“华测电子签章系统 V1.0”成功获评河南省优秀软件企业、优秀产品称号，充分体现了公司在电子认证领域的技术研发实力、产品创新能力及服务落地水平，为数字身份信任、电子签名合规提供了有力技术支撑；CTI 华测风雪技术团队在省级网络安全竞赛中斩获一等奖，彰显了公司在网络安全攻防、风险管控等方面的技术水平。随着数字化服务业务布局的持续完善、服务能力的不断提升，有望为后续的发展提供支撑。

在可持续发展领域，在全球绿色低碳转型与国内“双碳”政策机遇下，公司深化布局“双碳”全产业链及 ESG 服务，加速拓展全球可持续发展市场，持续巩固行业领先优势，助力业务持续增长。双碳领域：公司聚焦企业绿色低碳转型核心需求，全力稳固传统业务、抢抓快增机遇。子公司华测认证凭借专业能力与丰富经验成功中标多地碳排放核查项目，助力多家知名企业与企业政府实现碳减排目标，为绿色发展保驾护航；作为业内首家，为衡钢颁发 17 张碳足迹证书，引领钢铁行业可持续发展新标杆；助力和光同程获黑灯工厂证书，推动制造业绿色智能化升级。资质认证方面，公司拥有逾 20 项低碳类资质，实力雄厚；华测认证成为中国首家获批 SFC 合格评定计划（Conformity Assessment Scheme）下的审定与核查机构，标志着其在货物运输链温室气体核算领域实现新突破；成功获批 BCI 监管链认证机构资质，正式取得可持续棉花产业链领域国际认可；正式获批加入审定与核查机构国际联盟（IAVVB），成为国内首家加入该联盟的机构。业务

实践中，累计完成碳核查逾 5,000 家次、颁发碳核证减排超 2500 万吨，将资质优势转化为发展实效。标准制定方面，公司持续引领行业发展，彰显国际化专业实力。截至 2025 年末，公司深度参与多项国家标准制定，备案 16 个领域碳足迹认证规则，拥有 2 名国际 EPD 独立审核员，2 位专家入选 SBTi 全球首批认证专家名单，提升发展前瞻性与行业权威性。ESG 领域，公司参与国际标准化组织 ISO 发布的全球第一部 ESG 国际标准 ISO ESG IWA 48《实施环境、社会和治理 (ESG) 原则框架》制定，参与 TIC Council 主导的 AA1000 白皮书编写工作，通过参与标准制定，引领行业发展方向，增强公司在行业内的话语权与权威性。全球布局方面，公司通过战略并购加速布局落地，完成希腊 Emicert 控股权交割，整合其在欧盟的温室气体审核资质，填补了公司在欧盟境内相关温室气体领域合格评定服务的空白，构建起欧亚可持续发展业务桥梁，助力公司加速拓展全球可持续发展市场。报告期内，公司各项发展导向协同发力，依托雄厚的资质实力、权威的标准制定能力及战略性并购布局，稳固传统市场优势、抢抓快增赛道机遇、培育海外新增长极，精准卡位绿色发展赛道，持续巩固行业领先地位。

5. 医药医学领域

医药医学板块全年持续推进业务结构调整、聚焦高价值领域、强化专业能力建设，推动各项战略落地，经营质量持续提升。医药领域：报告期内，以战略深耕筑牢发展根基，重塑管理团队，持续吸纳行业经验深厚人才，为业务发展提供有力支撑；收购猴场打通产业链上下游，既解决实验猴资源稀缺痛点、保障业务稳定性，又通过自繁自用降低成本、提升盈利能力；同时推行精益管理，持续提升运营效率。药品检测领域发展态势良好，产能持续释放，服务效率与质量稳步提升；受益于创新药市场复苏，CRO 业务接单趋势持续向好，苏州华测生物联合中科南京生命健康高等研究院研发的 1 类创新药奎斯诺片顺利通过 CDE 临床默示许可，彰显了专业实力。同时，苏州华测生物顺利通过美国 FDA GLP 现场审核并获得好评，技术服务体系与国际标准接轨，能够为全球客户提供高品质的全方位服务。此外，公司通过收购环安生物，全面进军生物安全领域，以收购整合驱动业务拓展。医疗器械领域：持续加大投资力度，苏州昆山无源医疗器械实验室暨大动物临床手术中心正式投产，标志着在高增长、高壁垒的医疗器械服务领域实现了重大能力跃升；同时，服务能力持续获得行业认可，有源医疗器械电磁兼容实验室成功获得 CNAS 和 CMA 资质认定，医疗器械领域凭借国际领先的合规服务能力，高效助力客户实现产品合规准入，构筑起竞争壁垒，业务规模稳步扩大，呈现良好的发展态势，实现较快增长。医学检测领域：主动顺应“被动医疗到主动健康”行业趋势，推进战略转型，集中资源服务高价值客户，聚焦盈利与运营效率提升。重点发展功能医学领域及大健康领域，目前已成为行业领先者，保持稳健发展态势。凭借卓越的多组学检测技术实力与行业突出贡献，荣获“长三角创新科技 TOP30 企业”奖，参与起草的《T/CEAC 071-2024 改善肠道健康功效测试方法》和《T/CEAC 074-2024 适用于高血脂人群的食品辅助降血脂功能测试方法》两项团体标准顺利获批发布；同时，积极拓展抗衰等新兴领域，荣获“功能医学战略同行合作奖”，核心检测项目及行业领先优势获得多位行业专家认可。专业资质方面，华测艾普医学检验所以满分通过 2025 年全国实体肿瘤体细胞突变高通量测序室间质评，同时通过上海乳腺癌 HER2 免疫组织室间质评及 PQCC 子宫内膜病变相关病理诊断能力验证，PQCC 作为行业权威，此次通过标志着公司相关领域实力获权威认证。医学检测领域深化转型升级，战略收缩举措初显成效，经营质量持续改善，整体实现高质量发展，为板块全年业绩增长提供有力支撑。

(二) 战略拓展与新兴布局，驱动增长动能升级

报告期内，公司围绕“123 战略”深化落地，在通过战略并购拓展版图的同时，芯片半导体、新能源汽车、医疗器械等战略重点领域取得良好进展，并前瞻布局低空经济、银发经济、智能机器人等新兴赛道，驱动发展动能持续升级。

1、战略并购拓展多元版图，国际化进程加速推进

报告期内，公司以战略并购为抓手推进全球化战略，拓展多元业务版图，加速国际化布局，推动公司从区域领先向全球布局的跨越，实现全球化向更深层次、更广领域迈进。

在东南亚布局方面，公司践行“布局东南亚”部署，完成开景深圳、香港公司、越南公司控股权收购，进一步完善了区域服务网络。当前 ESG 需求持续提升，供应链审核业务迎来重要发展机遇。开景资质深厚、服务能力全面，此次并购丰富了公司国际审核资质，完善了社会责任及环境审核业务的国际布局，在国际体育品牌等优质赛道形成优势。

在非洲市场拓展方面，公司完成对南非 Safety 的全资收购，2025 年 9 月顺利交割，成为国际化战略重要里程碑。南非 Safety 拥有 70 余年行业积淀，是非洲地区食品安全与 HSEQ 领域权威机构，服务网络与客户资源丰富。此次收购将以南非为枢纽，显著增强公司在非洲及中东的服务能力，深化非洲市场深耕力度。

在欧洲市场深耕方面，公司完成希腊 Emicert、法国 MIDAC 实验室控股权收购。其中，希腊 Emicert 作为希腊首家 GHG 第三方核查机构，其资质覆盖全欧洲，填补了公司欧盟温室气体领域合格评定服务空白，为中国出海企业提供合规及“双碳”解决方案，彰显“落子欧洲”战略价值。同时，公司完成法国 MIDAC 实验室全资收购，夯实法国市场布局、强化日化检测国际网络，与 Emicert 收购形成协同效应，完善了欧洲业务矩阵。

公司完成对澳实分析检测（广州）有限公司（ALS 集团中国分支机构）的全资收购，标志着在地球化学检测领域布局迈出关键一步，为全球化筑牢国内支撑。此次收购延伸了公司材料分析检测能力，补充了地球化学分析领域短板。澳实广州是国内最早专注该领域的机构之一，技术与口碑优良，与公司战略高度契合。通过整合双方优势，公司将提升综合服务能力，为全球客户提供精准检测解决方案，助力营收增长、巩固行业领先地位。

综上，报告期内的系列高质量战略并购不仅快速搭建起横跨亚、欧、非的实体服务网络，更一举获得了碳排放核查（CBAM）、供应链社会责任审核等前沿领域的国际资质，为中国新能源汽车、高端制造、绿色产品出海提供了涵盖全链条的“一站式合规解决方案”。目前并购标的整合顺利，后续将持续释放业绩潜力。未来公司将深化协同整合，挖掘海外标的，完善全球网络，提升国际竞争力，为长期发展蓄力。

2、前瞻布局新兴赛道，培育未来增长极

公司依托多板块协同优势，前瞻性布局低空经济、银发经济、智能机器人等新兴领域，构建跨板块综合服务能力生态。

低空经济： 公司紧抓国家“低空经济”战略机遇，已完成无人机可靠性、电磁兼容、材料等基础检测能力建设；在苏州设立低空产业检验检测实验室；推进欧盟航空安全局（EASA）适航认证资质获取，与头部企业就 eVTOL 性能及可靠性验证测试开展合作，与高校及研究机构开展产学研合作，构建适航取证服务能力，完善低空经济检测认证能力体系。

银发经济： 面对人口老龄化趋势及健康消费升级需求，公司前瞻布局银发经济赛道，已完成养老服务、医疗健康、养老用品、食品等细分市场研究，输出针对性服务包，涵盖养老服务认证、肿瘤早筛与阿尔茨海默症基因检测、适老用品检测、食品功能验证等；依托功能医学基础，构建基因、蛋白等多维度银发健康检测服务，建立线上线下融合的健康管理方案；主导发布适老食品、适老用品等团体标准，以标准引领抢占先发优势。

智能机器人： 公司密切关注人形机器人等新兴领域发展趋势，提前开展技术储备与业务布局，逐步拓展机器人相关检测服务，2025 年度，公司智能机器人检测认证中心已构建起机器人全生命周期检测体系，可针对部分机器人产品提供电气安全、电磁兼容、性能测试、环境可靠性等多方面检测服务，在部分领域已与机器人领域企业达成合作，稳步推进相关检测技术的落地与优化，进一步完善机器人检测服务能力。面对智能机器人产业快速迭代，公司将持续跟踪行业商业化进展，适时加大投资布局，完善检测认证能力体系，抢占未来增长先机。

（三）深化数智转型与精益管理，持续提升运营效率

公司始终将创新作为驱动企业可持续发展的核心战略，依托前沿技术创新，全力推动业务模式的优化升级与运营效率的显著提升。在数字化和人工智能浪潮的席卷下，公司深度融合数智化技术与精益管理理念，构建起智能化、数据驱动的现代化管理体系，以数字化手段提升服务质量，优化客户体验，为迈向高质量发展筑牢根基。

1、数智转型-AI 赋能，重塑运营与业务生态

在 AI 赋能数字化转型进程中，公司制定了清晰的技术路线：以机器视觉和数据挖掘为初始支撑，逐步引入大语言模型等先进技术，覆盖多领域 AI 应用，以此推动检测业务的智能化升级。在系统架构搭建上，构建了“物理层-数据层-算法层-应用层”四层协同体系，形成“技术底座支撑业务应用”的闭环架构。依托这一架构及“视觉+文本”双模态 AI 技术，公司实现了多维突破，能够提供可复用的“AI+检测”解决方案。在 AI 应用场景落地方面，公司已将 AI 技术应用于报告审核、视觉识别、知识管理、智能问答等场景，持续优化业务流程。已落地项目包括 AI 订单分类智能化、药物刺激实验识别、基于大模型与数据库技术的 LIMS 数据智能查询等，其中，LIMS 数据智能查询已在消费品事业部全面应用，后续将逐步推广至全集团，能够切实解决业务实时查询痛点；基于深度学习与大模型技术的消费品标签审核功能也已落地，进一步提升了业务处理效率。在研项目则包括海洋生物识别、环境报告审核、标签智能审核等，持续拓展 AI 技术的应用边界。

公司将大力拓展 AI 技术在实验室检测领域的应用，搭建 AI 应用场景试点，举办 AI 大赛，鼓励全员参与 AI 创新实践，持续挖掘 AI 应用潜力，具体方向包括深化客户服务智能化水平，推进内部管理数字化转型，如 AI 缺陷检测、异常

检测、检测需求智能识别、智能排程调度优化等。同时，随着新技术的发展，公司将积极评估相关技术在运营和业务开展中的应用场景及合作可能性，持续加大技术研发投入，不断提升自身技术实力和服务水平，为客户提供更优质、高效的检测服务。公司深刻认识到，AI 技术在检测认证行业的深度应用，其关键在于组织文化的适配与管理模式的变革。公司推动组织架构、决策流程与人才能力全面适配 AI 时代要求，将 AI 思维融入全员能力建设，以组织变革释放技术价值。

2、精益管理：持续深耕，提升运营效率

报告期内，公司持续深化精益管理理念，推进精益 2.0 建设，从项目落地、人才培养、文化建设推动精益管理全面渗透，切实提升运营效率。

精益项目成效显著：公司明确精益发展目标与实施计划，持续推进实验室精益项目落地，完成顺德化学、南京食品等多个实验室第一阶段改善，南昌环境第二阶段改善及深圳化学、上海化学第四阶段改善。各实验室通过精益优化核心作业环节，降低流程浪费，提升检测响应速度与数据准确性，践行优质服务承诺。同时，将精益管理导入蔚思博、Maritec 等 6 家并购公司，帮助并购企业优化运营流程、提升管理水平，取得良好成效；此外，通过开展丢单分析工作坊，推动销售团队建立定期分析机制，连接客户端需求，实现精益管理向业务前端延伸。

精益人才培养体系完善：公司构建多层次精益人才培养矩阵，公司成功完成集团 Lean Leader 训练营项目，通过多元课程与丰富学习活动，锻造了一支精细化管理精锐团队，加速精益改善项目落地。同步开展 5S、TWI-JM 工作改善、KATA（问题解决）专项训练营，分别聚焦现场标准化、工作流程优化、问题解决能力提升，夯实精益管理人才基础；培养数十名内部讲师与教练，为精益 2.0 建设储备骨干人才；此外，通过事业部定制化培训等形式，推动精益理念在管理团队中的渗透，提升管理者的精益领导力。

全员精益意识提高：公司推出改善提案、节能改善等多项全员精益项目，覆盖多数实验室。其中，改善提案作为全员精益核心举措，通过完善的全流程机制，鼓励员工立足岗位提建议，实现“小改善、大收益”，不仅节约运营成本、提升效率，更在全公司形成持续改善的精益文化氛围，为高质量发展注入内生动力。

公司将持续推进精益管理升级，推动精益与数智化、自动化深度融合，进一步优化班组建设，将组织目标分解至基层，同时加大优秀精益项目的平行复制与推广力度，持续激活组织内生动力，推动运营效率再上新台阶。

（四）系统落实“人才淬炼计划”，提升组织创新活力

公司始终秉持可持续发展理念，持续完善人才发展体系，深化组织能力建设，构建“一基两翼三支柱”人才发展架构，全面提升团队战斗力与管理效能，为战略落地提供坚实支撑。2025 年，公司聚焦人才梯队建设与组织能力提升，统筹推进多项核心人才发展项目，取得显著成效。在人才梯队建设方面，公司持续完善分层分类培养体系，覆盖基层、中层及核心管理团队。集团层面打造《攀登赢》《光华 - LAP》等重点人才项目，精准赋能基层管理者与中基层骨干，强化管理能力、战略理解力与执行力，推动管理队伍专业化、年轻化、梯队化。其中，《攀登赢》完成全新升级，覆盖一线管理者 520 人，助力基层管理队伍夯实管理基础、提升执行效能，为集团组织能力建设筑牢关键纽带；集团人才发展项目《光华-LAP》精准发力，重点培养中基层管理者 34 人，推动管理者实现角色转型与能力突破，强化中基层管理梯队的核心战力。各事业部围绕战略落地、业务协同、人效提升等关键主题，开展定制化项目 35 场，涵盖《123 战略工作坊》《领导力沙盘》《项目管理沙盘》及《人效与激励》等关键课程，覆盖近 1000 人次关键核心人才，有效提升关键岗位履职能力与跨部门协同水平。同时，通过针对性培训赋能，有效助力公司与投后企业的深度融合，保障集团战略协同落地。学习型组织建设项目《华测学习圈》持续发力，全年近 9000 人次参与各类活动，营造了全员学习、共同进步的良好氛围，进一步夯实了人才培养根基。在组织效能提升方面，公司将人效提升作为各单位一把手工程，建立动态监控体系，上线人效仪表盘，实现数据可视化、预警常态化。通过优化人力模型、推广灵活用工、强化精益管理、推进数字化与 AI 应用，持续提升人均产出、设备利用率与单位面积产出，推动资源向高产出、高效率业务集中。对低效业务与亏损实验室坚决“做减法”，优化资源配置，提升整体运营质量。在组织协同与机制创新方面，公司强化矩阵式管理与跨部门协同，建立城市业务协同专项小组，在重点城市开展试点，实现跨事业部、跨区域、跨产品线业务协同突破。通过完善激励机制、搭建协同平台、强化考核牵引，打破部门壁垒，提升大客户综合服务能力与整体市场竞争力。在文化与领导力建设方面，公司坚持长期主义、结果导向、客户至上、团队协作的核心导向，强化管理者的责任意识，推动管理者走近一线、贴近客户，以实战能力带动组织成长。鼓励跨部门、跨区域、跨海外机构人才流动，拓宽职业发展通道，提升复合型人才储备，为国际化发展奠定人才基础。报告期内，公司员工队伍稳定性持续增强，人才结构持续优化，核

心骨干与高层次人才稳步增长，组织活力、执行力与战略韧性显著提升，为公司高质量、可持续发展提供了强有力的人才保障与组织支撑。

2、收入与成本

(1) 营业收入构成

营业收入整体情况

单位：元

	2025 年		2024 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	6,620,735,906.71	100%	6,084,016,542.19	100%	8.82%
分行业					
技术服务业	6,620,735,906.71	100.00%	6,084,016,542.19	100.00%	8.82%
分产品					
生命科学	2,910,149,898.27	43.96%	2,840,674,286.25	46.69%	2.45%
工业测试	1,376,118,373.06	20.78%	1,204,062,501.84	19.79%	14.29%
消费品测试	1,127,273,733.99	17.03%	988,004,869.88	16.24%	14.10%
贸易保障	879,983,961.98	13.29%	763,928,702.56	12.56%	15.19%
医药及医学服务	327,209,939.41	4.94%	287,346,181.66	4.72%	13.87%
分地区					
境内	6,126,457,538.25	92.53%	5,717,234,611.54	93.97%	7.16%
境外	494,278,368.46	7.47%	366,781,930.65	6.03%	34.76%
分销售模式					
直销	6,620,735,906.71	100.00%	6,084,016,542.19	100.00%	8.82%

(2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
技术服务业	6,620,735,906.71	3,401,869,926.29	48.62%	8.82%	10.66%	-0.85%
分产品						
生命科学	2,910,149,898.27	1,452,625,405.38	50.08%	2.45%	3.13%	-0.34%
工业测试	1,376,118,373.06	789,228,220.38	42.65%	14.29%	19.73%	-2.60%
消费品测试	1,127,273,733.99	650,343,807.94	42.31%	14.10%	16.57%	-1.22%
贸易保障	879,983,961.98	257,379,095.23	70.75%	15.19%	17.02%	-0.46%
医药及医学服务	327,209,939.41	252,293,397.36	22.90%	13.87%	10.34%	2.47%
分地区						
境内	6,126,457,538.25	3,095,302,083.42	49.48%	7.16%	10.40%	-1.48%
境外	494,278,368.46	306,567,842.87	37.98%	34.76%	13.32%	11.74%
分销售模式						
直销	6,620,735,906.71	3,401,869,926.29	48.62%	8.82%	10.66%	-0.85%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

(3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

(4) 公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

(5) 营业成本构成

行业分类

单位：元

行业分类	项目	2025 年		2024 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
技术服务业	职工薪酬	1,367,407,733.13	40.20%	1,258,304,382.81	40.93%	8.67%
技术服务业	折旧及摊销费	415,044,784.21	12.20%	387,525,722.07	12.61%	7.10%
技术服务业	外包费	479,649,446.12	14.10%	455,750,700.62	14.83%	5.24%
技术服务业	实验耗品	373,892,681.58	10.99%	325,341,787.89	10.58%	14.92%
技术服务业	房租水电费	159,647,552.88	4.69%	140,912,692.19	4.58%	13.30%
技术服务业	其他	606,227,728.37	17.82%	506,339,408.58	16.47%	19.73%
合计		3,401,869,926.29	100.00%	3,074,174,694.16	100.00%	10.66%

说明

无。

(6) 报告期内合并范围是否发生变动

是 否

本期纳入合并财务报表范围的主体较上期相比，增加 34 户，减少 7 户，合并范围变更主体的具体信息详见附注第八节、九、合并范围的变更。

(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况

适用 不适用

(8) 主要销售客户和主要供应商情况

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	184,990,636.20
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	2.79%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	0.00%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	客户一	100,788,320.08	1.52%
2	客户二	26,050,853.17	0.39%

3	客户三	24,243,960.00	0.37%
4	客户四	19,544,383.12	0.30%
5	客户五	14,363,119.83	0.22%
合计	--	184,990,636.20	2.79%

主要客户其他情况说明

适用 不适用

公司主要供应商情况

前五名供应商合计采购金额（元）	304,670,905.63
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	10.20%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	0.00%

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	供应商一	108,683,109.46	3.64%
2	供应商二	73,099,337.55	2.44%
3	供应商三	56,435,702.33	1.89%
4	供应商四	34,594,912.09	1.16%
5	供应商五	31,857,844.20	1.07%
合计	--	304,670,905.63	10.20%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%

适用 不适用

3、费用

单位：元

	2025 年	2024 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	1,096,339,769.10	1,040,365,650.38	5.38%	
管理费用	413,639,427.53	370,423,438.51	11.67%	
财务费用	18,245,641.59	4,014,897.19	354.45%	主要系本期汇兑费用增加所致
研发费用	578,860,300.02	529,292,294.38	9.36%	

4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
图像采集装置	开发一种图像采集装置，旨在解决目前用视觉检测设备对待测样品进行图像采集的过程中，位于不同拍摄位置的拍摄设备始终配置同一结构的光源直射待测样品，导	已获得发明专利授权，申请号为 202211333234.9	申请专利并获得授权	本项目为不同拍摄位置的相机相应配置了不同结构的光源，满足了不同拍摄位置不同的补光需求，提高了成像效果，可提升公司在针对外包装产品的包装进行识别检

	致图像采集过程中由于镜面反射或光源亮度不足等因素出现反光、眩光、图像亮度偏低等问题，无法满足不同拍摄位置不同的补光需求，致使成像效果不佳的问题。			测过程中的精准度，有助于提高该领域的检测能力。
一种水体中金属氰化物的定性定量分析方法	研发一种水体中金属氰化物的定性定量分析方法，不仅能解决传统分光光度法的检测流程繁杂、分析效率差，分析结果出现偏差的问题，还能解决电化学法容易受电活性物质影响，电化学设备维护成本高等问题。	已获得发明专利授权，申请号为 202411587893.4	申请专利并获得授权	简化电化学法复杂的检测过程，降低设备使用成本，提升公司在水样的定性定量分析以及现场快速检测方面的能力。
起绒织物掉毛程度测试装置	开发一种起绒织物掉毛程度测试装置，旨在解决目前用于表征绒类织物的掉毛程度测试方法的评估指标单一，并且依赖于测试人员的主观判断，进而容易导致测试结果与实际体验存在较大偏差的问题。	已获得发明专利授权，申请号为 202510214479.7	申请专利并获得授权	有效提升了测试结果的可靠性及准确性，提升公司在绒类织物掉毛程度测试领域的竞争力。
一种葡萄糖生物传感器及其制备方法和应用	开发一种电化学性能稳定的葡萄糖生物传感器，能够通过分析人皮肤汗液中葡萄糖浓度来反映人体内血糖浓度，从而获悉血糖变化趋势，解决现有的生物传感器不仅电化学性能欠佳，还有可能出现各功能层脱落，严重影响葡萄糖生物传感器的使用寿命的技术问题。	已获得发明专利授权，申请号为 202510399020.9	申请专利并获得授权	为制备检测人体血糖相关的产品奠定基础，提升公司在无痛血糖监测产品方面的开发能力，具有潜在的较大经济效益。
织物退绕装置	研发一种织物退绕装置，旨在解决传统设备缺乏自适应调控机制，迫使操作者通过手动方式调整导纱辊体转速实现动态平衡，不仅增加劳动强度，还易因人为操作滞后导致纱线张力失衡、退绕路径偏移等问题，此外伴随织物样品退绕点位基于退绕进度的动态变化，使得退绕路径稳定性进一步降低，易导致纱线断裂或结构损	已获得发明专利授权，申请号为 202510572231.8	申请专利并获得授权	有效提升织物样品退绕效率，并保障后续检测数据的准确性，提升公司在织物纤维成分检测领域的核心竞争力。

	伤，影响后续检测数据的准确性的问题。			
鞋底耐磨性能测试装置及测试方法	开发一种鞋底耐磨性能测试装置及测试方法，旨在解决目前传统旋转摩擦模式中单一摩擦方向难以模拟真实步态中变角度、变载荷的复合摩擦工况，以致难以模拟实际使用过程中鞋底的真实磨损情况，进而导致测试结果缺乏可靠性的问题。	已获得发明专利授权，申请号为 202510803344.4	申请专利并获得授权	提升公司在鞋类产品质量测试领域的核心竞争力，提高经济效益。
一种柔性乳酸和 pH 双功能传感器及其制备方法和应用	开发一种柔性乳酸和 pH 双功能传感器，解决当前可穿戴汗液传感器存在的集成度低、生物识别能力不稳定、界面适配能力不足等问题。	已获得发明专利授权，申请号为 202510864483.8	申请专利并获得授权	为开发多参数智能诊断设备奠定基础，具备扩展至更多汗液生物标志物检测的潜力，有助于拓展公司在相关业务方面的检测能力，提高经济效益产出。
一种空气中醛酮类化合物的检测方法	开发一种空气中醛酮类化合物的检测方法，扩展高效液相色谱法同时检测分析多种类醛酮类化合物的数量，解决高效液相色谱法对空气质量检测领域中常见 26 种醛酮类化合物无法同时分离并准确定量，影响实际检测结果的准确性和检测效率，限制了高效液相色谱法在多种类醛酮类化合物分析领域中的应用的问题。	已获得发明专利授权，申请号为 202511188153.8	申请专利并获得授权	提高公司在大气环境质量检测、室内空气质量检测尤其是车内空气质量检测等领域的检测效率，减少能耗，节约成本。
在体皮肤光学检测装置	开发一种在体皮肤光学检测装置，旨在解决目前通过切片检测皮肤的结构信息及成分信息时，存在失去活性以及引入医源性损伤的风险，导致在实际应用中存在限制的问题。	已获得实用新型专利授权，申请号为 202421437775.0	申请专利并获得授权	为公司在皮肤三维结构信息及三维成分信息非侵入式检测方面奠定基础，具有较大的市场潜力。
金属氰化物检测芯片	研发一种金属氰化物检测芯片，旨在解决目前通过分光光度法对金属氰化物进行检测时，每次检测过程中均需要对检测样品进行前处理操作，导致相关检测步骤相对繁琐费时，进而影响检测效率的问题。	已获得实用新型专利授权，申请号为 202422720657.7	申请专利并获得授权	有效提升公司在废水中金属氰化物检测方面的检测效率，实现相关领域的降本增效。
电器电子产品有害物	电器电子产品广泛应	已发布为强制性国家	建立统一的电器电子	提升公司在电子电器

质限制使用要求	用于生产、生活、工业等多个领域，项目调研并明确电器电子产品中有害物质的限制范围、含量阈值及检测依据，规范相关技术要求，为行业绿色合规生产提供基础规范。	标准	产品有害物质强制管控体系，助力环保政策落地执行，保障生态环境与人体健康。	检测领域的行业影响力，树立合规检测专业形象，增强在电子制造产业链中的检测竞争力。
Dried red jujubes—Specification and test methods (干制红枣——规格和测试方法)	干制红枣是我国特色农产品，广泛用于直接食用、食品加工、礼品馈赠等领域，项目调研全球干制红枣产业现状与贸易需求，规范产品规格参数、质量指标及检测技术方法，打破国际贸易技术壁垒。	已发布为国际标准	形成全球统一的干制红枣质量评价标准，规范国际流通秩序，提升中国特色农产品国际认可度。	强化公司在农产品国际标准领域的话语权，拓展全球农产品检测与合规咨询业务，增强国际市场竞争能力。
纳米制造 关键控制特性 发光纳米材料 第2部分：分散液中量子点质量测量	量子点材料广泛应用于显示、照明、传感、生物医学等新兴领域，项目调研分散液中量子点的质量影响因素与检测技术现状，建立科学的测量方法、评价指标及质量控制要求，支撑纳米制造产业质量管控。	已发布为国家标准化指导性技术文件	提供精准、可靠的量子点质量检测技术规范，填补行业检测标准空白，引导产业标准化、规范化发展。	巩固公司在新兴纳米材料检测领域的技术优势，吸引高端制造企业合作，拓展高附加值检测业务赛道。
系统与软件工程 过程评估 软件测试过程评估模型	软件产品已渗透到金融、医疗、工业、互联网等各行各业，项目调研软件测试行业现状与企业需求，确立软件测试过程的评估指标、实施流程与判定方法，为软件企业质量提升提供技术支撑。	已发布为推荐性国家标准	建立标准化的软件测试过程评估体系，帮助企业优化测试流程、降低开发风险，提升软件产品质量稳定性。	提升公司在软件工程检测领域的专业认可度，拓展互联网、金融科技等行业客户，扩大信息技术检测市场份额。
电子气体 惰性稀有气体	惰性稀有气体是电子、半导体、光伏、航空航天等高端产业的关键原材料，项目调研其在各应用场景的质量需求，规范纯度、杂质含量、稳定性等核心指标及相应检测方法。	已发布为推荐性国家标准	建立统一的惰性稀有气体质量判定标准，满足高端制造业高精度使用要求，保障产业链供应链安全。	切入高端电子材料检测赛道，服务半导体、电子制造龙头企业，增强在工业材料检测领域的核心竞争力。
消费品中重点化学物质检测方法 第9部分：六溴环十二烷	六溴环十二烷广泛存在于纺织品、家具、塑料、建材等消费品中，项目开发消费品中该物质的精准检测方法，明确样品前处理流程、仪器参数设置及结果判定标准。	已发布为推荐性国家标准	实现消费品中六溴环十二烷的快速筛查与准确定量，为行业监管与企业质量控制提供可靠技术支撑。	巩固公司在消费品化学安全检测领域的技术权威，拓展日化、家居、纺织等行业检测合作，提升民生安全检测领域公信力。
能源管理体系 实施、	能源管理是企业降本	已发布为推荐性国家	帮助企业建立科学的	拓展工业企业能源管

保持和改进 GB/T 23331 能源管理体系指南	增效、绿色转型的关键环节，项目调研各行业能源消耗特点与管理现状，制定能源管理体系的实施流程、保持机制与改进路径，为企业提供标准化指导。	标准	能源管理模式，提升能源利用效率，助力“双碳”目标实现。	理咨询与检测一体化业务，契合国家绿色发展政策导向，挖掘政策红利下的市场增长点。
生鲜食用农产品包装技术指南	生鲜食用农产品直接关系食品安全与品质，广泛应用于商超、电商、农贸市场等流通场景，项目调研生鲜流通各环节的包装需求，规范包装材料选择、工艺设计、保鲜技术及标识要求。	已发布为推荐性国家标准	建立生鲜食用农产品包装质量评价体系，延长保鲜期、减少流通损耗，保障产品品质安全。	切入生鲜电商、农产品龙头企业检测业务，契合生鲜产业发展需求，扩大民生领域检测市场覆盖面。
水果罐头装罐介质质量通则	水果罐头是大众喜爱的便捷食品，装罐介质直接影响产品品质、保质期与食用安全，项目调研水果罐头生产工艺与市场现状，规范装罐介质的成分指标、卫生要求与检测方法。	已发布为推荐性国家标准	统一水果罐头装罐介质质量要求，提升产品质量稳定性，规范行业生产秩序。	吸引食品加工企业、商超连锁合作，拓展罐头食品全链条检测业务，增强在食品检测领域的专业覆盖面。
丝织企业综合能耗计算方法及分级定额	丝织企业是纺织行业的重要组成部分，项目调研丝织企业能耗现状与节能潜力，制定能耗计算范围、计算方法与分级标准，引导企业节能降耗、绿色转型。	已发布为行业标准	建立科学的丝织企业能耗评价体系，推动行业绿色低碳发展，助力“双碳”目标实现。	拓展纺织企业节能检测与能耗评估业务，契合绿色纺织发展趋势，提升在行业节能服务领域的竞争力。
精华产品感官与消费者评价关系模型研究	本项目研发基于精华产品感官特性预测消费者评价的 AI 模型，结合感官数据与消费者反馈，为化妆品企业研发、市场推广及质量控制提供科学依据，缩短研发周期，降低成本。	已取得研究成果	构建预测准确率超 80% 的模型，形成验证报告、应用指南及软件工具，实现模型有效落地。	提升快消品感官研究竞争力，增强客户黏性，拓展市场份额。
双光子显微成像技术在化妆品功效评价中的应用方法学研究	本项目对双光子显微成像技术在化妆品功效评价中的方法学及应用进行研究，提升紧致、美白、舒缓等功效评估的科学性与可视化水平，填补非标准检测空白。	已取得研究成果	建立标准化测试体系，提炼关键指标，实现多功效应用的具体实施。	增强实验室核心竞争力，拓展高附加值检测服务，驱动营收增长与行业影响力提升。
无源器件车规测试认证方法研发	本项目研发无源器件车规测试认证方法，提升汽车电子核心元件可靠性与安全性，填补国内标准落地空白。	已取得研究成果	建立科学、高效和标准化的测试体系，为无源器件进入汽车供应链提供可靠质量保障。	增强服务竞争力，拓展新能源汽车检测市场，支撑公司战略升级。

超低温温度探头校准系统研发	本项目研发超低温温度探头校准系统，提升校准效率与精度，满足冷链、医疗等行业高需求场景。	已取得研究成果	日校准量提升近 5 倍，报告差错率趋近于零。	增强高端检测服务能力，拓展大客户订单，推动营收增长与技术壁垒构建。
数据库安全审计系统研发	本项目研发数据库安全审计系统，满足等保测评机构对数据库操作的全面监控与风险预警需求，提升数据安全防护能力。	已取得研究成果	实现多数据库异构支持、实时告警与智能分析，误报率大幅降低。	增强信息安全服务能力，拓展政企客户市场，提升行业竞争力。
车内空气多种醛酮类化合物分析及应用创新研究	本项目研发车内空气多种醛酮类化合物高效液相色谱分析方法，实现数十种目标物同时准确分离与定量，满足高端车企严格的检测需求。	已取得研究成果	研发车内空气多种醛酮类化合物的检测方法，验证精密度和重复性要求，形成可推广的非标方法。	巩固公司在汽车检测领域的领先地位，拓展高端客户市场，提升高附加值服务占比。
THM401 临床前遗传毒理试验的研发	本项目开展 THM401 临床前遗传毒理试验研发，系统评估其遗传毒性风险，为新药注册提供关键安全性数据支持。	已取得研究成果	完成系列遗传毒性试验方法的研发，出具符合要求的评估报告。	提升 GLP 实验室影响力，增强药物安全评价服务能力，拓展高端医药客户合作。
阿曲生坦原料药研究	阿曲生坦是一种选择性内皮素 A 受体小分子拮抗剂。本项目研发阿曲生坦原料药，可提前布局，在专利期满后进入第一梯队。	已取得研究成果	研发获得阿曲生坦原料药生产工艺、分析方法及质量标准，具备成果应用条件。	提升公司在原料药领域的技术竞争力，有望降低原料药及制剂价格，为患者减轻经济负担。
人工智能应用于活检组织病理诊断的研究	本项目研发基于深度学习的病理智能阅片系统，以解决病理医生紧缺与活检病理量大的矛盾，提升实验室自动化筛查能力，缩短报告周期，降低检测成本，并打造数字化病理产品，形成可迁移的技术资产。	已取得研究成果	诊断准确率明显提升，单张切片分析时间大幅缩短，建立内部操作规范。	增强临床病理业务竞争力，开拓 AI 病理服务市场，推动公司数字化升级和区域医疗产业发展。
质谱谱图智能报警	本项目研发质谱谱图智能报警系统，通过 AI 技术解决大规模检测场景下人工审核效率低、一致性差的行业瓶颈，提升实验室运营效率与质量。	已取得研究成果	降低人工复核压力，建立智能审核知识库，形成可复用的技术。	构建核心数字资产，增强检测业务竞争力，为开拓行业级解决方案奠定基础。

公司研发人员情况

	2025 年	2024 年	变动比例
研发人员数量（人）	2,176	2,163	0.60%
研发人员数量占比	15.20%	15.99%	-0.79%
本科	1,366	1,395	-2.08%
硕士	231	230	0.43%

其他	579	538	7.62%
30 岁以下	768	786	-2.29%
30~40 岁	1,122	1,164	-3.61%
40 岁以上	286	213	34.27%

近三年公司研发投入金额及占营业收入的比例

	2025 年	2024 年	2023 年
研发投入金额（元）	580,677,902.98	529,292,294.38	472,621,671.34
研发投入占营业收入比例	8.77%	8.70%	8.43%
研发支出资本化的金额（元）	1,817,602.96	0.00	0.00
资本化研发支出占研发投入的比例	0.31%	0.00%	0.00%
资本化研发支出占当期净利润的比重	0.18%	0.00%	0.00%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

5、现金流

单位：元

项目	2025 年	2024 年	同比增减
经营活动现金流入小计	7,051,447,194.87	6,078,476,892.89	16.01%
经营活动现金流出小计	5,680,146,698.27	5,015,576,956.06	13.25%
经营活动产生的现金流量净额	1,371,300,496.60	1,062,899,936.83	29.02%
投资活动现金流入小计	1,791,747,613.24	516,423,613.42	246.95%
投资活动现金流出小计	2,405,161,303.19	1,796,242,882.06	33.90%
投资活动产生的现金流量净额	-613,413,689.95	-1,279,819,268.64	52.07%
筹资活动现金流入小计	64,234,199.61	14,176,679.14	353.10%
筹资活动现金流出小计	450,196,420.59	376,332,515.71	19.63%
筹资活动产生的现金流量净额	-385,962,220.98	-362,155,836.57	-6.57%
现金及现金等价物净增加额	371,044,061.45	-574,501,284.11	164.59%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

【投资活动现金流入小计】：同比上升 246.95%，主要系报告期内理财收款本金较上年增加所致。

【投资活动现金流出小计】：同比上升 33.90%，主要系报告期内理财付款本金较上年增加所致。

【投资活动产生的现金流量净额】：同比上升 52.07%，主要系报告期内理财收款本金净额较上年增加所致。

【筹资活动现金流入小计】：同比上升 353.10%，主要系报告期内取得借款较上年增加所致。

【现金及现金等价物净增加额】：同比上升 164.59%，主要系报告期内上述经营、投资、筹资活动所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

五、非主营业务情况

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
投资收益	74,985,632.44	6.73%	主要系本期金融资产处置增加所致	否
公允价值变动损益	2,396,188.91	0.21%	主要系本期交易性金融资产及交易性金融负债的公允价值变动增加所致	否
资产减值	-64,857,382.13	-5.82%	主要系本期商誉减值损失及合同资产计提减值损失影响所致	否
营业外收入	6,235,446.78	0.56%	主要系本期偶然性收入减少所致	否
营业外支出	7,794,000.52	0.70%	主要系本期非经营支出增加所致	否
财务费用	18,245,641.59	1.64%	主要系本期汇兑费用增加所致	否
信用减值损失	-20,947,183.09	-1.88%	主要系本期应收账款计提减值损失影响所致	否
资产处置收益	2,715,022.79	0.24%	主要系本期资产处置利得较上年同期减少所致	否
所得税费用	95,109,395.44	8.53%	主要系利润总额增加影响所致	否
少数股东损益	3,450,715.48	0.31%	主要系非全资子公司的利润减少所致	否

六、资产及负债状况分析

1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2025 年末		2025 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	1,275,482,258.23	12.29%	882,727,579.22	9.34%	2.95%	主要系本期理财产品赎回增

						加所致
应收账款	2,069,115,516.18	19.94%	1,980,208,076.51	20.95%	-1.01%	
合同资产	268,391,163.82	2.59%	257,887,396.24	2.73%	-0.14%	
存货	125,829,619.93	1.21%	100,567,954.67	1.06%	0.15%	
投资性房地产	29,904,194.98	0.29%	30,649,324.99	0.32%	-0.03%	
长期股权投资	395,002,150.98	3.81%	364,772,927.66	3.86%	-0.05%	
固定资产	2,754,066,719.43	26.53%	2,646,225,977.26	27.99%	-1.46%	
在建工程	299,144,593.55	2.88%	102,140,783.53	1.08%	1.80%	主要系本期在建项目投入增加所致
使用权资产	311,371,611.74	3.00%	318,417,593.43	3.37%	-0.37%	
短期借款	40,110,856.53	0.39%	2,002,016.65	0.02%	0.37%	主要系本期短期借款增加所致
合同负债	159,795,835.48	1.54%	127,048,211.65	1.34%	0.20%	
长期借款	21,280,121.23	0.21%	9,783,815.87	0.10%	0.11%	主要系本期长期借款增加所致
租赁负债	221,509,486.72	2.13%	230,723,734.67	2.44%	-0.31%	
交易性金融资产	102,549,436.04	0.99%	443,026,438.36	4.69%	-3.70%	主要系本期购买理财产品减少所致
其他非流动金融资产	10,589,433.91	0.10%	15,486,543.73	0.16%	-0.06%	主要系本期出售其他非流动金融资产所致
无形资产	287,566,112.16	2.77%	186,019,761.77	1.97%	0.80%	主要系本期购置无形资产投入增加所致
应收票据	34,509,380.94	0.33%	24,062,986.59	0.25%	0.08%	主要系本期通过票据收款增加所致
预付款项	68,774,423.71	0.66%	32,441,659.06	0.34%	0.32%	主要系本期预付款项增加所致
交易性金融负债	0.00	0.00%	981,621.78	0.01%	-0.01%	主要系上期支付可变对价所致
应付票据	6,729,173.46	0.06%	3,690,516.92	0.04%	0.02%	主要系本期通过票据付款增加所致
应付股利	6,668,275.19	0.06%	631,042.91	0.01%	0.05%	主要系本期应付股利款增加所致
其他综合收益	26,976,798.89	0.26%	15,564,473.23	0.16%	0.10%	主要系外币报表折算差变动影响所致

境外资产占比较高

适用 不适用

2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1. 交易性金融资产（不含衍生金融资产）	443,026,438.36	1,379,371.15			1,028,714,204.86	1,370,570,578.33		102,549,436.04
5. 其他非流动金融资产	15,486,543.73					4,897,109.82		10,589,433.91
上述合计	458,512,982.09	1,379,371.15			1,028,714,204.86	1,375,467,688.15		113,138,869.95
金融负债	981,621.78	1,016,817.76			129,100.00	2,127,539.54		0.00

其他变动的内容

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

3、截至报告期末的资产权利受限情况

项目	金额	受限原因
货币资金	53,746,967.48	投标保证金、履约保证金、质量保证金、预付款保函、司法冻结、其他
固定资产	229,575,272.82	银行借款抵押
无形资产	11,372,362.73	银行借款抵押

七、投资状况分析

1、总体情况

适用 不适用

2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

4、金融资产投资

(1) 证券投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在证券投资。

(2) 衍生品投资情况

适用 不适用

公司报告期不存在衍生品投资。

八、重大资产和股权出售

1、出售重大资产情况

适用 不适用

公司报告期末未出售重大资产。

2、出售重大股权情况

适用 不适用

九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10%以上的参股公司情况

单位：元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
上海华测品标检测技术有限公司	子公司	提供检测服务	30,868,981.00	461,534,437.83	240,267,218.68	518,196,816.81	97,910,533.94	87,961,038.17

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
江苏红海车辆检测有限公司	非同一控制下企业合并	无重大影响
澳实分析检测（广州）有限公司	非同一控制下企业合并	无重大影响
环安生物技术服务有限公司	非同一控制下企业合并	无重大影响
深圳市开景信息咨询有限公司	非同一控制下企业合并	无重大影响
深圳开景技术服务有限公司	非同一控制下企业合并	无重大影响
OPENVIEW SERVICE LIMITED	非同一控制下企业合并	无重大影响
诺诚企业顾问（深圳）有限公司	非同一控制下企业合并	无重大影响
Laboratcire MIDAC	非同一控制下企业合并	无重大影响
Safety SA Topco (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响

Safety SA Holdco (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Safety SA Subco (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Nosa Group Empowerment Company (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Nosa Logistics (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Aspirata Auditing Testing And Certification (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
World of Ethics (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Ethical Excellence (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Ethikos Academy (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Quality and Safety Risk Professional Services International (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Vetlab Limited	非同一控制下企业合并	无重大影响
Safety SA Solutions (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Nosa (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
National Occupational Safety Association (Namibia) (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Nosa Auditing and Inspection Services (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
National Quality Assurance (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Safety Middle East Holdco Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
World Of Ethics (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Ethical Excellence (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Ethikos Academy (Pty) Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
Envirometrics Technical Consultants S. A.	非同一控制下企业合并	无重大影响
Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd	非同一控制下企业合并	无重大影响
S. A. S. EKOMETRITIKI LIMITED	非同一控制下企业合并	无重大影响
OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY	非同一控制下企业合并	无重大影响
海南省华测技术服务有限公司	新设	无重大影响
广西河池品晟生物科技有限公司	新设	无重大影响
河北华测军锐检测技术有限公司	处置	无重大影响
深圳华测风雪检测技术有限公司	处置	无重大影响
华测检测认证集团湖北有限责任公司	处置	无重大影响
深圳市华测标准物质研究所	处置	无重大影响
青岛华测医学检验实验室有限公司	处置	无重大影响
上海华测风雪检测技术有限公司	处置	无重大影响
天津华测医学检验实验室有限公司	处置	无重大影响

主要控股参股公司情况说明

上海华测品标检测技术有限公司，为华测的全资子公司，其经营范围为：许可项目：检验检测服务；认证服务。

（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：货物进出口；技术进出口；进出口商品检验鉴定；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；电子专用材料研发；环境保护监测；环保咨询服务；计量技术服务；病媒生物防制服务；林业有害生物防治服务；农作物病虫害防治服务；特种作业人员安全技术培训。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

十一、公司未来发展的展望

（一）公司发展策略

中国经济正面临深度结构性调整，以智能化为特征的第四次产业革命技术正在重塑商业逻辑，检验检测行业面临着前所未有的发展机遇与挑战。公司秉承战略定力，锚定未来航向，凭借组织能力应对外部市场的不确定性，积极顺应行业发展趋势，夯实经营根基，精益管理、防范风险；聚焦战略投资与并购，有效驱动增长；坚持以创新引领，积极拥抱新技术，助推转型升级；全方位锻造组织能力，提升协同作战能力；坚定不移推进国际化发展战略，提升国际竞争力，致力将公司打造成为最国际化的中国 TIC 机构，做最懂中国市场的国际 TIC 机构。

1、强化战略升维，驱动增长引擎

中国经济步入存量市场，检验检测行业增量市场红利在消退，然而行业需求的底层逻辑依然稳固。面对复杂多变且充满不确定的市场环境，公司秉持前瞻性视野与战略定力，积极适应变化，致力于将不确定性转化为可持续发展的增长机遇。公司全面战略升维，落实“123”战略，通过深入分析市场变化、洞察发展趋势，平衡短期盈利与长期增长，构建三维增长引擎。战略 1：稳健经营传统市场业务，巩固行业战略地位，筑牢品牌竞争壁垒。借助精益管理和数字化、自动化等新技术，持续提升人效和经营效率，实现利润率稳步提升，确保稳定、充沛的现金流；战略 2：加速布局快增市场业务，将已具规模的项目做大做强，集中资源积极投入布局第二增长曲线，做大做强使其成为事业部增长主力；战略 3：培育孵化新市场业务，通过持续创新，积极探索新领域、新技术，孵化新动能。未来公司将进一步强化战略部署，合理分配资源，形成“现金流业务+高增长业务+未来储备业务”的良性结构；升维大客户服务战略，组建集团大客户团队，拓展国际大客户资源，以品质服务及差异化服务，提高客户满意度和忠诚度；前瞻布局新兴领域，针对 AI、人形机器人、银发经济、低空经济等前沿领域，创新服务模式，贴合市场动态需求，塑造未来体验，通过多维度构建长期可持续的增长动能，增强公司抗周期波动风险的能力。

2、深化精益管理，数智化赋能提效

作为国内第三方检测与认证服务领域的开拓者与领航者，公司始终将精益管理奉为高质量发展的核心要义，深度融入企业的价值内核。当下，在技术革新与管理精进的双轮强劲驱动下，公司正以前瞻性的眼光，稳步迈向精益管理的全新进阶之路。面对汹涌而来的 AI 浪潮，公司秉持开放、进取之姿，主动引入前沿智能技术，深度探索其在业务流程中的多元应用场景。公司将以技术革新与管理优化协同联动为依托，持续深化精益管理实践，借助智能化工具平台，将最新 AI 技术在各个业务环节的潜在机会中进行迭代开发与深度应用，持续优化内部业务流程，稳步提升人均产值、单位面积产出效益、单位成本投入产出回报等关键衡量指标，实现运营效率的持续提升；在人效提升维度，公司将继续深化并完成从人数战术到能力战术，进而迈向以效率驱动为核心的高阶战术阶段，实现跨越式升级变革。未来，公司借助智能化发展东风，实现成本精准管控，提升公司的利润率水平，进一步夯实行业成本领先优势，筑牢高质量发展基础。

3、战略性“向外兼容”，提升国际竞争力

在 TIC 行业资本与并购红利持续上扬的浪潮下，公司锚定发展成为具备国际竞争力的中国检验检测机构这一长期战略目标，全力推行“战略性向外兼容”举措，深度聚焦战略与赋能双核心，全方位驱动国际化发展进程。近年来，公司通过自建和战略并购方式，大力拓展海外服务网络布局，从多元维度拓宽了集团整体服务范畴与全球业务版图，将继续通过战略并购与赋能，进一步加强业务的全球竞争力。在并购策略优化方面，公司将战略目标匹配度作为核心考量要素，搭建严谨立项前置判断决策流程筛选并购标的，提升并购效率。公司积极拓展并购标的渠道，密切关注国内外市场的并购机会，特别是全球头部企业在业务调整过程中释放出的优质资源；与此同时，关注国企事业单位改制带来的契机；结合部分事业部的转型需求，针对性探寻契合公司战略规划并购标的，实现协同增效发展。在投后整合赋能深化方面，公司对财务、人力资源部门以及相关事业部进行提前布局，组建专项团队，全力推动文化融合与业务流程再造，确保并购标的在短期内实现协同运营，创造有机增长，实现 1+1>2 的协同效应。公司近年来在内部管理及团队组建能力上实现快速提升，为进一步拓展国际化业务奠定了坚实基础。展望未来，公司将充分发挥自身优势，加速推进战略性并购与投后赋能工作，持续提升全球市场份额，增强在国际检验检测行业的影响力与话语权，向着成为具有国际竞争力的中国检验检测机构既定目标稳步迈进。

4、深耕人才发展战略，筑牢组织成长根基

在当前存量经济时代背景下，企业发展到一定规模后，且面临复杂严峻的经济环境挑战时，组织能力的重要性愈发显著，企业间的竞争本质是效率之争，归根到底是组织能力的较量，而人才梯队建设则构成组织能力关键内核。公司向重视人才能力培养，持续投入大量资源，成效显著。公司全力探索创新人才发展机制，通过持续优化内部人才培养，以企业文化和多元化的考核与激励机制为基石，汇聚人才资源，并形成共同的价值取向；同时推进跨部门人才流动，打破组织架构壁垒，培育复合型人才队伍；开展综合人才发展项目，全方位提升人才综合素养；推动领导力素质模型评估应用，引领组织领导力进阶提升；为事业部定制人才项目，激发人才潜能；引入和培养国际化人才，助力接轨国际市场。此外，强化部门间的协同，优化沟通协调与资源分配机制，保障战略规划顺利落地。公司全方位提升组织能力，优化组织运营模式，升维管理运营架构，以领先的组织能力推动公司高效发展。

5、坚持品牌经营，注重长期价值创造

公司坚守经营本质，以合理成本、有效规模和高质量盈利为核心，践行简单、专注、持久的经营理念，坚持品牌经营，聚焦长期价值创造，确保可持续发展。提升资本回报效率维度：通过优化资源配置、提升运营效率和强化成本控制，全面提高 ROE（净资产收益率）和 ROIC（投资资本回报率），为股东创造更高回报。健全股东回报机制层面：制定并实施多元化的股东回报计划，结合现金分红与股票回购等方式，切实提升股东收益。与此同时，深化投资者关系管理，增强市场信心，实现公司与股东价值的共同提升。

6、提升 ESG 水平，创造可持续价值

公司通过不断完善 ESG 管理架构及管理体系，稳步增强抗风险韧性，提升 ESG 水平和 QSHE 水平，树立行业标杆，进而提升公司的品牌影响力与美誉度。公司自上市以来就开始布局低碳及可持续发展板块，能够为企业提供专业 ESG 和双碳服务，帮助客户辨识环境风险，有效降低对环境的影响，实现绿色转型，助力客户迈向更绿色、更健康的可持续发展之路。

（二）下一年度的经营计划

中国面临经济结构调整与经济换挡期，外部环境呈现 K 型分化特征：消费领域呈现“生存消费压缩、情绪消费膨胀”的两极态势，传统行业内卷加剧与新技术领域蓬勃发展形成鲜明对比，全球化停滞与中国企业出海潮并行，国内 TIC 行业竞争日趋激烈但新增长动能持续涌现。面对复杂多变的经营环境，公司立足自身核心优势，紧扣行业发展趋势，以“鲲鹏”作为年度战略关键，以“双线跃升”为核心破局路径，聚焦向外拓展国际多核市场、向上深耕高附加值赛道；以“三翼齐飞”为战略落地支撑，聚焦协同效率常态化、国际化深化落地、AI 与机器人应用高级化，制定 2026 年度经营计划，全方位赋能战略落地，推动公司实现有层次、立体式的可持续增长，向全球化、有竞争力的检测认证机构稳步迈进。

1、坚持品牌战略与长期主义，做 TIC 行业的长跑者

公司始终坚持品牌战略与长期主义，将品牌建设融入经营全流程，以品牌影响力带动市场拓展、客户信任提升，打造“穿越周期”的核心竞争力。在财务管理方面，公司在关注运营效率与损益表现的同时，注重经营性现金流与资产负债表健康，确保财务结构稳健；在战略执行层面，公司全面推进“123 战略”落地实施，聚焦高端制造、智能科技、绿色低碳等高附加值赛道坚定投资，拓展高端市场与新兴赛道，推动品牌价值向经营效益转化；提升 ESG 水平，巩固全球可持续发展相关认证成果，力争在专业服务领域保持领先；积极参与行业标准制定，推广创新文化，推进研发落地，通过标准引领、技术创新，彰显品牌行业价值。强化组织能力，打造业内一流团队，将人才建设、组织优化与品牌战略深度融合，通过完善人才培养体系、优化组织架构、强化协同机制，为战略落地提供坚实支撑。

2、坚持经营取胜，聚焦核心重点，以双线跃升筑牢发展根基

公司以经营为核心，聚焦韧性增长、客户至上、协同发展三大重点，强化经营管控，推动业务模式升级，实现“提质、增效、稳增长”，筑牢公司经营基本盘。

构建韧性增长能力，建立快速响应市场机制，精准制定发展战略；战略并购坚持积极审慎的原则，聚焦协同效应的细分领域；强化月度经营分析，及时研判优化策略；践行客户至上，以细分视角发掘和抓住增长机会，重点聚焦半导体

芯片、新能源、航空航天、生物制药、医疗器械、智能机器人、低空经济、ESG/双碳等可持续发展领域，深耕高附加值赛道；加大优质企业客户开发力度，激活存量客户价值，优化客户服务体验，提升客户黏性；聚焦核心业务，剥离非核心、低效益业务，优化业务结构；强化协同效能，公司推进集团层面、事业部层面、区域层面三级大客户协同开发体系；重点推进碳排放、消费者研究、功能安全以及低空经济、银发经济、人形机器人等新兴业务的协同发展；推动服务型事业部/产品线与其他部门的深度协同，提升协同业绩；重点关注经营性现金流和 ROE，强化收款管理，优化存量基地资源配置，审慎控制新增基地投资；规范投资决策流程，加强投资回报分析。

3、坚持效率优先，全面提升运营效能

公司坚持效率优先，全面落实精益 2.0，以多元工具为支撑，推动效率提升常态化，实现降本增效，既夯实协同效率的基础，也加速 AI 与机器人应用的深度落地，为实现“鲲鹏跃”战略注入强劲动力。公司将持续深化精益管理，推动精益与战略、日常运营深度融合，进一步扩大精益管理实验室覆盖范围，对已开展精益改善的实验室设定年度效率提升目标；推动精益管理与数字化、自动化深度融合；向业务前端延伸，开展客户需求分析；强化基层班组建设，将组织目标分解到班组；建立优秀改善案例推广机制，推动精益理念深入基层，实现全员参与精益改善，实现精益成效全面落地；构建精益领导力体系，选拔优秀管理者牵头推动精益工作，确保与战略规划同频。加快推进数智化转型与 AI 应用，探索黑灯实验室建设，重点推进报告审核、视觉识别、知识管理、智能问答、合同与订单管理等核心场景 AI 应用，完善数字化体系建设，推动全流程数字化与自动化、标准化作业深度融合，提升运营效率与决策科学性。同时，公司强化人效管理，分解人效目标至各单元，建立预警与考核机制，赋能海外并购公司，推动精益与数字化工具落地，实现集团效率协同提升。

4、推进国际发展，夯实出海基础，拓展全球经营格局

公司以战略并购为支撑，推进国际化布局，加强海外架构建设与赋能，提升国际化经营能力，推动国际化向扩大化、实质化、绩效化发展，助力“向外跃”的目标落地，筑牢“三翼齐飞”的国际化支撑。公司将聚焦大消费品、船舶、国际认证等核心战略方向，筛选战略契合、有协同效应的并购标的，重点布局欧洲、非洲/中东、东南亚等核心区域，依托海外现有团队，持续扩大团队规模，深化重点区域并购整合与业务拓展，逐步扩大海外市场份额；加强海外架构与支持，提升服务能力；完善海外架构建设，强化海外支持体系，重点推进国际大客户认可工作，提升海外市场拓展能力；优化海外合规与运营管理，为海外业务拓展提供坚实保障。加强对海外并购机构的赋能，重点推进精益管理输出，优化运营流程；开展“出海吧·英语”等专项培训，推动跨国家、跨区域人才流动，加强海外资金与税率管理，逐步提高海外收入占比，夯实全球化发展根基，让国际化成为公司增长的重要引擎。

5、筑牢组织保障，强化团队建设与授权赋能，激活组织动能

公司以组织建设为支撑，聚焦团队建设、授权赋能、思维转变与重点行动，优化组织架构，强化协同机制，完善人才体系，提升组织灵活性与协同效率，为各项经营策略落地提供坚实保障，推动公司高质量发展。在建立团队方面，坚持“合适性优先于合格性”，严格把控招聘质量，注重人才价值观认同与团队协作，推行价值观与业绩双重考核，推动企业文化进化；授权赋能方面，推行科学授权，事前对齐工作目的、验收标准、权限资源，事中强化支持引导，事后复盘总结、优化方法；思维转变方面，引导全员坚守长期主义、奋斗精神与效率导向，鼓励拥抱变化、跨部门历练、深入一线、终身学习；落实重点举措，推动组织能力提升；推进跨部门人才流动，打破部门壁垒，培养复合型人才；落实 HAP2 相关工作，优化人才管理体系；强化海外架构支持与赋能，助力海外业务发展；加强国际化人才引育，补齐海外人才短板；引入和培养人效提升专项人才，提升员工综合能力；继续优化集团综合人才发展项目，完善人才培养体系；持续深化事业部定制化人才发展项目，提升团队专业能力与适配度。

6、关注股东回报：践行共赢，构筑长效回报机制

公司高度重视对投资者持续、稳定、合理的回报，上市以来通过持续现金分红、稳步提高分红比例，优化分红节奏等方式，与投资者共享企业发展成果。公司已建立常态化分红机制，坚持每年实施现金分红，并于 2025 年首次增加中期分红。同时，公司已顺利完成三期股份回购计划，累计回购 1000 万股，已将 500 万股回购来源的股票用于实施第四期员工持股计划，有效健全长效激励约束机制，激发组织活力与经营效能，推动公司价值持续提升，切实维护全体股东长远

利益。展望 2026 年，公司在分红政策上，持续实施中期分红，稳步提高现金分红水平，不断优化投资者回报机制，进一步增厚股东回报，持续为投资者创造长期价值。

2026 年，面对经济结构调整与新技术变革带来的机遇和挑战，公司始终坚守长期主义和品牌战略，以“鲲鹏”之志主动拥抱变革，以“行稳”深耕经营本质，在传统业务领域深耕细作，在新兴赛道积极布局，在国际市场稳步拓展，让“双线跃升”成为增长核心，让“三翼齐飞”成为发展支撑。公司将全面提升公司的 ESG 水平，不断完善公司治理，控制内部管理风险，实现稳健运营，统筹好业绩增长与股东回报的动态平衡，落实“长期、稳定、可持续”的股东价值回报机制，持续提升回报投资者的能力，为实现各利益相关方的长期高质量共赢不懈努力。

（三）公司可能面对的风险

1、公信力和品牌受不利事件影响的风险

公信力和品牌是检验检测认证机构持续发展的核心动力与生存根基，唯有在技术和公正性方面获得客户认可，才能逐渐扩大市场份额，巩固市场竞争优势。若出现质量问题导致公信力和品牌受损，检验检测机构可能面临失去客户信任，影响企业的业务拓展和盈利状况，严重情况下，可能会被取消检测认证资格，影响企业的持续经营。公司高度重视公信力和品牌维护，积极倡导诚信为本的价值观，建立了完善的质量管控体系保证出具检测报告的真实性、准确性，不断提升检测服务质量。公司依照 ISO/IEC17025、ISO/IEC17020、《检验检测机构资质认定评审准则》等要求制定了《集团质量监督管理办法》《实验室质量监督管理办法》《质量专业人员管理办法》来规范集团的质量监督工作，确保各实验室所从事的检测/校准活动能够符合法律法规、中国合格评定国家认可委员会（CNAS）和中国计量认证（CMA）的准则和规则，降低质量风险。公司构建了分级质量管理组织架构，集团层面由 QHSE 部门统筹质量管控工作，各事业部、子公司及运营网点依据自身业务特点，制定并完善相关制度，强化质量管理。集团 QHSE 部积极探索科学完备的质量管理策略，在常态化质量管理、管理工法研究、专业技术人才发展、数字化质量管理、TIC 行业质量管理交流等方面深入实践，致力于成为专业、高效、值得信赖的 TIC 行业 QHSE 管理标杆团队。

“诚信”位于公司价值观的首位，“独立、公正、诚实”是对业务开展的本质要求。公司建立了《保障独立性、公正性和诚实性程序》和《认证活动公正性管理程序》，规范公司所有的检验检测工作的独立性、公正性，坚持独立、客观、如实地报告检测与校准结果不受外界影响。公司建立维护公正性委员会，对认证服务的公正性进行规范和监督。维护公正性委员会依据《维护公正性管理委员会运作程序》开展对认证业务的监督、审查工作。公司通过常态化的培训，不断强化认证人员对认证制度的熟知度，并向认证人员进行职业道德、行为准则的教育。公司在《员工手册》中也明确了对索求或接受贿赂、回扣或非法利益等违纪行为的处分规定。

公司根据《联合国反腐败公约》等国际公约惯例、国际透明组织（Transparency International）的廉政管理技术指南文件、国家相关法律法规及客户廉政要求制定了《廉政手册》，对《商业行为规范》中反腐败、反商业贿赂要求进行了补充和强化，以高标准道德运营建设，实现从制度与技术角度捍卫公司自始至终所珍视的品牌理念及公信力价值。

2、市场及政策风险

检测行业是政策导向较强的行业，政府对检测行业的发展政策影响着检测行业的发展速度。随着全球检测行业的发展，各国检测体制总体趋势一致，即政府或行业协会通过考核、认同等市场准入规则对检测机构进行行业管理，将检测、合格评定的业务市场化，提升服务品质，促进行业发展。各独立检测机构根据委托人的要求，按照自身提供的服务进行市场化运作，服务费用由双方协商确定。我国检测行业长期受计划经济体制的影响，加入 WTO 后，面临着国际社会要求加快开放服务市场的压力，在这种背景下，检测行业亟须与国际规则相趋同的行业准则对该行业行为加以规范与约束。虽然开放式的市场化发展已经被国家政策方针所确认，但仍有可能出现局部的不利于行业市场化发展的政策和规定。政府对检测的开放程度仍存在不确定性因素，会给公司带来一定程度的风险。

针对这一风险，公司设立了专门的应对部门，密切关注相关监管部门的政策动态，定期向管理层汇报，主动积极地应对可能发生的政策风险。

3、并购的决策风险及并购后的整合风险

检测认证行业具有碎片化的特性，横跨众多行业且每个细分行业相对独立，难以快速复制。采用并购手段快速切入新领域是国际检测认证巨头通行的做法，也是公司未来长期持续发展的重要战略之一。并购标的的选取，以及并购后的整合关系到并购工作是否成功，存在较大风险。

公司遵守审慎性原则，并购前期通过详尽的尽职调查并进行充分论证，战略选择合适的行业及国内外的优质标的，并做好投资回报分析，通过引进业内具备整合能力的人才协同管理运营，持续跟进投资是否符合投资计划和预期达到加强投后管理的效果。针对并购决策存在的风险，投资部总结公司历史投资并购交易存在的风险，归纳谈判要点以及与之对应的股权协议标准条款，编制了《SPA checklist》《并购交易要点问题及解决方案》并定期补充完善。根据《公司章程》及《董事会战略与并购委员会工作细则》等规定，重大投资事项由投委会进行管控，论证项目的可行性；根据决策权限提交董事会战略与 ESG 委员会、董事会、股东会进行审议，提高了公司重大投资决策的科学性及投资决策质量。针对投后管理的风险，财务及人力资源部门已做好人员储备，同时在精益团队增加专家，为将来输出精益管理能力打下基础。

4、实验室投资不达预期的风险

检测行业具有先发优势，为加快布局全国检测市场，公司近几年来新建了一批具有国际或国内领先水平的实验室。在新能源、新材料、高端装备、人工智能、生命健康等新技术和产业不断革新的背景下，也给检测领域带来更多的机会和挑战，公司已经在医药健康领域、新材料测试领域、半导体芯片领域、轨道交通领域、新能源汽车和车联网等领域加大投资，部署未来中长期的主要增长点。实验室的建设要在完成装修、人员招聘、采购设备、评审，拿到资质后才能正式运营，达到盈亏平衡需要一定的周期，新建实验室产能不达预期可能会对公司利润造成影响。未来公司将重点关注新建实验室，提升新建实验室的运营效率，产能逐步释放，规模效应逐步显现，实现公司收入利润的稳步增长。

公司对除并购外的资本开支做好预算管理控制，并做好详尽的投资回报分析，对各项投资的合理性和必要性进行评估，合理控制投资节奏。

十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动登记表

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2025 年 01 月 06 日-2 月 28 日	公司	电话沟通/实地调研	机构	机构投资者	公司现状及未来发展规划	披露于巨潮资讯网的《2025 年 1 月 6 日-2 月 28 日投资者关系活动记录表》（编号：2025-001）
2025 年 03 月 04 日-5 月 30 日	公司	电话沟通/实地调研	机构	机构投资者	公司现状及未来发展规划	披露于巨潮资讯网的《2025 年 3 月 4 日至 2025 年 5 月 30 日投资者关系活动记录表》（编号：2025-003）
2025 年 04 月 18 日	公司	电话沟通	机构	机构投资者	2024 年度公司业绩及 2025 年第一季度业绩交流	披露于巨潮资讯网的《2025 年 4 月 18 日投资者关系活动记录表》

						(编号: 2025-002)
2025年06月09日-8月1日	公司	电话沟通/实地调研	机构	机构投资者	公司现状及未来发展规划	披露于巨潮资讯网的《2025年6月9日至8月1日投资者关系活动记录表》(编号:2025-004)
2025年08月22日	公司	电话沟通/实地调研	机构	机构投资者	2025年半年度业绩说明	披露于巨潮资讯网的《2025年8月22日投资者关系活动记录表》(编号:2025-005)
2025年08月27日-10月17日	公司	电话沟通/实地调研	机构	机构投资者	公司现状及未来发展规划	披露于巨潮资讯网的《2025年8月27日至10月17日投资者关系活动记录表》(编号:2025-006)
2025年10月27日	公司	电话沟通	机构	机构投资者	2025年三季度业绩说明	披露于巨潮资讯网的《2025年10月27日投资者关系活动记录表》(编号:2025-007)
2025年10月30日-12月31日	公司	电话沟通/实地调研	机构	机构投资者	公司现状及未来发展规划	披露于巨潮资讯网的《2025年10月30日至12月131日投资者关系活动记录表》(编号:2025-008)

十三、市值管理制度和估值提升计划的制定落实情况

公司是否制定了市值管理制度。

是 否

公司是否披露了估值提升计划。

是 否

公司于2025年4月16日召开的第六届董事会第二十三次会议审议通过《华测检测认证集团股份有限公司市值管理制度》。

十四、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案公告。

是 否

2024 年 2 月 5 日，公司披露了《关于“质量回报双提升”行动方案的公告》，该行动方案旨在践行中央政治局会议提出的“要活跃资本市场、提振投资者信心”的会议精神，以及国务院常务会议提出的“要大力提升上市公司质量和投资价值，要采取更加有力有效措施，着力稳市场、稳信心”的指导思想，维护公司全体股东利益、增强投资者信心、促进公司长远健康可持续发展。

行动方案主要内容包括“以投资者为本，切实推进股份回购”“专注主业，深耕检验检测行业”“不断提升创新研发能力，增强核心竞争力”“打造以透明度为核心的治理结构”“注重股东回报，坚持以投资者需求为导向的信息披露”等五个方面的内容。

贯彻方案具体措施已经实施，其中回购公司股份方面，公司连续推出了三期股份回购计划，第一期股份回购计划在 2023 年实施完毕，累计回购股份数量 300 万股，成交总金额 6,350.54 万元。第二期股份回购计划在 2024 年实施完毕，累计回购股份数量 500 万股，成交总金额 7,149.95 万元。第三期股份回购计划于 2025 年 4 月完成，累计回购股份数量 200 万股，成交总金额 2,205.06 万元。公司计划将前述回购股份用于员工持股计划或股权激励，提高员工积极性，提升公司业绩表现，让投资者共享公司的发展成果。

在“专注主业，深耕检验检测行业”方面，2025 年，面对国内外经济形势变化和不利因素等诸多挑战，公司始终保持战略定力，以管理的确定性应对外部不确定性挑战，在稳固和深化既有业务优势的同时，积极把握市场机会，聚焦有质量的可持续增长，同时深入推进精益管理，强化组织能力，全力推进提质增效，持续提升运营效率。报告期内，公司实现营业收入 66.21 亿元，同比增长 8.82%；实现归属于上市公司股东净利润 10.16 亿元，同比增长 10.35%；经营活动产生的现金流量净额 13.71 亿元，同比增长 29.02%。

在“不断提升创新研发能力，增强核心竞争力”方面，公司于 2018 年设立博士后创新实践基地，吸引来自高等院校和科研院所的博士进站开展研究工作，打造高级科研人才团队，为公司提升科技创新竞争力提供人才支撑。2023 年 2 月，公司博士后创新实践基地升级为企业博士后工作站。截至目前，博士后工作站已招收博士后 10 名，开展包括无损检测、快检仪器等领域的研究工作。博士后出站继续留在公司，牵头开展 AI 在检测行业的应用研究和快检设备的研发。公司还积极参与多项食品、材料、电器、纺织品等领域的国际标准和国家标准的制修订工作。公司多项研发成果得到了市场、政府部门及行业协会的认可，领先的研发能力为公司的发展提供了重要保障。

公司每年将收入的 8%~10%投入创新研发中，用于新项目的研发与孵化。报告期内，公司研发投入达到 5.81 亿元，同比上涨 9.71%，研发投入占营收比重为 8.77%。公司通过不断地创新投入和技术突破，积极提升自身的技术实力和服务能力，推动行业高质量发展和可持续发展。2025 年，公司主要创新成果如下：（1）深化核心检测能力与自动化建设：开发拉曼光谱原位分析方法，形成非标检测能力；完成在体透皮吸收测试方案，强化化妆品研发检测服务；推进实验室与流程自动化，实现订单智能分类审核、色谱质谱谱图智能报警，并完成工业胶片数字化硬件原型，为 AI 评片奠定基础。（2）拓展智能识别与多模态仪器应用：开发图像识别模型，实现鸡胚药物刺激自动评级与奢侈品包智能真伪鉴定，提升判定一致性并推动专家经验数字化；搭建激光共聚焦层析与拉曼光谱双模态原型机，探索多模态检测在皮肤测试、微塑料等领域的应用。（3）布局快检设备与前沿技术探索：明确手持/微型光谱设备研发方向，开展电化学生物传感器可行性验证，为快检、可穿戴设备及环境、人体指标监测提供技术储备；进行海水氮磷快速检测技术预研，为联合开发小型光谱设备与 AI 模型、拓展新业务领域创造条件。

公司作为促进高质量发展的先行企业，多年来一直积极参与各类标准的制修订工作，身体力行地在高质量发展战略中勇当排头兵。公司对接 56 个国际/国家标准化技术委员会/分委会的工作，参与国际、国家、行业标准的制修订工作，拥有众多专家席位，担任国家标准化技术委员会/分委会的副主任委员 2 位，委员 20 余位，累计承担 2 个 ISO/IEC 工作组，培养 2 名 ISO/IEC 工作组召集人，10 余位 ISO/IEC 工作组注册专家。报告期内，新增 1 位 ISO/IEC 工作组注册专家。公司积极参与国际标准化组织（ISO）、国际电工委员会（IEC）、电气与电子工程师协会（IEEE）等国际组织的标准化活动，参加技术机构的全体会议、工作讨论会议、技术论坛、研讨会等 10 余次，积极参与多个国际标准技术组织的活动。作为 ISO/TC34/SC6/WG28 农兽药残留的测定工作组召集人单位，在南京召开了第二次工作组会议，归口管理的国际标准累计达 6 项，年度新增 2 项新工作提案。为支持国际标准工作的长期持续有效开展，2025 年 6 月，现场参加国际标准

化组织食品技术委员会肉禽蛋鱼及其制品分委员会（ISO/TC34/SC6）在法国标准化协会召开的第 27 届全体会议，会议汇聚了来自中国、美国、法国、俄罗斯、意大利、日本、印度等 22 个国家和世界动物卫生组织（WOAH），以及 ISO 中央秘书处、ISO/TC34 秘书处共 90 余名参会代表，公司同时担任中国代表团秘书，并在会上作 ISO/TC34/SC6/WG28 工作组报告及新国际标准项目工作提案报告。报告期内，公司新增标准公布 74 项，包含国际标准 1 项、国家标准 46 项、行业标准 21 项、团体标准 6 项，其中 2 项是强制性国家标准。截至报告期末，华测集团参与标准制修订达 860 项，已发布标准 764 项，包括国际标准 15 项、国家标准 495 项、行业标准 224 项，其中有 24 项是强制性国家标准。

公司从实际检验检测业务出发，重点关注新检测方法的研究开发、改进以及新装置的创新设计，将知识产权保护与实际业务需求深度融合，推动技术成果的转化与应用。报告期内，集团新增专利授权 106 项，其中发明专利 15 项，实用新型专利 90 项，外观专利 1 项。截至报告期末，已获专利授权 810 项，其中发明专利 130 项，实用新型专利 679 项，外观专利 1 项。

报告期内，公司荣获中国机械工业联合会及中国机械工程学会联合颁发的 2025 年度“机械工业科学技术奖”科技进步奖二等奖共两项；荣获中国文教体育用品协会颁发的 2025 年度“中国文教体育用品行业标准化工作先进单位”荣誉称号。

在“注重股东回报，坚持以投资者需求为导向的信息披露”方面，公司实施了 2024 年度权益分派方案，以公司现有总股本剔除已回购股份 10,000,000 股后的 1,672,828,214 股为基数，向全体股东每 10 股派 1.00 元人民币现金（含税）。此外，2025 年，公司首次增加中期分红，以公司现有总股本剔除已回购股份 10,000,000.00 股后的 1,672,828,214.00 股为基数，向全体股东每 10 股派 0.50 元人民币现金。在信息披露方面，公司严格按照《上市公司信息披露管理办法》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》等规定履行信息披露义务，保证信息披露的及时、准确、合法、真实和完整，提升信息披露质量，保证公司治理的透明性，保护投资者的基本权益。公司信息披露工作受到了深交所的肯定，在信息披露 2024 年度考核中，公司获评 A 级。

公司后续将继续坚持以投资者为本，根据行业特点和自身实际情况，积极履行社会责任，提升股东回报水平，与广大股东共享公司发展成果，共赢未来，将“质量回报双提升”行动方案执行到位，为稳市场、稳信心积极贡献力量。

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理的基本状况

（一）关于股东与股东会

公司严格按照《上市公司股东会规则》《公司章程》《股东会议事规则》及深交所创业板等规定和要求，规范地召集、召开股东会，平等对待所有股东，并尽可能为股东参加股东会提供便利，使其充分行使股东权利。报告期内，公司召开的股东会均由公司董事会召集召开，邀请见证律师进行现场见证并对股东会的召开和表决程序出具法律意见书。在股东会上能够保证各位股东有充分的发言权，确保全体股东特别是中小股东享有平等地位，充分行使自己的权力。报告期内，本公司召开的股东会不存在违反《上市公司股东会规则》的情形，公司未发生单独或合并持有本公司有表决权股份总数 10%以上的股东请求召开临时股东会的情形，也无应监事会提议召开的股东会。

（二）关于公司与控股股东

公司控股股东严格规范自己的行为，没有超越股东会直接或间接干预公司的决策和经营活动。公司拥有独立完整的业务和自主经营能力，在业务、人员、资产、机构、财务上独立于控股股东，公司董事会和内部机构独立运作。报告期内，公司控股股东严格按照《上市公司治理准则》《深圳证券交易所创业板股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》《公司章程》等规定和要求，规范自己的行为，不存在超越公司股东会直接或间接干预公司的决策和经营活动的行为，未损害公司及其他股东的利益，不存在控股股东占用公司资金的现象，公司亦无为控股股东提供担保的情形。

（三）关于董事和董事会

公司董事会由 7 名董事组成，其中非独立董事 4 名，董事会的人数及人员构成符合法律、法规和《公司章程》的要求。各位董事能够依据《董事会议事规则》《独立董事工作制度》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等开展工作，出席董事会、董事会专门委员会和股东会，勤勉尽责地履行职责和义务，同时积极参加相关交流和学习，熟悉相关法律法规。

公司按照《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》的要求，董事会下设有薪酬考核与提名委员会、审计委员会、战略与 ESG 委员会三个专门委员会，专门委员会成员全部由董事组成。审计委员会成员均为不在公司担任高级管理人员的董事，其中独立董事过半数，并由独立董事中会计专业人士担任召集人。薪酬考核与提名委员会成员中独立董事过半数并由独立董事担任召集人，战略与并购委员会由过半数外部董事组成，这为董事会的决策提供了科学和专业的意见和参考。各委员会依据《公司章程》和各委员会议事规则的规定履行职权，不受公司任何其他部门和个人的干预。报告期内，公司董事通过学习、熟悉有关法律法规，提高了履行董事职责的能力。

报告期内，为全面贯彻落实新《公司法》及其配套规则要求，进一步提升公司规范运作水平，完善治理结构，根据《公司法》、中国证券监督管理委员会《关于新〈公司法〉配套制度规则实施相关过渡期安排》《上市公司章程指引》等法律法规、规范性文件的规定，公司调整治理结构，不再设置监事会和监事，监事会的职权由公司董事会审计委员会承接，与监事会相关的公司制度相应废止，并修订《公司章程》及修订、制定公司部分管理制度。

（四）关于绩效评价与激励约束机制

公司已建立企业绩效评价激励体系，经营者的收入与企业经营业绩挂钩，高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律法规的规定。

（五）关于信息披露与透明度

公司严格按照有关法律法规以及《信息披露制度》《投资者关系管理制度》等的要求，真实、准确、及时、公平、完整地披露有关信息；并指定公司董事会秘书负责信息披露工作，协调公司与投资者的关系，接待股东来访，回答投资者咨

询，向投资者提供公司已披露的资料；并指定《证券时报》《上海证券报》和中国证监会指定的创业板信息披露网站为公司信息披露的指定报纸和网站，确保公司所有股东能够以平等的机会获得信息。报告期内，公司不存在向大股东、实际控制人提供未公开信息的情况。

（六）关于相关利益者

公司充分尊重和维护相关利益者的合法权益，实现股东、员工、社会等各方利益的协调平衡，共同推动公司持续、健康地发展。

（七）公司财务报告内部控制制度的建立和运行情况

公司已按照《企业内部控制基本规范》的要求建立了较为完善的内部控制体系，能够适应公司的管理需要。各项内部控制制度均得到了有效实施，达到了控制和防范经营管理风险的目的、保护了投资者的合法权益，能够促使公司健康、稳定地发展，未发现内部控制重大缺陷情况。

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

（一）业务独立

公司拥有独立完整的研发、供应、生产和销售业务体系，具有直接面向市场独立经营的能力，不存在其它需要依赖控股股东、实际控制人及其控制的其他企业进行生产经营活动的情况。

（二）资产完整

公司拥有独立完整的采购、生产和销售配套设施及固定资产。公司对所有资产有完全的控制支配权，不存在资产、资金被控股股东占用而损害公司利益的情况。

（三）人员独立

公司设有人力资源管理部门，公司的人事及工资管理与股东完全独立和分开。公司董事及高级管理人员严格按照《公司法》《公司章程》的有关规定产生，不存在有关法律、法规禁止的兼职情况。

（四）机构独立

公司具有独立的生产经营和办公机构，完全独立于控股股东及实际控制人，不存在混合经营、合署办公的情况，控股股东及其他任何单位或个人均未干预本公司的机构设置和生产经营活动。

（五）财务独立

公司设立独立的财务部门负责本公司的会计核算和财务管理工作。公司财务负责人及财务人员均专职在本公司工作并领取薪酬，未在与本公司业务相同或相似或存在其他利益冲突的企业任职。

三、同业竞争情况

适用 不适用

四、公司具有表决权差异安排

适用 不适用

五、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

六、董事和高级管理人员情况

1、基本情况

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数（股）	本期增持股份数量（股）	本期减持股份数量（股）	其他增减变动（股）	期末持股数（股）	股份增减变动的原因
万峰	男	56	董事长	现任	2007年08月25日		251,335,874				251,335,874	
申屠献忠	男	57	董事、总裁	现任	2018年06月04日		9,350,000				9,350,000	
钱峰	男	52	董事	现任	2022年12月30日		2,132,128				2,132,128	
			副总裁	现任	2007年08月25日							
戚观成	男	59	董事	现任	2023年10月16日		0				0	
程海晋	男	54	独立董事	现任	2020年09月07日		0				0	
刘志权	男	55	独立董事	现任	2022年09月21日		0				0	
杨芳	女	50	独立董事	现任	2025年11月28日		0				0	
曾繁礼	男	61	独立董事	离任	2019年12月02日	2025年11月28日	0				0	
李丰勇	男	53	副总裁	现任	2016年08月22日		703,200				703,200	
徐江	男	51	副总	现任	2010		525,0				525,0	

			裁		年 05 月 28 日		00				00	
周璐	男	52	副总裁	现任	2013 年 08 月 27 日		848,000				848,000	
王皓	女	50	副总裁、财务负责人	现任	2016 年 08 月 22 日		380,000				380,000	
姜华	女	49	副总裁、董事会秘书	现任	2023 年 01 月 13 日		0				0	
田琪	女	46	副总裁	现任	2025 年 12 月 25 日		460,000				460,000	
曾啸虎	男	51	副总裁	离任	2019 年 04 月 24 日	2025 年 12 月 25 日	695,000				695,000	
合计	--	--	--	--	--	--	266,429,202	0	0	0	266,429,202	--

报告期是否存在任期内董事和高级管理人员离任的情况

是 否

公司董事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
曾繁礼	独立董事	任期满离任	2025 年 11 月 28 日	换届
杨芳	独立董事	被选举	2025 年 11 月 28 日	换届
曾啸虎	副总裁	任期满离任	2025 年 12 月 25 日	换届
田琪	副总裁	聘任	2025 年 12 月 25 日	换届

2、任职情况

公司现任董事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

1、董事

(1) 万峰先生 中国国籍，无境外永久居留权，1969 年生，研究生学历，资深管理咨询师，英国 IRCA 注册主任审核员。2003 年参与筹建华测公司，2004 年 7 月起担任副总裁；2007 年 8 月起任本公司董事长。

(2) 申屠献忠先生，中国国籍，无境外永久居留权，1968 年生，博士研究生学历。曾任职 SGS 集团全球执行副总裁，负责全球消费品检测服务，SGS 中国区总裁、SGS 全球消费品检测和工业服务多个副总裁职务。曾任职通标准技术服务有限公司董事和瑞士 bluesign Technologies ag. 董事长等多个董事会职务。2018 年 6 月加入公司，现任公司总裁、董事。

(3) 钱峰先生，中国香港，1973 年生，研究生学历。曾任职于深圳海事局，历任科员、副主任科员、主任科员和副处长，2006 年加入华测公司，现任本公司副总裁。

(4) 戚观成先生，中国香港，1966 年生，硕士生学历。戚观成先生从事验证检测行业超过 30 年，曾任 SGS 集团管理委员会成员达十七年，历任 SGS 集团首席营运官，负责中国香港区、北美消费品和东北亚地区；SGS 中国、SGS 香港总裁、SGS 全球消费品检测和工业服务事业群多个副总裁职务，曾任通用标准技术服务有限公司、SGS 香港、台湾、韩国、日本、越南董事。戚观成先生于 2022 年创立睿衡网投有限公司，主要从事 TIC 行业收并购事务及提供管理顾问服务，2023 年 10 月 16 日起任公司董事。

(5) 程海晋先生，中国国籍，1971 年生，康奈尔大学工商管理硕士。曾在通用电气、霍尼韦尔担任业务发展并购总监，并曾在法国巴黎银行投行部、中银香港、辉瑞/法玛西亚制药、正大集团任职，现任上海濂盛技术服务有限公司总裁。程海晋先生在不同国家及行业的股权并购、战投、混改、不良收购重整、投后管理、跨国经营、内审风控等领域拥有丰富的国内和国际经验。2020 年 9 月 7 日起担任公司独立董事。

(6) 刘志权先生，中国国籍，1970 年生，无境外永久居留权，工学博士。2000 年博士毕业后出国留学，2006 年底作为海外引进学者回国工作。2006 年 12 月至 2019 年 3 月任中国科学院金属研究所研究员、创新课题组长，中国科学院大学及中国科学技术大学博士生导师；2019 年 3 月至 2025 年 4 月任中国科学院深圳先进技术研究院研究员、课题组长、博士生导师；2025 年 4 月至今任南方科技大学教授、博士生导师。长期从事与性能相关的材料显微组织表征和制备应用研究，重点为金属互连材料的合成与组织性能、封装材料及结构的服役可靠性以及半导体封装工艺技术开发。2022 年 9 月 21 日起担任公司独立董事。

(7) 杨芳女士，1975 年生，中国国籍，无境外永久居留权，复旦大学会计学博士，IPA&IFA，上海国家会计学院兼职硕士研究生导师，上海立信会计金融学院兼职副教授、硕士研究生导师。曾任大东方、广博股份独立董事。2021 年起任上海沪佳装饰服务集团、中道汽车救援股份独立董事，2022 年 12 月至今任申通快递股份有限公司独立董事。2024 年 7 月至今任西安陕鼓动力股份有限公司独立董事。现任上海立信锐思信息管理有限公司执行董事，主导企业内控咨询项目开发及实施，是内控及风险管理领域实务型专家、第三届财政部企业内部控制标准委员会咨询专家、中国内部审计协会职业发展委员会委员、上海国有资本运营研究院特聘讲师、上海证券交易所培训部特聘金牌讲师、深圳证券交易所创业企业培训中心杰出讲师、复旦大学管理学院签约讲师、宁波大学研究生院签约讲师、上海国家会计学院客座教授、上海立信会计金融学院客座教授和社会导师。2025 年 11 月 28 日起担任公司独立董事。

2. 高级管理人员

(1) 申屠献忠先生现任本公司总裁，其简历见本节“董事”部分。

(2) 钱峰先生现任本公司副总裁，其简历见本节“董事”部分。

(3) 徐江先生，中国国籍，无境外居留权，1974 年生，研究生学历。1998 年至 2001 年，就职于华为技术有限公司；2001 年至 2010 年，就职于艾默生网络能源有限公司；2010 年 5 月 28 日加入公司，担任公司副总裁。

(4) 周璐先生，中国国籍，无境外居留权，1973 年生，研究生学历，教授级高级工程师。曾任职于挪威船级社，历任大中国区气候变化服务运营总监、大中国区能效产品开发与运营总监、北京公司经理等职务。2010 年 11 月加入公司，担任认证发展部总监等职务。2013 年 8 月起担任公司副总裁。

(5) 李丰勇先生，中国国籍，无境外居留权，1972 年生，研究生学历。曾任职于青岛艾诺智能仪器公司市场部经理，2008 年加入公司，担任食品药品事业部总经理、青岛市华测检测技术有限公司总经理，现任公司副总裁。

(6) 王皓女士，中国国籍，无境外居留权，1975 年生，研究生学历，美国注册会计师，是具有多年中国、美国工作经验的财务高级管理人员。2006 年至 2015 年任职于福瑞博德软件开发有限公司，历任财务经理、财务总监及亚太区财务副总裁，曾任职于华润涂料集团和美国会计师事务所。2016 年 4 月加入公司，现任公司副总裁。

(7) 姜华女士，中国国籍，无境外居留权，1976 年生，硕士研究生学历，深圳市第六届、第七届政协委员。曾任职深圳报业集团深圳文博会公司副总兼中国文化产业网总监、深圳报业集团经济导报副总经理兼香港商报内管会副主任、深圳碳云智能有限公司政府事务及公共关系总监、深圳金溢科技股份有限公司副总裁兼董办主任、董秘办主任；桑达股份政府及公共事业部（深圳）总经理、点维文化高级副总裁。2023 年 1 月加入公司，现任公司副总裁、董事会秘书。

(8) 田琪女士，中国国籍，无境外居留权，1979 年生，本科学历。2006 年加入 TIC 行业，曾任职于 SGS，2010 年 6 月加入华测检测认证集团股份有限公司，先后担任华测检测 RHS 产品线华北区业务负责人，华东区业务负责人，C&R 产品线总经理，消费品事业部总裁职务，2025 年 12 月起任公司副总裁。

控股股东、实际控制人同时担任上市公司董事长和总经理的情况

适用 不适用

在股东单位任职情况

适用 不适用

在其他单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
万峰	深圳港理缘投资有限公司	执行董事			
万峰	北京天睿峻峰投资管理有限公司	监事			
万峰	深圳市前海港理一号投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人			
程海晋	上海濂盛技术服务有限公司	执行董事			
程海晋	南京途牛科技有限公司	独立董事			
戚观成	睿衡网投资有限公司	执行董事			
杨芳	上海立信锐思信息管理有限公司	执行董事			
在其他单位任职情况的说明	无				

公司现任及报告期内离任董事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

3、董事、高级管理人员薪酬情况

董事、高级管理人员薪酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

1. 决策程序

公司董事薪酬由股东会决定，高级管理人员报酬由董事会决定；在公司承担职务的董事、高级管理人员报酬由公司支付；独立董事津贴依据股东会决议支付，独立董事会议及培训费实报实销。

2. 确定依据

依据公司盈利水平及各董事、高级管理人员的分工及履行情况确定。

3. 实际支付

报告期内，公司董事及高级管理人员共人，2025 年公司实际支付董事及高级管理人员报酬共计 1,628.33 万元。

公司报告期内董事和高级管理人员薪酬情况

单位：万元

姓名	性别	年龄	职务	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
----	----	----	----	------	--------------	--------------

万峰	男	56	董事长	现任	105.55	否
申屠献忠	男	57	董事、总裁	现任	450.55	否
钱峰	男	52	董事、副总裁	现任	392.5	否
戚观成	男	59	董事	现任	13	否
曾繁礼	男	61	独立董事	离任	14	否
程海晋	男	54	独立董事	现任	16	否
刘志权	男	55	独立董事	现任	13	否
杨芳	女	50	独立董事	现任	1.42	否
周璐	男	52	副总裁	现任	105.43	否
徐江	男	51	副总裁	现任	109.37	否
王皓	女	50	副总裁、财务 负责人	现任	110.75	否
李丰勇	男	52	副总裁	现任	118.51	否
曾啸虎	男	50	副总裁	离任	100.85	否
姜华	女	49	副总裁、董事 会秘书	现任	69.5	否
田琪	女	46	副总裁	现任	7.9	否
合计	--	--	--	--	1,628.33	--

报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据	根据《高管奖金考核制度》等规章制度进行考核。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核完成情况	报告期内勤勉履行岗位职责。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	无
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	无

其他情况说明

适用 不适用

七、报告期内董事履行职责的情况

1、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
万峰	9	9	0	0	0	否	2
申屠献忠	9	9	0	0	0	否	2
钱峰	9	9	0	0	0	否	2
戚观成	9	1	8	0	0	否	2
程海晋	9	1	8	0	0	否	2
刘志权	9	1	8	0	0	否	2
杨芳	1	0	1	0	0	否	0
曾繁礼	8	1	7	0	0	否	2

连续两次未亲自出席董事会的说明

不适用

2、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

3、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

在 2025 年度工作中，公司全体董事严格按照《公司法》《证券法》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 2 号——创业板上市公司规范运作》等相关法律、法规、规章的规定和要求，诚实、勤勉、独立地履行职责，积极参加相关会议，认真审议董事会各项议案。独立董事对公司重大事项均发表了独立意见，充分发挥了董事会及各专业委员会的作用。一方面，董事严格审核公司提交董事会的相关事项，维护公司和公众股东的合法权益，促进公司规范运作；另一方面，董事发挥自己的专业优势，积极关注和参与研究公司的发展，为公司的审计工作、内部控制、战略规划等工作提出了意见和建议。报告期内，董事对公司的有关建议均被采纳。

八、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况（如有）
董事会战略与 ESG 委员会	万峰、程海晋、戚观成	10	2025 年 01 月 23 日	审议《关于转让子公司股权的议案》	审议并通过议案	无	无
			2025 年 03 月 07 日	审议《关于 2025 年度经营预算的议案》	审议并通过议案	无	无
			2025 年 03 月 17 日	审议《关于向德国易马有限公司增资的议案》	审议并通过议案	无	无
			2025 年 04 月 15 日	审议《2024 年战略与 ESG 委员会工作报告》《关于 2024 年战略绩效奖评选的议案》《2024 年度集团温室气体总盘查报告》《2024 年环境、社会及管治报告》	审议并通过各项议案	无	无
			2025 年 05 月 26 日	审议《关于转让子公司	审议并通过议案	无	无

				股权的议案》			
			2025年06月04日	审议《关于全资子公司收购希腊公司部分股权的议案》 《关于收购南非 SafetySA 集团股权并增资的议案》	审议并通过议案	无	无
			2025年08月22日	审议《2024年度应对气候变化报告》《人权尽职调查程序》	审议并通过各项议案	无	无
			2025年09月28日	审议《关于对子公司增资并通过子公司收购资产的议案》	审议并通过议案	无	无
			2025年12月01日	《关于转让子公司股权的议案》	审议并通过议案	无	无
			2025年12月29日	审议《关于调整组织架构的议案》《关于孙公司债转股暨增资的议案》《关于开景信息减资的议案》	审议并通过各项议案	无	无
审计委员会	程海晋、刘志权、万峰	8	2025年01月15日	2024年度审计计划与策略	同意审计计划	无	无
			2025年03月07日	审议《关于修订内部审计管理制度的议案》 《关于修订反舞弊与举报管理制度的议案》	审议并通过各项议案	无	无
			2025年03月13日	审议《内审部2024年第4季度工作总结》 《内审部2025年第1季度工作计划》《关于苏州市华测检测技术有	审议并通过各项议案	无	无

				限公司的内 审报告》 《关于公司 2024 年上半 年重大事项 的检查报 告》			
			2025 年 03 月 31 日	审议《关于 制定公司理 财业务管理 制度的议 案》	审议并通过 议案	无	无
			2025 年 04 月 15 日	审议《2024 年审计委员 会工作报 告》《2024 年度报告全 文及摘要》 《关于 2024 年度计提资 产减值准备 及核销资产 的议案》 《2025 年第 一季度报告 全文》《审 计委员会对 2024 年度会 计师事务所 履行监督职 责情况报 告》审议 《关于拟续 聘公司 2025 年度财务报 告和内部控 制审计机构 的议案》 《内审部 2025 年第 1 季度工作总 结》《内审 部 2025 年 第 2 季度工 作计划》 《关于华测 检测认证集 团股份有限 公司 2024 年年度内部 合规的审核 报告》《关 于公司 2024 年下半年重 大事项的检 查报告》	审议并通过 各项议案	无	无
			2025 年 08 月 18 日	审议《2025 年半年度报	审议并通过 各项议案	无	无

				告全文及摘要》《内审部 2025 年第 2 季度工作总结》《内审部 2025 年第 3 季度工作计划》《关于华测（南通）汽车技术服务有限公司的内审报告》《关于中山行政总经理涉嫌投资同业公司的调查报告》			
			2025 年 10 月 24 日	审议《2025 年第三季度报告全文》	审议并通过议案	无	无
			2025 年 11 月 03 日	审议《内审部 2025 年第 3 季度工作总结》《内审部 2025 年第 4 季度工作计划》《关于 2024 年度高管薪酬的内审报告》《关于 2024 年度高管福利的内审报告》《关于华测远鉴关联交易的专项内审报告》《关于公司 2025 年上半年重大事项的检查报告》	审议并通过各项议案	无	无
薪酬考核与提名委员会	曾繁礼、万峰、程海晋	4	2025 年 03 月 07 日	审议《第四期员工持股计划方案》《专项激励基金考核管理办法》	审议并通过各项议案	无	无
			2025 年 04 月 15 日	审议《2024 年薪酬考核与提名委员会工作报告》《关于 2024 年高管奖金考核基	审议并通过各项议案	无	无

				本利润的议案》《关于 2024 年度高管奖金分配结果的议案》《关于 2025 年度高管基本薪酬方案的议案》《关于修订高管福利管理制度的议案》			
			2025 年 11 月 03 日	审议《华测检测认证集团股份有限公司第四期员工持股计划（草案）及摘要》 《华测检测认证集团股份有限公司第四期员工持股计划管理办法》	审议并通过各项议案	无	无
			2025 年 11 月 07 日	审议《关于提名第七届董事会非独立董事候选人的议案》 《关于提名第七届董事会独立董事候选人的议案》 《关于第七届董事会董事津贴标准的议案》	审议并通过各项议案	无	无

九、审计委员会工作情况

审计委员会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

是 否

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

十、公司员工情况

1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职工的数量（人）	1,961
报告期末主要子公司在职工的数量（人）	12,357
报告期末在职工的数量合计（人）	14,318

当期领取薪酬员工总人数（人）	14,318
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	88
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	4,434
销售人员	2,465
技术人员	6,650
财务人员	162
行政人员	607
合计	14,318
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士及博士以上	43
硕士	1,314
本科	7,506
大专及以下	5,455
合计	14,318

2、薪酬政策

公司的薪酬政策坚持薪酬与岗位价值相匹配的基本原则，同时兼顾技术能力的差别化对待，在员工职位等级的基础上，通过对员工的综合评估确定既定职位等级上员工的工资薪档。此外，公司将根据员工职位，员工所在部门绩效和员工本人绩效确定员工的总体收入。公司内部每年将进行员工职位调整，外部也将进行员工聘任工作。为了保证公司整体的薪酬水平与外部人才市场的水平相适应，公司人力资源部也会不定期采集行业和地区薪酬数据作为参考进行相应的调整。

3、培训计划

公司各部门经过需求调查，根据部门的实际需求情况编制各部门年度培训计划，对涉及多部门、子公司通用类和管理类培训，由人力资源部进行培训资源匹配并开设相应公开课程，公司人力资源部每年根据管理人员的培训需求，针对性开展各层级管理人才培养项目，报公司批准后组织实施。

4、劳务外包情况

适用 不适用

劳务外包的工时总数（小时）	253,481.12
劳务外包支付的报酬总额（元）	12,340,018.19

十一、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

经公司 2025 年 5 月 18 日召开的 2024 年度股东会审议通过 2024 年度利润分配方案：以公司现有总股本剔除已回购股份 10,000,000 股后的 1,672,828,214 股为基数，向全体股东每 10 股派 1.00 元人民币现金，送红股 0 股，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股，共计派发 167,282,821.40 元（含税）。2025 年 5 月 28 日，公司实施了上述分配方案。

2024 年度股东会审议通过《关于提请股东大会授权董事会进行 2025 年度中期分红的议案》。2025 年 8 月 21 日公司召开第六届董事会第二十五次会议，审议通过了《2025 年半年度利润分配预案》：以未来实施分配方案时股权登记日的总股本扣减公司回购专用证券账户中股份总数为基数，向全体股东按每 10 股派发现金红利 0.50 元（含税），不送红股，不以资本公积转增股本。2025 年 10 月 13 日，公司实施了上述分配方案，合计派发现金红利 83,641,410.7 元（含税）。

公司严格按照公司《章程》和《未来三年股东分红回报规划》中关于现金分红政策执行。报告期内，公司现金分红政策的制定及执行情况，符合公司章程的规定，分红标准和比例明确清晰，相关决策程序完备，充分维护了中小股东的合法权益。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	是

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案与公司章程和分红管理办法等的相关规定一致

是 否 不适用

公司报告期利润分配预案及资本公积金转增股本预案符合公司章程等的相关规定。

本年度利润分配及资本公积金转增股本情况

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	1.5
每 10 股转增数（股）	0
分配预案的股本基数（股）	1,677,828,214
现金分红金额（元）（含税）	251,674,232.10
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	0.00
现金分红总额（含其他方式）（元）	251,674,232.10
可分配利润（元）	3,036,106,794.55
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100.00%

本次现金分红情况

公司发展阶段属长期且有重大资金支出安排的，进行利润分配时，现金分红在本次利润分配中所占比例最低应达到 20%

利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明

经北京德皓国际会计师事务所(特殊普通合伙)审计，母公司 2025 年度实现净利润 70,296.46 万元，按 2025 年度母公司实现净利润的 10%提取法定盈余公积金 7,029.65 万元，加上年初未分配利润 265,436.29 万元，扣减 2024 年度现金股利及 2025 年半年度现金股利 25,092.42 万元（含税），截至 2025 年 12 月 31 日止，母公司可供分配利润为 303,610.68 万元。

公司 2025 年度利润分配预案为：以公司实施利润分配方案时股权登记日可参与利润分配的总股本（扣除回购专用证券账户股份）为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 1.5 元（含税），送红股 0 股，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。若在本次利润分配方案实施前股份总数发生变动，将按分派比例不变的原则相应调整现金红利派发总额。

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

十二、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

1、股权激励

报告期内，未实施股权激励。

董事、高级管理人员获得的股权激励

适用 不适用

高级管理人员的考评机制及激励情况

公司高级管理人员全部由董事会聘任，高级管理人员的聘任公开、透明，符合法律法规的规定。高级管理人员直接对董事会负责，承担董事会下达的经营指标。公司建立了有效的激励约束机制，激励高级管理人员勤勉尽责工作，努力提高经营管理水平和经营业绩，高管人员的工作绩效与其收入直接挂钩，根据公司设定目标和实际任务完成情况进行考核。公司董事会下设薪酬考核与提名委员会负责对公司董事及高级管理人员的责任目标完成情况、工作能力、履职情况等进行了年终考评。报告期内，高级管理人员薪酬及绩效考核管理制度执行情况良好。

2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

报告期内全部有效的员工持股计划情况

员工的范围	员工人数	持有的股票总数 (股)	变更情况	占上市公司股本 总额的比例	实施计划的资金 来源
首期员工持股计划：公司及下属子公司董事（不含独立董事）、高级管理人员、管理技术骨干人员	62	3,670,000	1、公司于 2017 年 6 月 19 日召开了 2017 年第一次临时股东大会，审议通过了《华测检测认证集团股份有限公司首期员工持股计划（草案）及摘要》。2、2019 年 5 月 17 日，公司董事会审议通过《关于公司首期员工持股计划延期及变更的议案》等议案，决定调整本次员工持股计划的持有人数量、人员名单及份额分配情况。3、2021 年 6 月 18 日公司召开首期员工持股计划持有人会议及第五届董事会第十六次会议审议通过了《关于首期员工持股计划	0.22%	员工自筹资金与大股东提供有偿借款

			<p>延期的议案》，同意将公司首期员工持股计划存续期延长 24 个月，即延长至 2023 年 8 月 18 日。4、2021 年 12 月 8 日公司召开首期持有人大会审议通过《关于调整首期员工持股计划的议案》，2021 年 12 月 13 日公司召开第五届董事会第二十次会议及第五届监事会第十八次审议通过了《关于修订首期员工持股计划草案及管理方案的议案》，决定调整本次员工持股计划的持有人数量、人员名单及份额分配情况。</p> <p>5、2022 年 03 月 14 日，首期员工持股计划持有人会议审议通过《关于调整首期员工持股计划持有人的议案》，同意将离职员工陆国才持有 442,235 份员工持股计划份额，对应公司可流通股股份 68,635 股等额分别转让给冯永英、邓仕国，每人各受让份额的二分之一。</p> <p>6、2023 年 7 月 4 日，首期员工持股计划持有人会议审议通过《关于首期员工持股计划延期及变更的议案》及《关于修订首期员工持股计划草案及管理方案的议案》，公司对首期员工持股计划延期，同时对首期员工持股计划持有人名单及</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>份额等要素进行了变更，对《华测检测认证集团股份有限公司首期员工持股计划草案及摘要》</p> <p>《华测检测认证集团股份有限公司首期员工持股计划管理办法》中与之相应的内容进行了修订。</p> <p>7、2025年6月23日，第六届董事会第二十四次会议审议通过《关于首期员工持股计划延期的议案》，公司将首期员工持股计划存续期延长至2027年12月31日。</p>		
<p>第二期员工持股计划：公司及下属子公司董事（不含独立董事）、高级管理人员、管理技术骨干人员</p>	21	1,353,300	<p>1、2018年8月8日召开了2018年第一次临时股东大会，审议通过了《华测检测认证集团股份有限公司第二期员工持股计划（草案）及摘要》。</p> <p>2、2018年10月9日公司召开第四届董事会第十九次会议、第四届监事会第十五次会议审议通过《关于修订〈华测检测认证集团股份有限公司第二期员工持股计划（草案）及其摘要〉的议案》《关于修订〈华测检测认证集团股份有限公司第二期员工持股计划管理办法〉的议案》等议案。</p> <p>3、2020年11月9日公司召开第二期员工持股计划持有人会议及第五届董事会第九次会议审议通过了《关于第二期员工持股计划</p>	0.08%	<p>员工自筹资金与大股东提供有偿借款</p>

			<p>延期的议案》，同意将公司第二期员工持股计划存续期延长 24 个月，即延长至 2022 年 12 月 10 日。4、2021 年 12 月 8 日，公司第二期持有人大会审议通过《关于调整第二期员工持股计划的议案》，2021 年 12 月 13 日，第五届董事会第二十次会议审议通过了《关于修订第二期员工持股计划草案及管理方案的议案》，关联董事回避表决。</p> <p>5、2022 年 11 月 8 日，公司召开第二期员工持股计划持有人会议及第五届董事会第三十次会议审议通过了《关于第二期员工持股计划延期的议案》，同意将公司第二期员工持股计划存续期延长 24 个月，即延长至 2024 年 12 月 10 日。6、2022 年 11 月 18 日，第二期员工持股计划持有人会议审议通过《关于调整第二期员工持股计划持有人的议案》，同意将原持有人郭林持有的 446,170 份员工持股计划份额，对应公司可流通股股份 71,225 股等额分别转让给柴永志、文舰、董慧敏，每人各受让份额的三分之一。转让完成后，二期员工持股计划持有人为 22 人，持有公司</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>股份 142.45 万股。7、2023 年 7 月 4 日，第二期员工持股计划持有人大会审议通过《关于调整第二期员工持股计划管理模式的议案》，同意将第二期员工持股计划管理模式由委托国信证券股份有限公司管理调整为公司自行管理。8、2024 年 9 月 10 日，第二期员工持股计划持有人大会审议通过《关于第二期员工持股计划持有人变更的议案》。9、2024 年 12 月 16 日，第二期员工持股计划持有人大会审议通过《关于第二期员工持股计划延期的议案》，同意将公司第二期员工持股计划存续期延长至 2026 年 12 月 31 日。</p>		
2024 年第一期员工持股计划	333	2,471,700	<p>1、2024 年 3 月 8 日召开了 2024 年第一次临时股东大会，审议通过了《华测检测认证集团股份有限公司 2024 年第一期员工持股计划（草案）及摘要》。2、2024 年 6 月 4 日，公司 2024 年第一期员工持股计划通过二级市场购买的方式累计买入公司股票 247.17 万股，占公司当前总股本的 0.15%，成交总金额为 2,849.95 万元（不含交易费用），成交均价 11.53 元/股。公司 2024 年第一期员工持股计划</p>	0.15%	员工自筹资金与大股东提供有偿借款

			<p>已完成股票购买，实际认购份额未超过股东大会审议通过的拟认购份额上限。上述购买的股票将按照规定予以锁定，公司 2024 年第一期员工持股计划的锁定期为 12 个月（自 2024 年 6 月 5 日至 2025 年 6 月 4 日）。3、2024 年 10 月 9 日，2024 年第一期员工持股计划管理委员会审议通过持有人变更事宜。4、截至 2025 年 10 月 27 日，本次员工持股计划持有的公司股份 247.17 万股，已通过集中竞价交易方式全部出售完毕。</p>		
--	--	--	--	--	--

报告期内董事、高级管理人员在员工持股计划中的持股情况

姓名	职务	报告期初持股数 (股)	报告期末持股数 (股)	占上市公司股本总 额的比例
徐江（首期员工持股计划）	副总裁	68,635	68,635	0.0041%
李丰勇（首期员工持股计划）	副总裁	68,635	68,635	0.0041%
王皓（首期员工持股计划）	副总裁、财务总监	68,635	68,635	0.0041%
曾啸虎（首期员工持股计划）	副总裁	61,510	61,510	0.0037%
徐江（第二期员工持股计划）	副总裁	71,225	71,225	0.0042%
周璐（第二期员工持股计划）	副总裁	71,225	71,225	0.0042%
姜华（首期员工持股计划）	副总裁、董事会秘书	52,580	52,580	0.0031%
田琪（首期员工持股计划）	副总裁	68,135	68,135	0.0041%

报告期内资产管理机构的变更情况

适用 不适用

报告期内因持有人处置份额等引起的权益变动情况

适用 不适用

报告期内股东权利行使的情况

无

报告期内员工持股计划的其他相关情形及说明

适用 不适用

员工持股计划管理委员会成员发生变化

适用 不适用

员工持股计划对报告期上市公司的财务影响及相关会计处理

适用 不适用

报告期内员工持股计划终止的情况

适用 不适用

2025年3月31日，公司召开第六届董事会第二十二次会议和第六届监事会第十五次会议，审议通过第四期员工持股计划相关议案，并推进相关事宜。后因关税政策及资本市场变化导致A股波动加剧，该计划12.91元/股的授予价与当前股价偏离较大，难以调动员工积极性且不具可操作性。为维护公司、股东和员工利益，经审慎研究，公司于2025年6月23日召开第六届董事会第二十四次会议和第六届监事会第十七次会议，审议通过《关于终止第四期员工持股计划的议案》，决定终止该计划。公司将根据实际经营情况、市场环境的变化及员工意愿，选择合适的时机及方式，建立长期有效的激励机制。

其他说明：

公司分别于2025年11月3日、2025年11月28日召开第六届董事会第二十七次会议、2025年第一次临时股东大会，审议通过了华测检测认证集团股份有限公司第四期员工持股计划（草案）及摘要》《华测检测认证集团股份有限公司第四期员工持股计划管理办法》等相关议案。根据参与对象实际认购和最终缴款的查验结果，本次员工持股计划实际参与认购的员工共计454人，合计认购500万股，实际筹集资金总额为7,105万元。公司回购专用证券账户所持有的500万股（占公司总股本比例0.2971%）公司股票已于2026年2月24日以14.21元/股通过非交易过户至“华测检测认证集团股份有限公司—第四期员工持股计划”专户。本次员工持股计划的非交易过户情况与股东会审议通过的方案不存在差异。

3、其他员工激励措施

适用 不适用

公司第五届董事会第二十次会议、第五届监事会第十八次会议、2021年第二次临时股东大会审议通过了《关于子公司实施增资扩股暨关联交易的议案》，同意子公司上海华测品创医学检测有限公司（以下简称“华测医药”）以4.50元/注册资本的价格（即投前估值143,795.70万元）增资扩股，华测医药员工持股计划、华测检测管理层持股平台及董事长万峰先生合计出资不超过29,004.30万元。2022年12月20日，本次华测医药增资扩股暨关联交易的事宜已实施完毕。本次华测医药增资扩股涉及的相关主体实缴金额合计为24,618.00万元，占华测医药计划增资金额29,004.30万元的84.88%，增资金额在股东大会审批的华测医药增资扩股计划范围之内。本次增资完成后，华测医药注册资本由31,954.60万元增至37,425.26万元，华测检测持有华测医药的股权比例由100%变更为85.38%。2024年11月25日，公司第六届董事会第十九次会议审议通过《关于修改子公司增资扩股方案的议案》，具体内容详见公司在巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于子公司实施增资扩股暨关联交易的公告》（公告编号2021-074）、《关于子公司实施增资扩股暨关联交易的进展公告》（公告编号2022-048）、《关于子公司实施增资扩股暨关联交易完成工商变更登记的公告》（公告编号2022-085）、《关于修改子公司增资扩股方案的公告》（公告编号：2024-056）。报告期内，华测医药生产经营活动正常。

十三、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

1、内部控制建设及实施情况

公司根据内部控制监管要求的规定，结合公司内部控制制度和评价办法，在内部控制日常监督和专项监督的基础上，对公司内部控制体系进行持续的改进及优化，以适应不断变化的外部环境及内部管理的要求。公司董事会按照企业内部控制规范体系的规定，建立健全和有效实施内部控制，评价其有效性，并如实披露内部控制评价报告。监事会对内部控制的建立和实施进行监督。管理层负责组织领导企业内部控制的日常运行。公司董事会下设审计委员会，审计委员会监督和审议公司定期报告、内部控制报告等重大事项，并向董事会报告工作。公司通过内部控制风险模块在对纳入评价范围的单位进行相关事项的专项检查、内部审计过程中，发现评价范围内个别单位内控方面存在部分瑕疵，现已采取有效措施对存在内控问题的单位进行及时整顿；同时对其他单位进行全面评估，以防范类似风险再度发生。因此，公司已经建立的内部控制体系，在完整性、合规性、有效性等方面不存在重大缺陷。

2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

十四、公司报告期内对子公司的管理控制情况

公司名称	整合计划	整合进展	整合中遇到的问题	已采取的解决措施	解决进展	后续解决计划
江苏红海车辆检测有限公司	2025 年纳入合并报表范围，完成财务、IT、HR 职能部门整合；完成运营、技术能力、销售端整合，完成业务协同。	已完成	无	无	无	无
澳实分析检测（广州）有限公司	2025 年纳入合并报表范围，完成财务、IT、HR 职能部门整合；完成运营、技术能力、销售端整合，完成业务协同。	已完成	无	无	无	无
环安生物技术服务有限公司	2025 年纳入合并报表范围，完成财务、IT、HR 职能部门整合；完成运营、技术能力、销售端整合，完成业务协同。	已完成	无	无	无	无
深圳市开景信息咨询有限公司	2025 年纳入合并报表范围，完成财务、IT、HR 职能部门整合；完成运营、技术能力、销售端整合，完成业务协同。	已完成	无	无	无	无
Safety SA Topco (Pty) Ltd	2025 年第四季度开始纳入合并报表范围，初步完成财务、HR、销售整合。	进行中	无	无	无	按整合计划继续推进整合。
Laboratcire MIDAC	2025 年纳入合并报表范围，完成财务、HR 职能部门整合。	进行中	无	无	无	按整合计划继续推进整合。
OPENVIEW SE	2025 年纳入合并	已完成	无	无	无	无

RVICE VN J OINT STOCK COMPANY	并报表范围， 完成财务、 IT、HR 职能部 门整合；完成 运营、技术能 力、销售端整 合，完成业务 协同。					
Emicert Audit Verification and Certificatio n Services Ltd	2025 年纳入合 并报表范围， 完成财务、 IT、HR 职能部 门整合；完成 运营、技术能 力、销售端整 合，完成业务 协同。	已完成	无	无	无	无

对子公司的管理控制存在异常

是 否

十五、内部控制评价报告及内部控制审计报告

1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2026 年 03 月 31 日	
内部控制评价报告全文披露索引	巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例		100.00%
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例		100.00%
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	广泛损害，业务中断多于 2 天/导致流程功能完全失效	媒体持续关注，与业务伙伴间的信任受损，股东信任受损
定量标准	>100 万	>100 万
财务报告重大缺陷数量（个）		0
非财务报告重大缺陷数量（个）		0
财务报告重要缺陷数量（个）		0
非财务报告重要缺陷数量（个）		0

2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
华测检测于 2025 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	披露
内部控制审计报告全文披露日期	2026 年 03 月 31 日
内部控制审计报告全文披露索引	巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)

内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

是 否

十六、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

公司定期对照《中国证监会关于开展上市公司治理专项行动的通知》（证监办发[2020]69号）的要求，按清单每半年认真梳理公司治理有关情况，通过自查，公司按规定建立了相对健全的现代企业制度，形成了相对完善的法人治理结构，没有出现重大遗漏及其他不规范行为。本报告期内，公司未出现需整改的问题。

十七、环境信息披露情况

上市公司及其主要子公司是否纳入环境信息依法披露企业名单

是 否

十八、社会责任情况

《2025年环境、社会及管治报告》于2026年3月31日在巨潮资讯网 www.cninfo.com.cn 披露。

十九、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

无。

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
首次公开发行或再融资时所作承诺	郭冰；郭勇； 万峰；万里鹏	首次公开发行或再融资时所作承诺	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺。	2008年09月01日	长期	正常履行中
其他对公司中小股东所作承诺	于翠萍	股份限售承诺	本人于翠萍承诺通过离婚取得的华测检测股份，将继续履行万峰先生原先所做出的股份锁定承诺，锁定承诺包括但不限于：（1）本人承诺本次所取得的华测检测股票在万峰先生任职公司董事、监事或高管期间，每年可减持份额为其所持股份余额的 25%；（2）本人承诺本次所取得的股票所对应的表决权，自愿无偿委托万峰先生代为行使；（3）如万峰先生离职，在离职后 6 个月内不得转让，离职 18 个月内转让金额不超过持有的股份总数的 50%；（4）中国证券监督管理委员会、深圳证券交易所关于限售股有相关规	2017年06月28日	长期	正常履行中

			定；（5） 中国证券监督管理委员会 2017 年 5 月 26 日发布的 《上市公司股 东、董监高减 持股份的若干 规定》以及深 圳证券交易所 2017 年 5 月 27 日发布的 《深圳证券交 易所上市公司 股东及董事、 监事、高级管 理人员减持股 份实施细则》 的规定； （6）由于华 测检测送红 股、资本公积 金转增股本等 原因而增持的 华测检测股 份，亦应遵守 上述约定。			
承诺是否按时履行	是					
如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划	不适用					

2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

3、公司涉及业绩承诺

适用 不适用

二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

五、董事会、审计委员会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

六、董事会关于报告期会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的说明

适用 不适用

七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

本期纳入合并财务报表范围的主体较上期相比，增加 31 户，减少 7 户，合并范围变更主体的具体信息详见第八十节、九、合并范围的变更。

八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	北京德皓国际会计师事务所(特殊普通合伙)
境内会计师事务所报酬(万元)	275
境内会计师事务所审计服务的连续年限	3
境内会计师事务所注册会计师姓名	林万镠、黄佳琳
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	林万镠 1 年、黄佳琳 3 年
境外会计师事务所名称(如有)	无
境外会计师事务所报酬(万元)(如有)	0
境外会计师事务所审计服务的连续年限(如有)	无
境外会计师事务所注册会计师姓名(如有)	无
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限(如有)	无

是否改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

公司于 2025 年 5 月 18 日召开 2024 年度股东大会审议通过了《关于拟续聘公司 2025 年度财务报告和内部控制审计机构的议案》，同意续聘北京德皓国际会计师事务所(特殊普通合伙)作为公司 2025 年度审计服务机构，为公司进行 2025 年度财务审计和内部控制审计，聘期一年。

九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期未发生破产重整相关事项。

十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

诉讼(仲裁)基本情况	涉案金额(万元)	是否形成预计负债	诉讼(仲裁)进展	诉讼(仲裁)审理结果及影响	诉讼(仲裁)判决执行情况	披露日期	披露索引
未结案诉讼	2,364.85	否	审理中	金额较小,不会对公司产生重大影响。	无		
已结案诉讼	2,959.37	否	已结案	诉讼均已裁决,不会对公司产生重大影响	无		

十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在处罚及整改情况。

十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

十四、重大关联交易

1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生与日常经营相关的关联交易。

2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生资产或股权收购、出售的关联交易。

3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期未发生共同对外投资的关联交易。

4、关联债权债务往来

适用 不适用

公司报告期不存在关联债权债务往来。

5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

公司与存在关联关系的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

公司控股的财务公司与关联方之间不存在存款、贷款、授信或其他金融业务。

7、其他重大关联交易

适用 不适用

公司报告期无其他重大关联交易。

十五、重大合同及其履行情况

1、托管、承包、租赁事项情况

(1) 托管情况

适用 不适用

公司报告期不存在托管情况。

(2) 承包情况

适用 不适用

公司报告期不存在承包情况。

(3) 租赁情况

适用 不适用

租赁情况说明

报告期内公司发生的租赁情况主要为因日常经营需要在深圳，北京，杭州等地租赁办公场所，各租赁场所全年产生的费用对公司报告期的利润未产生重大影响。

为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的项目

适用 不适用

公司报告期不存在为公司带来的损益达到公司报告期利润总额 10%以上的租赁项目。

2、重大担保

适用 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
华测工程检测有限公司	2022 年 03 月 03 日	16.61	2022 年 03 月 28 日	16.61	一般保证	无	无	2022 年 03 月 28 日至 2025 年 12 月 31 日	是	否
华测蔚思博检测技术有限公司	2023 年 05 月 31 日	777.64	2023 年 05 月 31 日	777.64	连带责任保证	无	无	2023 年 5 月 31 日至 2026 年 10 月 27 日	否	否
华测工程检测有限公司	2024 年 08 月 12 日	53.74		0		无	无		否	否
华测工程检测有限公司	2024 年 11 月 25 日	40.2	2025 年 01 月 02 日	40.2	一般保证	无	无	2025 年 1 月 2 日至 2025 年 12 月 31 日	是	否
华测工程检测有限公司	2024 年 11 月 25 日	74	2025 年 01 月 02 日	74	一般保证	无	无	2025 年 1 月 2 日至 2025 年 12 月 31 日	是	否
华测工程检测有限公司	2025 年 10 月 27 日	42.43	2025 年 10 月 31 日	42.43	一般保证	无	无	2025 年 10 月 31 日至 2027 年 12 月 31 日	否	否
华测工程检测	2025 年 12 月 26 日	40.2	2025 年 12 月 31 日	40.2	一般保证	无	无	2025 年 12 月 31 日	否	否

有限公司	日		日					日至 2026年 12月31 日		
华测工程检测有限公司	2025年 12月26 日	74	2025年 12月31 日	74	一般保 证	无	无	2025年 12月31 日至 2026年 12月31 日	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计 (B1)			156.63		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (B2)					156.63
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (B3)			1,118.82		报告期末对子公司实际担保余额合计 (B4)					934.27
子公司对子公司的担保情况										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物 (如有)	反担保情况 (如有)	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
imat- uve gmbh	2022年 05月21 日	2,191.2 4	2022年 09月02 日	59.86		无	无	2022年 09月02 日至 2026年 4月30 日	否	否
报告期内审批对子公司担保额度合计 (C1)			0		报告期内对子公司担保实际发生额合计 (C2)					0
报告期末已审批的对子公司担保额度合计 (C3)			2,191.24		报告期末对子公司实际担保余额合计 (C4)					59.86
公司担保总额 (即前三大项的合计)										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)			156.63		报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)					156.63
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)			3,310.06		报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)					994.13
全部担保余额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例										0.13%
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额 (D)										0
直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担保对象提供的债务担保余额 (E)										0
担保总额超过净资产 50% 部分的金额 (F)										0
上述三项担保金额合计 (D+E+F)										0
对未到期担保合同, 报告期内发生担保责任或有证据表明有可能承担连带清偿责任的情况说明 (如有)					无					

违反规定程序对外提供担保的说明（如有）	无
---------------------	---

采用复合方式担保的具体情况说明

无

3、委托他人进行现金资产管理情况

（1）委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

产品类别	风险特征	报告期内委托理财的余额	逾期未收回的金额
银行理财产品	R2 中低风险	2,000	0
券商理财产品	R2 中低风险	3,000	0
信托理财产品	R2 中低风险	2,000	0
公募基金产品	R2 中低风险	3,000	0
其他类	存款无风险	28400	0

注：其他类为银行大额存单。

公司作为单一委托人委托金融机构开展资产管理，或投资安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

（2）委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

4、其他重大合同

适用 不适用

公司报告期不存在其他重大合同。

十六、募集资金使用情况

适用 不适用

公司报告期无募集资金使用情况。

十七、其他重大事项的说明

适用 不适用

公告编号	公告内容	披露日期	披露媒体
2025-001	关于回购股份的进展公告	2025-01-03	巨潮资讯网
2025-002	2024 年度业绩快报	2025-01-17	巨潮资讯网
2025-003	关于回购股份的进展公告	2025-01-27	巨潮资讯网
2025-004	关于购买土地使用权暨投资建设项目进展的公告	2025-02-07	巨潮资讯网

2025-005	关于回购股份的进展公告	2025-03-07	巨潮资讯网
2025-006	第六届董事会第二十一次会议决议公告	2025-03-18	巨潮资讯网
2025-007	第六届董事会第二十二次会议决议公告	2025-04-01	巨潮资讯网
2025-008	第六届监事会第十五次会议决议公告	2025-04-01	巨潮资讯网
2025-009	关于使用闲置自有资金进行委托理财的公告	2025-04-01	巨潮资讯网
2025-010	关于回购股份的进展公告	2025-04-03	巨潮资讯网
2025-011	关于举行 2024 年度业绩网上说明会的通知	2025-04-11	巨潮资讯网
2025-012	第六届董事会第二十三次会议决议公告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-013	第六届监事会第十六次会议决议公告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-014	董事会审计委员会对会计师事务所履行监督职责情况报告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-015	关于会计师事务所 2024 年度履职情况的评估报告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-016	关于 2024 年度利润分配预案的公告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-017	关于召开 2024 年年度股东大会的通知	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-018	2024 年年度报告摘要	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-019	2025 年一季度报告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-020	关于续聘公司 2025 年度财务报告和内部控制审计机构的公告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-021	关于提请股东大会授权董事会进行中期分红方案的公告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-022	2024 年度内部控制评价报告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-023	2024 年度财务决算报告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-024	关于 2024 年度计提资产减值准备及核销资产的公告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-025	关于“质量回报双提升”行动方案的进展公告	2025-04-18	巨潮资讯网
2025-026	关于公司股份回购完成暨股份变动的公告	2025-04-22	巨潮资讯网
2025-027	2024 年度股东大会决议公告	2025-05-20	巨潮资讯网
2025-028	2024 年年度权益分派实施公告	2025-05-21	巨潮资讯网
2025-029	第六届董事会第二十四次会议决议公告	2025-06-24	巨潮资讯网
2025-030	第六届监事会第十七次会议决议公告	2025-06-24	巨潮资讯网
2025-031	关于公司首期员工持股计划延期的公告	2025-06-24	巨潮资讯网
2025-032	关于终止第四期员工持股计划的公告	2025-06-24	巨潮资讯网
2025-033	关于实际控制人之一致行动人股份变动的预披露公告	2025-06-27	巨潮资讯网
2025-034	2025 年半年度业绩预告	2025-07-11	巨潮资讯网
2025-035	关于实际控制人之一致行动人股份变动完成的公告	2025-08-09	巨潮资讯网
2025-036	第六届董事会第二十五次会议决议公告	2025-08-22	巨潮资讯网
2025-037	关于 2025 年半年度利润分配预案的公告	2025-08-22	巨潮资讯网
2025-038	关于向银行申请综合授信额度的公告	2025-08-22	巨潮资讯网
2025-039	第六届监事会第十八次会议决议公告	2025-08-22	巨潮资讯网
2025-040	2025 年半年度报告摘要	2025-08-22	巨潮资讯网
2025-041	2025 年半年度权益分派实施公告	2025-09-25	巨潮资讯网
2025-042	2025 年前三季度业绩预告	2025-10-15	巨潮资讯网
2025-043	第六届董事会第二十六次会议决议公告	2025-10-27	巨潮资讯网
2025-044	2025 年三季度报告	2025-10-27	巨潮资讯网
2025-045	第六届监事会第十九次会议决议公告	2025-10-27	巨潮资讯网
2025-046	关于为子公司开具履约保函的公告	2025-10-27	巨潮资讯网
2025-047	关于 2024 年第一期员工持股计划股份出售完毕暨实施完成的公告	2025-10-29	巨潮资讯网

2025-048	第六届董事会第二十七次会议决议公告	2025-11-04	巨潮资讯网
2025-049	第六届监事会第二十次会议决议公告	2025-11-04	巨潮资讯网
2025-050	第六届董事会第二十八次会议决议公告	2025-11-12	巨潮资讯网
2025-051	关于召开 2025 年第一次临时股东大会的通知	2025-11-12	巨潮资讯网
2025-052	关于独立董事离任的公告	2025-11-12	巨潮资讯网
2025-053	关于调整公司治理架构并修订公司章程的公告	2025-11-12	巨潮资讯网
2025-054	2025 年第一次临时股东会决议公告	2025-11-29	巨潮资讯网
2025-055	第七届董事会第一次会议决议公告	2025-12-26	巨潮资讯网
2025-056	关于为子公司开具履约保函的公告	2025-12-26	巨潮资讯网
2025-057	关于董事会完成换届选举、聘任高级管理人员及证券事务代表暨部分高级管理人员任期届满离任的公告	2025-12-26	巨潮资讯网

十八、公司子公司重大事项

适用 不适用

1. 2025 年 1 月 23 日，第六届董事会战略与 ESG 委员会第二十六次会议审议通过了《关于向子公司增资的议案》，同意公司向香港华测增资 480.50 万新加坡币，再由香港华测向 MARITEC 增资 480.50 万新加坡币。

2. 2025 年 3 月 17 日，第六届董事会战略与 ESG 委员会第二十八次会议审议通过了《关于增资德国易马有限公司的议案》，同意公司按照持股比例增资 360 万欧元，通过子公司华测控股（香港）有限公司和孙公司华测德国管理有限合伙企业层层增资至德国易马。本次增资全部计入资本公积，不增加注册资本。

3. 2025 年 5 月 26 日，第六届董事会战略与 ESG 委员会第三十次会议审议通过了《关于转让子公司股权的议案》，为支持控股子公司四川建信及全资子公司华测工程更好拓展业务，满足投标需要，对集团内部子公司股权架构进行重组，以四川建信的 80% 股权作价 1,494 万元向全资子公司南方品标增资，以华测工程的 100% 股权作价人民币 4,792.12 万元向南方品标增资。

4. 2025 年 6 月 4 日，第六届董事会战略与 ESG 委员会第三十一次会议审议通过了《关于全资子公司收购希腊公司部分股权的议案》，同意公司全资子公司 Centre Testing International (Holdings) Pte.Ltd. 收购 Emicert Ltd、Enviromentrics S.A 51% 股权及 ECOMETRIX ltd、ECOMETRIX BG ltd 的部分股权。

5. 2025 年 6 月 4 日，第六届董事会战略与 ESG 委员会第三十一次会议审议通过了《关于收购南非 SafetySA 集团股权并增资的议案》，同意收购南非 Safety SA Topco Proprietary Limited 100% 股权，以及诺诚企业顾问（深圳）有限公司 100% 股权。

6. 2025 年 9 月 28 日，第六届董事会战略与 ESG 委员会第三十三次会议审议通过了《关于对子公司增资并通过子公司收购资产的议案》，同意公司全资子公司广西河池品晟生物科技有限公司（以下简称“华测品晟”）收购广西河池市荣启生物科技有限公司（以下简称“广西荣启”）的固定资产（猴场）和生物资产（食蟹猴、恒河猴）。为了满足本次资产收购及后续发展需要，公司向华测品晟投资 3000 万元，其中 1000 万元为实缴注册资本，增资 2000 万元，增资后华测品晟注册资本为 3000 万元。

7. 2025 年 12 月 1 日，第六届董事会战略与 ESG 委员会第三十三次会议审议通过了《关于转让子公司股权的议案》。2021 年 4 月，公司子公司河南华测检测技术有限公司（以下简称“河南华测”）因满足中小企业投标业务需求，将其持有河南华测 100% 股权转让给子公司山西华测检测认证有限公司（以下简称“山西华测”）。2021 年 12 月，集团因战略规划及业务发展需要，成立北方品标华测检测（北京）有限公司、南方品标华测检测（深圳）有限公司、华测品东检测（上海）有限公司作为持股平台公司。山西检测的环境事业部 2026 年需开展山西环境业务，将导致山西检测不再作为持股平台的定位。本次将持有的河南华测 100% 股权转让给公司持股平台公司北方品标，山西华测同时减资为注册资本金 1000 万元，最终保持北方品标在河南华测移层前后股权总额及股权架构不变。

第六节 股份变动及股东情况

一、股份变动情况

1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	251,058,526	14.92%				527,525	527,525	251,586,051	14.95%
1、国家持股									
2、国有法人持股									
3、其他内资持股	251,058,526	14.92%				527,525	527,525	251,586,051	14.95%
其中：境内法人持股									
境内自然人持股	251,058,526	14.92%				527,525	527,525	251,586,051	14.95%
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件股份	1,431,769,688	85.08%				-527,525	-527,525	1,431,242,163	85.05%
1、人民币普通股	1,431,769,688	85.08%				-527,525	-527,525	1,431,242,163	85.05%
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其									

他									
三、股份总数	1,682,828,214	100.00%				0	0	1,682,828,214	100.00%

股份变动的的原因

适用 不适用

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

报告期内，回购股份对每股收益、每股净资产等财务指标略有影响。考虑上述因素，2024 年基本每股收益 0.5500 元/股，稀释每股收益 0.5500 元/股，归属于上市公司股东的每股净资产 4.1308 元/股。2025 年基本每股收益 0.6075 元/股，稀释每股收益 0.6075 元/股，归属于上市公司股东的每股净资产 4.5869 元/股。

适用 不适用

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
万峰	188,501,905			188,501,905	董监高持股锁定	在任职期间每年可上市流通股份为上年末持股总数的 25%
申屠献忠	7,012,500			7,012,500	董监高持股锁定	在任职期间每年可上市流通股份为上年末持股总数的 25%
钱峰	1,599,096			1,599,096	董监高持股锁定	在任职期间每年可上市流通股份为上年末持股总数的 25%
周璐	636,000			636,000	董监高持股锁定	在任职期间每年可上市流通股份为上年末持股总数的 25%
曾啸虎	521,250	173,750	0	695,000	董监高持股锁定	任期届满离职后 6 个月
徐江	393,750			393,750	董监高持股锁定	在任职期间每年可上市流通股份为上年末持股总数的 25%
王皓	285,000			285,000	董监高持股锁定	在任职期间每年可上市流通

						股份为上年末持股总数的 25%
李丰勇	527,400			527,400	董监高持股锁定	在任职期间每年可上市流通股份为上年末持股总数的 25%
于翠萍	51,581,625			51,581,625	通过离婚取得股票在万峰先生任职董监高期间继续履行董监高持股锁定承诺	在万峰先生任职期间每年可上市流通股份为上年末持股总数的 25%
田琪	0	345,000	0	345,000	董监高持股锁定	在任职期间每年可上市流通股份为上年末持股总数的 25%
刘极地		8,775	0	8,775		
合计	251,058,526	527,525	0	251,586,051	--	--

二、证券发行与上市情况

1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

三、股东和实际控制人情况

1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	60,752	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	61400	报告期末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（如有）（参见注9）	0	持有特别表决权股份的股东总数（如有）	0
-------------	--------	---------------------	-------	-----------------------------	---	-------------------------------------	---	--------------------	---

							注 9)	
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况 (不含通过转融通出借股份)								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
							股份状态	数量
香港中央结算有限公司	境外法人	17.64%	296,905,782	95,803,991	0	296,905,782	不适用	0
万峰	境内自然人	14.94%	251,335,874	0	188,501,905.00	62,833,969	不适用	0
于翠萍	境内自然人	4.09%	68,775,500	0	51,581,625.00	17,193,875	不适用	0
中国工商银行股份有限公司一易方达创业板交易型开放式指数证券投资基金	其他	1.58%	26,665,600	-11,999,093	0	26,665,600	不适用	0
中国农业银行股份有限公司一中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	其他	1.48%	24,872,500	1,313,200	0	24,872,500	不适用	0
首源投资(英国)有限公司-FSSA 中国增长基金	境外法人	1.13%	18,938,100	1,469,800	0	18,938,100	不适用	0
中国银行股份有限公司一嘉实成长共享混合型证券投资基金	其他	0.99%	16,586,700	16,586,700	0	16,586,700	不适用	0
中国农业银行股份有限公司一嘉实	其他	0.82%	13,772,463	-15,121,200	0	13,772,463	不适用	0

新兴产业股票型证券投资基金								
全国社保基金六零二组合	其他	0.74%	12,412,300	12,412,300	0	12,412,300	不适用	0
基本养老保险基金八零七组合	其他	0.64%	10,734,048	0	0	10,734,048	不适用	0
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况（如有）（参见注 4）	不适用							
上述股东关联关系或一致行动的说明	万峰先生为公司实际控制人。于翠萍女士系万峰先生前妻，通过离婚取得的股票对应的投票权自愿无偿委托万峰先生行使。公司未知其他股东是否存在关联关系或一致行动关系。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	于翠萍女士系万峰先生前妻，通过离婚取得的股票对应的投票权自愿无偿委托万峰先生行使。							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明（如有）（参见注 10）	不适用							
前 10 名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份、高管锁定股）								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类						
		股份种类	数量					
香港中央结算有限公司	296,905,782	人民币普通股	296,905,782					
万峰	62,833,969	人民币普通股	62,833,969					
中国工商银行股份有限公司－易方达创业板交易型开放式指数证券投资基金	26,665,600	人民币普通股	26,665,600					
中国农业银行股份有限公司－中证 500 交易型开放式指数证券投资基金	24,872,500	人民币普通股	24,872,500					
首源投资（英国）有限公司－FSSA 中国增长基金	18,938,100	人民币普通股	18,938,100					
于翠萍	17,193,875	人民币普通股	17,193,875					
中国银行股份有限公司－嘉实成长共享混合型证券投资基金	16,586,700	人民币普通股	16,586,700					
中国农业银行股份有限公司－嘉实新兴产业股票型证券投资基金	13,772,463	人民币普通股	13,772,463					

全国社保基金六零二组合	12,412,300	人民币普通股	12,412,300
基本养老保险基金八零七组合	10,734,048	人民币普通股	10,734,048
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或一致行动的说明	万峰先生为公司实际控制人。于翠萍女士系万峰先生前妻，通过离婚取得的股票对应的投票权自愿无偿委托万峰先生行使。公司未知其他股东是否存在关联关系或一致行动关系。		
参与融资融券业务股东情况说明（如有）（参见注 5）	无		

持股 5%以上股东、前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前 10 名股东及前 10 名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内未进行约定购回交易。

2、公司控股股东情况

控股股东性质：自然人控股

控股股东类型：自然人

控股股东姓名	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
万峰	中国	否
主要职业及职务	2003 年参与筹建华测公司，2004 年 7 月起担任副总裁；2007 年 8 月起任华测检测认证集团股份有限公司董事长。	
报告期内控股和参股的其他境内外上市公司的股权情况	无	

控股股东报告期内变更

适用 不适用

公司报告期控股股东未发生变更。

3、公司实际控制人及其一致行动人

实际控制人性质：境内自然人

实际控制人类型：自然人

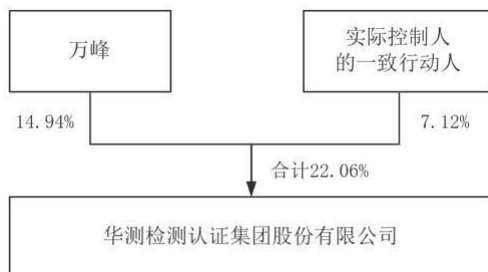
实际控制人姓名	与实际控制人关系	国籍	是否取得其他国家或地区居留权
万峰	本人	中国	否
主要职业及职务	2003 年参与筹建华测公司，2004 年 7 月起担任副总裁；2007 年 8 月起任华测检测认证集团股份有限公司董事长。		
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	否		

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

公司报告期实际控制人未发生变更。

公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图



注：1、万里鹏先生系万峰先生的父亲，直接持有公司股票 6,800,000 股；万峰先生通过博时资产管理计划/玄元私募证券投资基金产品合计持有公司股票 44,272,510 股，万峰先生与上述资产管理计划/私募基金产品已签署一致行动协议。2、于翠萍女士系万峰先生前妻，通过离婚取得的股票 68,775,500 股对应的投票权自愿无偿委托万峰先生行使。公司的实际控制人万峰先生及一致行动人合计持有公司 371,183,884 股，持股比例为 22.06%。

实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

5、其他持股在 10%以上的法人股东

适用 不适用

6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

方案披露时间	拟回购股份数量（股）	占总股本的比例	拟回购金额（万元）	拟回购期间	回购用途	已回购数量（股）	已回购数量占股权激励计划所涉及的标的股票的比例（如有）
2024 年 07 月 03 日	2000000~3000000	0.12%-0.18%	不超过 5,049	2024 年 7 月 3 日-2025 年 7 月 2 日	用于实施股权激励或员工持股计划	2,000,000	0.00%

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

五、优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

第七节 债券相关情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

审计意见类型	标准的无保留意见
审计报告签署日期	2026 年 03 月 27 日
审计机构名称	北京德皓国际会计师事务所（特殊普通合伙）
审计报告文号	德皓审字[2026]00000873 号
注册会计师姓名	林万镠、黄佳琳

审计报告正文

华测检测认证集团股份有限公司全体股东：

一、 审计意见

我们审计了华测检测认证集团股份有限公司(以下简称华测检测)财务报表,包括 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司资产负债表,2025 年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为,后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制,公允反映了华测检测 2025 年 12 月 31 日的合并及母公司财务状况以及 2025 年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照《中国注册会计师独立性准则第 1 号——财务报表审计和审阅业务对独立性的要求》和中国注册会计师职业道德守则,我们独立于华测检测,并履行了职业道德方面的其他责任。我们在审计中遵循了对公众利益实体审计的独立性要求。我们相信,我们获取的审计证据是充分、适当的,为发表审计意见提供了基础。

三、 关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断,认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景,我们不对这些事项单独发表意见。

我们确定下列事项是需要在审计报告中沟通的关键审计事项。

1. 收入确认
2. 商誉减值
- (一) 收入确认
1. 事项描述

如附注五、重要会计政策及会计估计、注释 37.“收入”及附注七、注释 61.“营业收入和营业成本”。华测检测主营业务属于检测行业,行业特点决定了检测行业是一个碎片化市场,客户非常分散,业务量大,营业收入是关键业绩指

标，存在管理层为了达到特定目标或满足期望而操纵收入确认的固有风险，我们将华测检测收入确认识别为关键审计事项。

2. 审计应对

我们对于收入确认所实施的重要审计程序包括：

- (1) 了解与收入确认相关的关键内部控制，评价这些控制的设计，确定其是否得到执行，并测试相关内部控制的运行有效性；
- (2) 了解与销售业务相关的流程及收入确认原则与往年比较是否有重大变化；
- (3) 存在性测试：取得销售明细表，从销售明细表选取样本，抽查收入相关的合同、订单、开案明细表、检测报告、发票、收款单、结算单、完工单等资料；
- (4) 完整性测试：从产品线收入台账，选取样本，检查收入相关的合同、订单、开案明细表、检测报告、发票、收款单、结算单、完工单、账务记录等资料；
- (5) 对报告期主要客户应收账款和收入金额进行函证，对于回函不符的，查明原因，对于未回函的客户，进行替代测试。关注期后回款情况；
- (6) 按照产品线，将本期各条产品线收入金额与上期进行对比，对于本期收入增长的主要产品线，分析收入较大幅度增长是否合理；
- (7) 进行收入截止性测试，检查收入是否跨期；
- (8) 对当期主要客户进行背景调查，检查是否为关联方；
- (9) 对比分析各月销售波动情况，检查是否存在异常。分析毛利率变动情况，并且与同行业上市公司进行比较。

(二) 商誉减值

1. 事项描述

如附注五、重要会计政策及会计估计、注释 30.“长期资产减值”及附注七、注释 27“商誉”。由于商誉对合并财务报表的重要性，同时在确定是否应计提减值时涉及重大的管理层判断和估计，特别在预测未来现金流量方面包括对预测收入、长期平均增长率和利润率以及确定恰当的折现率所作的假设，这些关键假设具有固有不确定性且可能受到管理层偏向的影响。因此，我们将评估合并财务报表中商誉减值识别为关键审计事项。

2. 审计应对

我们对于商誉减值所实施的重要审计程序包括：

- (1) 对华测检测公司商誉相关的内部控制进行了解、评估和测试；
- (2) 基于我们对华测检测公司业务的了解和企业会计准则的规定，复核管理层对各资产及资产组的识别以及如何将商誉分配至各资产组；
- (3) 评价估值专家的胜任能力，利用估值专家的工作，基于企业会计准则的要求，与专家讨论预计未来现金流量现值时采用的方法和假设；
- (4) 通过将关键参数，包括预测收入、长期平均增长率及利润率与相关子公司的过往业绩、董事会批准的财务预算、近期的商业机会报告、行业研究报告和行业统计数据等进行比较，复核管理层在预计未来现金流量现值时采用的假设和关键判断；
- (5) 基于同行业可比公司的市场数据重新计算折现率，并将我们的计算结果与管理层计算预计未来现金流量现值时采用的折现率进行比较，以复核其计算预计未来现金流量现值时采用的折现率；
- (6) 对预测收入和采用的折现率等关键假设进行敏感性分析，以评价关键假设的变化对减值评估结果的影响以及考虑对关键假设的选择是否存在管理层偏向的迹象。

四、其他信息

华测检测管理层对其他信息负责。其他信息包括 2025 年年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

五、管理层和治理层对财务报表的责任

华测检测管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，华测检测管理层负责评估华测检测的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算华测检测、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督华测检测的财务报告过程。

六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

1. 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。
2. 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。
3. 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。
4. 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能导致对华测检测持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报告使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致华测检测不能持续经营。
5. 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是否公允反映相关交易和事项。
6. 就华测检测中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计，并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

北京德皓国际会计师事务所（特殊普通合伙）	中国注册会计师：	
中国·北京	（项目合伙人）	林万鏊
	中国注册会计师：	
		黄佳琳
	二〇二六年三月二十七日	

二、财务报表

财务附注中报表的单位为：元

1、合并资产负债表

编制单位：华测检测认证集团股份有限公司

2025 年 12 月 31 日

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	1,275,482,258.23	882,727,579.22
结算备付金		
拆出资金		
交易性金融资产	102,549,436.04	443,026,438.36
衍生金融资产		
应收票据	34,509,380.94	24,062,986.59
应收账款	2,069,115,516.18	1,980,208,076.51
应收款项融资		
预付款项	68,774,423.71	32,441,659.06
应收保费		
应收分保账款		
应收分保合同准备金		
其他应收款	84,439,271.51	103,247,564.07
其中：应收利息		

应收股利		
买入返售金融资产		
存货	125,829,619.93	100,567,954.67
其中：数据资源		
合同资产	268,391,163.82	257,887,396.24
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	396,474,485.40	402,795,137.56
流动资产合计	4,425,565,555.76	4,226,964,792.28
非流动资产：		
发放贷款和垫款		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	395,002,150.98	364,772,927.66
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产	10,589,433.91	15,486,543.73
投资性房地产	29,904,194.98	30,649,324.99
固定资产	2,754,066,719.43	2,646,225,977.26
在建工程	299,144,593.55	102,140,783.53
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	311,371,611.74	318,417,593.43
无形资产	287,566,112.16	186,019,761.77
其中：数据资源		
开发支出	1,601,841.73	
其中：数据资源		
商誉	1,352,130,624.80	1,078,671,947.55
长期待摊费用	124,974,855.26	127,492,711.04
递延所得税资产	244,655,299.31	208,482,896.13
其他非流动资产	142,528,085.43	147,278,820.49
非流动资产合计	5,953,535,523.28	5,225,639,287.58
资产总计	10,379,101,079.04	9,452,604,079.86
流动负债：		
短期借款	40,110,856.53	2,002,016.65
向中央银行借款		
拆入资金		
交易性金融负债		981,621.78
衍生金融负债		
应付票据	6,729,173.46	3,690,516.92
应付账款	836,339,490.03	818,418,320.02
预收款项		

合同负债	159,795,835.48	127,048,211.65
卖出回购金融资产款		
吸收存款及同业存放		
代理买卖证券款		
代理承销证券款		
应付职工薪酬	579,879,722.09	484,577,317.12
应交税费	93,213,412.05	78,629,791.53
其他应付款	164,593,948.32	170,793,342.08
其中：应付利息		
应付股利	6,668,275.19	631,042.91
应付手续费及佣金		
应付分保账款		
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	114,083,643.35	114,646,152.94
其他流动负债	3,114,900.12	3,371,893.02
流动负债合计	1,997,860,981.43	1,804,159,183.71
非流动负债：		
保险合同准备金		
长期借款	21,280,121.23	9,783,815.87
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	221,509,486.72	230,723,734.67
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债	5,813,102.77	5,053,239.99
递延收益	59,343,735.58	73,585,257.03
递延所得税负债	172,604,530.60	168,445,167.89
其他非流动负债		
非流动负债合计	480,550,976.90	487,591,215.45
负债合计	2,478,411,958.33	2,291,750,399.16
所有者权益：		
股本	1,682,828,214.00	1,682,828,214.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	406,201,582.83	414,245,301.53
减：库存股	157,081,095.61	147,847,373.19
其他综合收益	26,976,798.89	15,564,473.23
专项储备		
盈余公积	468,133,637.13	399,215,371.44
一般风险准备		
未分配利润	5,245,958,501.89	4,549,382,906.01
归属于母公司所有者权益合计	7,673,017,639.13	6,913,388,893.02
少数股东权益	227,671,481.58	247,464,787.68
所有者权益合计	7,900,689,120.71	7,160,853,680.70

负债和所有者权益总计	10,379,101,079.04	9,452,604,079.86
法定代表人：万峰	主管会计工作负责人：王皓	会计机构负责人：李延红

2、母公司资产负债表

单位：元

项目	期末余额	期初余额
流动资产：		
货币资金	617,184,785.25	305,260,022.66
交易性金融资产	102,549,436.04	400,000,000.00
衍生金融资产		
应收票据	4,683,011.09	1,474,768.45
应收账款	456,281,155.93	463,668,638.02
应收款项融资		
预付款项	12,490,214.09	8,058,686.71
其他应收款	462,364,345.52	768,898,241.88
其中：应收利息		
应收股利	319,668,721.25	276,168,721.25
存货	4,671,578.14	5,022,087.41
其中：数据资源		
合同资产	19,297,933.85	38,887,727.92
持有待售资产		
一年内到期的非流动资产		
其他流动资产	301,368,608.23	288,427,314.73
流动资产合计	1,980,891,068.14	2,279,697,487.78
非流动资产：		
债权投资		
其他债权投资		
长期应收款		
长期股权投资	4,814,800,404.26	3,802,928,091.71
其他权益工具投资		
其他非流动金融资产		
投资性房地产	46,950,098.62	48,154,769.66
固定资产	336,807,716.96	303,876,308.63
在建工程	29,359,282.15	7,466,864.30
生产性生物资产		
油气资产		
使用权资产	40,117,792.85	56,389,089.79
无形资产	47,784,484.63	43,093,343.10
其中：数据资源		
开发支出		
其中：数据资源		
商誉		

长期待摊费用	5,199,979.24	6,267,342.11
递延所得税资产	16,550,245.29	18,369,788.28
其他非流动资产	14,045,519.01	11,899,721.01
非流动资产合计	5,351,615,523.01	4,298,445,318.59
资产总计	7,332,506,591.15	6,578,142,806.37
流动负债：		
短期借款		
交易性金融负债		
衍生金融负债		
应付票据		
应付账款	253,209,945.13	196,400,529.60
预收款项		
合同负债	29,266,723.41	25,194,272.39
应付职工薪酬	115,035,507.12	95,146,211.26
应交税费	18,759,588.52	2,764,739.35
其他应付款	1,501,519,831.74	1,271,205,400.00
其中：应付利息		
应付股利	31,042.91	31,042.91
持有待售负债		
一年内到期的非流动负债	16,676,188.16	16,472,125.40
其他流动负债	766,154.33	418,923.80
流动负债合计	1,935,233,938.41	1,607,602,201.80
非流动负债：		
长期借款		
应付债券		
其中：优先股		
永续债		
租赁负债	28,598,623.21	44,841,311.50
长期应付款		
长期应付职工薪酬		
预计负债		
递延收益	22,213,216.38	24,167,129.62
递延所得税负债	31,680,440.63	29,558,408.21
其他非流动负债		
非流动负债合计	82,492,280.22	98,566,849.33
负债合计	2,017,726,218.63	1,706,169,051.13
所有者权益：		
股本	1,682,828,214.00	1,682,828,214.00
其他权益工具		
其中：优先股		
永续债		
资本公积	284,792,822.45	284,792,822.45
减：库存股	157,081,095.61	147,847,373.19
其他综合收益		

专项储备		
盈余公积	468,133,637.13	397,837,179.95
未分配利润	3,036,106,794.55	2,654,362,912.03
所有者权益合计	5,314,780,372.52	4,871,973,755.24
负债和所有者权益总计	7,332,506,591.15	6,578,142,806.37

3、合并利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业总收入	6,620,735,906.71	6,084,016,542.19
其中：营业收入	6,620,735,906.71	6,084,016,542.19
利息收入		
已赚保费		
手续费及佣金收入		
二、营业总成本	5,547,489,321.55	5,056,431,437.22
其中：营业成本	3,401,869,926.29	3,074,174,694.16
利息支出		
手续费及佣金支出		
退保金		
赔付支出净额		
提取保险责任合同准备金净额		
保单红利支出		
分保费用		
税金及附加	38,534,257.02	38,160,462.60
销售费用	1,096,339,769.10	1,040,365,650.38
管理费用	413,639,427.53	370,423,438.51
研发费用	578,860,300.02	529,292,294.38
财务费用	18,245,641.59	4,014,897.19
其中：利息费用	15,564,337.16	15,962,633.30
利息收入	9,367,264.64	11,692,322.17
加：其他收益	48,997,894.25	50,415,470.31
投资收益（损失以“-”号填列）	74,985,632.44	46,254,662.69
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	50,734,076.63	42,246,274.46
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益		
汇兑收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	2,396,188.91	1,574,118.49
信用减值损失（损失以“-”号	-20,947,183.09	-85,382,234.73

填列)		
资产减值损失 (损失以“-”号填列)	-64,857,382.13	-33,855,291.50
资产处置收益 (损失以“-”号填列)	2,715,022.79	12,019,761.85
三、营业利润 (亏损以“-”号填列)	1,116,536,758.33	1,018,611,592.08
加: 营业外收入	6,235,446.78	6,444,325.43
减: 营业外支出	7,794,000.52	5,695,352.07
四、利润总额 (亏损总额以“-”号填列)	1,114,978,204.59	1,019,360,565.44
减: 所得税费用	95,109,395.44	86,472,547.13
五、净利润 (净亏损以“-”号填列)	1,019,868,809.15	932,888,018.31
(一) 按经营持续性分类		
1. 持续经营净利润 (净亏损以“-”号填列)	1,019,868,809.15	932,888,018.31
2. 终止经营净利润 (净亏损以“-”号填列)		
(二) 按所有权归属分类		
1. 归属于母公司股东的净利润	1,016,418,093.67	921,073,108.56
2. 少数股东损益	3,450,715.48	11,814,909.75
六、其他综合收益的税后净额	11,412,325.66	-4,012,673.67
归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额	11,412,325.66	-4,012,673.67
(一) 不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
(二) 将重分类进损益的其他综合收益	11,412,325.66	-4,012,673.67
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额	11,412,325.66	-4,012,673.67
7. 其他		
归属于少数股东的其他综合收益的税后净额		
七、综合收益总额	1,031,281,134.81	928,875,344.64
归属于母公司所有者的综合收益总额	1,027,830,419.33	917,060,434.89
归属于少数股东的综合收益总额	3,450,715.48	11,814,909.75
八、每股收益:		

（一）基本每股收益	0.6075	0.5500
（二）稀释每股收益	0.6075	0.5500

法定代表人：万峰 主管会计工作负责人：王皓 会计机构负责人：李延红

4、母公司利润表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、营业收入	1,532,473,120.61	1,352,006,270.14
减：营业成本	646,241,664.16	713,452,976.14
税金及附加	8,277,600.03	6,187,139.25
销售费用	229,721,932.11	204,455,059.67
管理费用	134,329,890.58	113,896,414.64
研发费用	117,619,549.79	95,697,370.50
财务费用	5,802,090.38	-2,134,267.12
其中：利息费用	4,274,232.34	5,992,477.16
利息收入	2,421,370.70	5,736,088.55
加：其他收益	5,908,967.23	11,806,791.45
投资收益（损失以“-”号填列）	357,194,365.71	291,612,169.17
其中：对联营企业和合营企业的投资收益	50,514,043.77	42,097,065.45
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益（损失以“-”号填列）		
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）		
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	1,400,467.04	1,538,150.00
信用减值损失（损失以“-”号填列）	-9,077,813.92	-10,367,860.27
资产减值损失（损失以“-”号填列）	1,031,041.84	-697,368.25
资产处置收益（损失以“-”号填列）	0.00	64,841.57
二、营业利润（亏损以“-”号填列）	746,937,421.46	514,408,300.73
加：营业外收入	439,683.27	219,323.22
减：营业外支出	549,542.27	802,581.68
三、利润总额（亏损总额以“-”号填列）	746,827,562.46	513,825,042.27
减：所得税费用	43,862,990.66	22,075,720.71
四、净利润（净亏损以“-”号填列）	702,964,571.80	491,749,321.56
（一）持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）	702,964,571.80	491,749,321.56
（二）终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）		

五、其他综合收益的税后净额		
（一）不能重分类进损益的其他综合收益		
1. 重新计量设定受益计划变动额		
2. 权益法下不能转损益的其他综合收益		
3. 其他权益工具投资公允价值变动		
4. 企业自身信用风险公允价值变动		
5. 其他		
（二）将重分类进损益的其他综合收益		
1. 权益法下可转损益的其他综合收益		
2. 其他债权投资公允价值变动		
3. 金融资产重分类计入其他综合收益的金额		
4. 其他债权投资信用减值准备		
5. 现金流量套期储备		
6. 外币财务报表折算差额		
7. 其他		
六、综合收益总额	702,964,571.80	491,749,321.56
七、每股收益：		
（一）基本每股收益	0	0
（二）稀释每股收益	0	0

5、合并现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	6,864,674,325.75	5,897,253,666.27
客户存款和同业存放款项净增加额		
向中央银行借款净增加额		
向其他金融机构拆入资金净增加额		
收到原保险合同保费取得的现金		
收到再保业务现金净额		
保户储金及投资款净增加额		
收取利息、手续费及佣金的现金		
拆入资金净增加额		
回购业务资金净增加额		
代理买卖证券收到的现金净额		
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	186,772,869.12	181,223,226.62
经营活动现金流入小计	7,051,447,194.87	6,078,476,892.89
购买商品、接受劳务支付的现金	1,862,713,821.93	1,541,810,147.98
客户贷款及垫款净增加额		
存放中央银行和同业款项净增加额		
支付原保险合同赔付款项的现金		
拆出资金净增加额		

支付利息、手续费及佣金的现金		
支付保单红利的现金		
支付给职工以及为职工支付的现金	2,727,622,154.37	2,525,919,387.43
支付的各项税费	351,741,849.36	287,386,171.64
支付其他与经营活动有关的现金	738,068,872.61	660,461,249.01
经营活动现金流出小计	5,680,146,698.27	5,015,576,956.06
经营活动产生的现金流量净额	1,371,300,496.60	1,062,899,936.83
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金	4,897,109.82	30,238,574.25
取得投资收益收到的现金	34,182,020.69	16,477,075.77
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	32,764,103.42	3,343,069.85
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	4,977,393.32	
收到其他与投资活动有关的现金	1,714,926,985.99	466,364,893.55
投资活动现金流入小计	1,791,747,613.24	516,423,613.42
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	658,207,124.97	691,031,388.55
投资支付的现金		
质押贷款净增加额		
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	421,899,612.96	261,183,820.35
支付其他与投资活动有关的现金	1,325,054,565.26	844,027,673.16
投资活动现金流出小计	2,405,161,303.19	1,796,242,882.06
投资活动产生的现金流量净额	-613,413,689.95	-1,279,819,268.64
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金	3,306,381.70	2,307,900.00
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金	3,306,381.70	2,307,900.00
取得借款收到的现金	60,247,817.91	11,768,779.14
收到其他与筹资活动有关的现金	680,000.00	100,000.00
筹资活动现金流入小计	64,234,199.61	14,176,679.14
偿还债务支付的现金	13,365,803.08	11,841,325.57
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	281,221,341.69	185,359,129.12
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润	27,583,522.80	16,069,445.69
支付其他与筹资活动有关的现金	155,609,275.82	179,132,061.02
筹资活动现金流出小计	450,196,420.59	376,332,515.71
筹资活动产生的现金流量净额	-385,962,220.98	-362,155,836.57
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-880,524.22	4,573,884.27
五、现金及现金等价物净增加额	371,044,061.45	-574,501,284.11
加：期初现金及现金等价物余额	850,310,206.78	1,424,811,490.89
六、期末现金及现金等价物余额	1,221,354,268.23	850,310,206.78

6、母公司现金流量表

单位：元

项目	2025 年度	2024 年度
一、经营活动产生的现金流量：		
销售商品、提供劳务收到的现金	1,676,846,503.40	1,265,752,759.61
收到的税费返还		
收到其他与经营活动有关的现金	5,665,522,289.30	3,028,309,517.35
经营活动现金流入小计	7,342,368,792.70	4,294,062,276.96

购买商品、接受劳务支付的现金	437,627,273.80	476,977,552.72
支付给职工以及为职工支付的现金	442,433,715.04	414,860,467.99
支付的各项税费	78,815,631.30	64,915,087.04
支付其他与经营活动有关的现金	5,464,624,427.90	2,844,474,041.53
经营活动现金流出小计	6,423,501,048.04	3,801,227,149.28
经营活动产生的现金流量净额	918,867,744.66	492,835,127.68
二、投资活动产生的现金流量：		
收回投资收到的现金		31,402,098.87
取得投资收益收到的现金	53,427,886.20	43,381,139.96
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额	44,278.00	1,451,364.52
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额	5,202,884.00	
收到其他与投资活动有关的现金	1,588,069,837.69	424,266,230.99
投资活动现金流入小计	1,646,744,885.89	500,500,834.34
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金	127,074,328.29	116,954,008.95
投资支付的现金	484,381,210.84	441,634,427.10
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额	67,565,442.46	55,807,578.38
支付其他与投资活动有关的现金	1,288,984,565.26	717,127,673.16
投资活动现金流出小计	1,968,005,546.85	1,331,523,687.59
投资活动产生的现金流量净额	-321,260,660.96	-831,022,853.25
三、筹资活动产生的现金流量：		
吸收投资收到的现金		
取得借款收到的现金	19,659,354.54	31,378,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金		
筹资活动现金流入小计	19,659,354.54	31,378,000.00
偿还债务支付的现金	22,290,000.00	11,430,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金	254,469,345.64	171,953,518.56
支付其他与筹资活动有关的现金	31,233,558.81	47,729,879.94
筹资活动现金流出小计	307,992,904.45	231,113,398.50
筹资活动产生的现金流量净额	-288,333,549.91	-199,735,398.50
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响	-845,535.49	245,234.55
五、现金及现金等价物净增加额	308,427,998.30	-537,677,889.52
加：期初现金及现金等价物余额	295,495,855.97	833,173,745.49
六、期末现金及现金等价物余额	603,923,854.27	295,495,855.97

7、合并所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度														
	归属于母公司所有者权益												少数 股东 权益	所有 者权 益合 计	
	股本	其他权益工具			资本 公积	减： 库存 股	其他 综合 收益	专项 储备	盈余 公积	一般 风险 准备	未分 配利 润	其他			小计
	优先 股	永续 债	其他												
一、	1,68				414,	147,	15,5		399,		4,54		6,91	247,	7,16
上年	2,82				245,	847,	64,4		215,		9,38		3,38	464,	0,85
期末	8,21				301.	373.	73.2		371.		2,90		8,89	787.	3,68
余额	4.00				53	19	3		44		6.01		3.02	68	0.70

加															
：会 计政 策变 更															
期差 错更 正															
他															
二、 本年 期初 余额	1,68 2,82 8,21 4.00				414, 245, 301. 53	147, 847, 373. 19	15,5 64,4 73.2 3		399, 215, 371. 44		4,54 9,38 2,90 6.01		6,91 3,38 8,89 3.02	247, 464, 787. 68	7,16 0,85 3,68 0.70
三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “－ ”号 填列)					- 8,04 3,71 8.70	9,23 3,72 2.42	11,4 12,3 25.6 6		68,9 18,2 65.6 9		696, 575, 595. 88		759, 628, 746. 11	- 19,7 93,3 06.1 0	739, 835, 440. 01
(一) 综合 收益 总额							11,4 12,3 25.6 6				1,01 6,41 8,09 3.67		1,02 7,83 0,41 9.33	3,45 0,71 5.48	1,03 1,28 1,13 4.81
(二) 所有 者投 入和 减少 资本					- 8,04 3,71 8.70	9,23 3,72 2.42							- 17,2 77,4 41.1 2	4,21 4,43 6.77	- 13,0 63,0 04.3 5
1. 所有 者投 入的 普通 股														3,29 4,20 0.14	3,29 4,20 0.14
2. 其他 权益 工具 持有 者投 入资 本															
3. 股份					0.00	9,23 3,72							- 9,23		- 9,23

支付计入所有者权益的金额						2.42							3,72 2.42		3,72 2.42
4. 其他					- 8,04 3,71 8.70								- 8,04 3,71 8.70	920, 236. 63	- 7,12 3,48 2.07
(三) 利润分配								68,9 18,2 65.6 9		- 319, 842, 497. 79			- 250, 924, 232. 10	- 27,4 58,4 58.3 5	- 278, 382, 690. 45
1. 提取盈余公积								68,9 18,2 65.6 9		- 68,9 18,2 65.6 9					
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的分配										- 250, 924, 232. 10			- 250, 924, 232. 10	- 27,4 58,4 58.3 5	- 278, 382, 690. 45
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本(或股本)															
2. 盈余公积转增资本(或															

股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
(五) 专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期期末余额	1,682,821.40				406,201,582.83	157,081,095.61	26,976,798.89		468,133,637.13		5,245,958,501.89		7,673,017,639.13	227,671,481.58	7,900,689,071.71

上期金额

单位：元

项目	2024 年度														少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益															
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计			
	优先股	永续债	其他													
一、上年期末	1,682,821.40				427,227,469.	119,295,717.	19,577,146.9		350,040,439.		3,844,967,55		6,205,345,10	213,851,093.	6,419,196,19	

余额	4.00				01	30	0		28		1.01		2.90	51	6.41
加： 会计政策变更															
期差错更正															
其他															
二、 本年期初余额	1,682,821.40				427,227.46	119,295.71	19,577.46		350,040.43		3,844,967.55		6,205,345.10	213,851.09	6,419,196.41
三、 本期增减变动金额 (减少以“－”号填列)					-12,982.16	28,551.69	-4,012.67		49,174.93		704,415.35		708,043.79	33,613.67	741,657.48
(一) 综合收益总额							-4,012.67				921,073.10		917,060.43	11,814.90	928,875.34
(二) 所有者投入和减少资本					-12,982.16	28,551.69							-41,533.87	41,149.21	-384,543.26
1. 所有者投入的普通股														12,137.95	12,137.95
2. 其他权益工具持有者投入资本															
3.						28,5							-		-

股份支付计入所有者权益的金额						51,655.89								28,551,655.89		28,551,655.89	
4. 其他					-	12,982,167.48								-	12,982,167.48	29,011,334.06	16,029,166.58
(三) 利润分配									49,174,932.16		-	216,657,753.56		-	167,482,821.40	19,350,495.69	186,833,317.09
1. 提取盈余公积									49,174,932.16		-	49,174,932.16					
2. 提取一般风险准备																	
3. 对所有者(或股东)的分配											-	167,482,821.40		-	167,482,821.40	19,350,495.69	186,833,317.09
4. 其他																	
(四) 所有者权益内部结转																	
1. 资本公积转增资本(或股本)																	
2. 盈余公积转增																	

资本 (或 股本)															
3. 盈余 公积 弥补 亏损															
4. 设定 受益 计划 变动 额结 转留 存收 益															
5. 其他 综合 收益 结转 留存 收益															
6. 其他															
(五) 专项 储备															
1. 本期 提取															
2. 本期 使用															
(六) 其他															
四、 本期 期末 余额	1,68 2,82 8,21 4.00				414, 245, 301. 53	147, 847, 373. 19	15,5 64,4 73.2 3		399, 215, 371. 44		4,54 9,38 2,90 6.01		6,91 3,38 8,89 3.02	247, 464, 787. 68	7,16 0,85 3,68 0.70

8、母公司所有者权益变动表

本期金额

单位：元

项目	2025 年度											
	股本	其他权益工具			资本 公积	减： 库存	其他 综合	专项 储备	盈余 公积	未分 配利	其他	所有 者权
		优先	永续	其他								

		股	债			股	收益			润		益合 计
一、 上年 期末 余额	1,682,828,214.00				284,792,822.45	147,847,373.19			397,837,179.95	2,654,362,912.03		4,871,973,755.24
加												
：会 计政 策变 更												
期差 错更 正												
他												
二、 本年 期初 余额	1,682,828,214.00				284,792,822.45	147,847,373.19			397,837,179.95	2,654,362,912.03		4,871,973,755.24
三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “一 ”号 填 列)						9,233,722.42			70,296,457.18	381,743,882.52		442,806,617.28
(一) 综合 收益 总额										702,964,571.80		702,964,571.80
(二) 所有 者投 入和 减少 资本						9,233,722.42						-9,233,722.42
1. 所 有者 投入 的普 通股												
2. 其 他权 益工 具持 有者												

投入资本												
3. 股份支付计入所有者权益的金额						9,233,722.42						- 9,233,722.42
4. 其他												
(三) 利润分配								70,296,457.18	- 321,220,689.28			- 250,924,232.10
1. 提取盈余公积								70,296,457.18	- 70,296,457.18			
2. 对所有者(或股东)的分配									- 250,924,232.10			- 250,924,232.10
3. 其他												
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本(或股本)												
2. 盈余公积转增资本(或股本)												
3. 盈余公												

积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	1,682,828,214.00				284,792,822.45	157,081,095.61			468,133,637.13	3,036,106,794.55		5,314,780,372.52

上期金额

单位：元

项目	2024 年度											
	股本	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	未分配利润	其他	所有者权益合计
		优先股	永续债	其他								
一、上年期末余额	1,682,828,214.00				284,792,822.45	119,295,717.30			348,662,247.79	2,379,271,344.03		4,576,258,910.97
加：会计政策变												

更												
期差 错更 正												
他												
二、 本年 期初 余额	1,682 ,828, 214.0 0				284,7 92,82 2.45	119,2 95,71 7.30			348,6 62,24 7.79	2,379 ,271, 344.0 3		4,576 ,258, 910.9 7
三、 本期 增减 变动 金额 (减 少以 “一 ”号 填 列)						28,55 1,655 .89		49,17 4,932 .16	275,0 91,56 8.00			295,7 14,84 4.27
(一) 综 合收 益总 额									491,7 49,32 1.56			491,7 49,32 1.56
(二) 所 有者 投入 和减 少资 本						28,55 1,655 .89						- 28,55 1,655 .89
1. 所 有者 投入 的普 通股												
2. 其 他权 益工 具持 有者 投入 资本												
3. 股 份支 付计 入所 有者 权益 的金 额						28,55 1,655 .89						- 28,55 1,655 .89

4. 其他												
(三) 利润分配									49,174,932.16	-216,657.75		-167,482.82
1. 提取盈余公积									49,174,932.16	-49,174.93		
2. 对所有者(或股东)的分配										-167,482.82		-167,482.82
3. 其他										1.40		1.40
(四) 所有者权益内部结转												
1. 资本公积转增资本(或股本)												
2. 盈余公积转增资本(或股本)												
3. 盈余公积弥补亏损												
4. 设定受益计划变动额结转留存												

收益												
5. 其他综合收益结转留存收益												
6. 其他												
(五) 专项储备												
1. 本期提取												
2. 本期使用												
(六) 其他												
四、本期期末余额	1,682,828,214.00				284,792,822.45	147,847,373.19			397,837,179.95	2,654,362,912.03		4,871,973,755.24

三、公司基本情况

(一) 公司注册地、组织形式和总部地址

华测检测认证集团股份有限公司（以下简称“公司”或“本公司”）前身为深圳市华测检测技术股份有限公司，系经广东省深圳市工商行政管理局批准，由自然人万里鹏、张力共同出资组建，于 2003 年 12 月 23 日在广东省深圳市工商行政管理局登记注册，总部位于广东省深圳市。公司于 2009 年 10 月 30 日在深圳证券交易所上市，现持有统一社会信用代码为 91440300757618160G 的营业执照。

经过历年的派送红股、配售新股、转增股本及增发新股，截至 2025 年 12 月 31 日，本公司累计发行股本总数 168,282.8214 万股，注册资本为 168,282.8214 万元，注册地址：广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼 1 号楼 101，总部地址：广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼 1 号楼 101，集团最终实际控制人为万峰。

(二) 公司业务性质和主要经营活动

公司属技术检测行业，主要产品和服务为贸易保障、消费品测试、工业测试、生命科学、医药及医学服务等领域的检测服务。

(三) 合并财务报表范围

本公司本期纳入合并范围的子公司共 170 户，详见附注十、在其他主体中的权益。本期纳入合并财务报表范围的主体较上期相比，增加 34 户，减少 7 户，合并范围变更主体的具体信息详见附注九、合并范围的变更。

(四) 财务报表的批准报出

本财务报表业经公司董事会于 2026 年 3 月 27 日批准报出。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和具体企业会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）进行确认和计量，在此基础上，结合中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第 15 号——财务报告的一般规定》（2023 年修订）的规定，编制财务报表。

2、持续经营

本公司对报告期末起 12 个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

本公司根据生产经营特点确定具体会计政策和会计估计，主要体现在存货的计价方法、应收款项坏账准备计提的方法、固定资产折旧和无形资产摊销、投资性房地产的计量模式、收入的确认时点等。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了报告期公司的财务状况、经营成果、现金流量等有关信息。

2、会计期间

自公历 1 月 1 日至 12 月 31 日止为一个会计年度。

3、营业周期

营业周期是指企业从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司以 12 个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

4、记账本位币

本公司采用人民币为记账本位币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

适用 不适用

项目	重要性标准
重要的非全资子公司	流动资产、非流动资产、流动负债、非流动负债、营业收入、净利润任一项超过营业收入的 0.5%
账龄超过一年且金额重要的预付款项	单项账龄超过一年的预付款项且金额超过营业收入的 0.2%
重要在建工程项目	单个项目的预算金额超过营业收入的 2%
账龄超过一年的重要应付账款	单项账龄超过一年的应付账款且金额超过营业收入的 0.2%
重要的合营企业或联营企业	对单个被投资单位的长期股权投资账面价值金额超过营业收入的 2%

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

1. 分步实现企业合并过程中的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理

- (1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- (2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- (3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- (4) 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

2. 同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日在被合并方资产、负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉）在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

如果存在或有对价并需要确认预计负债或资产，该预计负债或资产金额与后续或有对价结算金额的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足的，调整留存收益。

对于通过多次交易最终实现企业合并的，属于一揽子交易的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理；不属于一揽子交易的，在取得控制权日，长期股权投资初始投资成本，与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。对于合并日之前持有的股权投资，因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时转入当期损益。

3. 非同一控制下的企业合并

购买日是指本公司实际取得对被购买方控制权的日期，即被购买方的净资产或生产经营决策的控制权转移给本公司的日期。同时满足下列条件时，本公司一般认为实现了控制权的转移：

- ①企业合并合同或协议已获本公司内部权力机构通过。

- ②企业合并事项需要经过国家有关主管部门审批的，已获得批准。
- ③已办理了必要的财产权转移手续。
- ④本公司已支付了合并价款的大部分，并且有能力、有计划支付剩余款项。
- ⑤本公司实际上已经控制了被购买方的财务和经营政策，并享有相应的利益、承担相应的风险。

本公司在购买日对作为企业合并对价付出的资产、发生或承担的负债按照公允价值计量，公允价值与其账面价值的差额，计入当期损益。

本公司对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，经复核后，计入当期损益。

通过多次交换交易分步实现的非同一控制下企业合并，属于一揽子交易的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理；不属于一揽子交易的，合并日之前持有的股权投资采用权益法核算的，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。合并日之前持有的股权投资采用金融工具确认和计量准则核算的，以该股权投资在合并日的公允价值加上新增投资成本之和，作为合并日的初始投资成本。原持有股权的公允价值与账面价值之间的差额以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应全部转入合并日当期的投资收益。

4. 为合并发生的相关费用

为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他直接相关费用，于发生时计入当期损益；为企业合并而发行权益性证券的交易费用，可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

1. 控制的判断标准

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定。控制，是指本公司拥有对被投资单位的权力，通过参与被投资单位的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资单位的权力影响其回报金额。当相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化时，本公司将进行重新评估。

在判断是否将结构化主体纳入合并范围时，本公司综合所有事实和情况，包括评估结构化主体设立目的和设计、识别可变回报的类型、通过参与其相关活动是否承担了部分或全部的回报可变性等的基础上评估是否控制该结构化主体。

2. 合并范围

本公司合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，所有子公司（包括本公司所控制的单独主体）均纳入合并财务报表。

3. 合并程序

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策，反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

所有纳入合并财务报表合并范围的子公司所采用的会计政策、会计期间与本公司一致，如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的，在编制合并财务报表时，按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

合并财务报表时抵销本公司与各子公司、各子公司相互之间发生的内部交易对合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并股东权益变动表的影响。如果站在企业集团合并财务报表角度与以本公司或子公司为会计主体对同一交易的认定不同时，从企业集团的角度对该交易予以调整。

子公司所有者权益、当期净损益和当期综合收益中属于少数股东的份额分别在合并资产负债表中所有者权益项目下、合并利润表中净利润项目下和综合收益总额项目下单独列示。子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有份额而形成的余额，冲减少数股东权益。

对于同一控制下企业合并取得的子公司，以其资产、负债（包括最终控制方收购该子公司而形成的商誉）在最终控制方财务报表中的账面价值为基础对其财务报表进行调整。

对于非同一控制下企业合并取得的子公司，以购买日可辨认净资产公允价值为基础对其财务报表进行调整。

（1）增加子公司或业务

在报告期内，若因同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则调整合并资产负债表的期初数；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的，视同参与合并的各方在最终控制方开始控制时即以目前的状态存在进行调整。在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

在报告期内，若因非同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则不调整合并资产负债表期初数；将该子公司或业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，本公司按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益以及除净损益、其他综合收益和利润分配之外的其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

（2）处置子公司或业务

1) 一般处理方法

在报告期内，本公司处置子公司或业务，则该子公司或业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时，对于处置后的剩余股权投资，本公司按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司

自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益或除净损益、其他综合收益及利润分配之外的其他所有者权益变动，在丧失控制权时转为当期投资收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

2) 分步处置子公司

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- A. 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- B. 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- C. 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- D. 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，本公司将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易不属于一揽子交易的，在丧失控制权之前，按不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资的相关政策进行会计处理；在丧失控制权时，按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

(3) 购买子公司少数股权

本公司因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日（或合并日）开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

(4) 不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资

在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的长期股权投资而取得的处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

1. 合营安排的分类

本公司根据合营安排的结构、法律形式以及合营安排中约定的条款、其他相关事实和情况等因素，将合营安排分为共同经营和合营企业。

未通过单独主体达成的合营安排，划分为共同经营；通过单独主体达成的合营安排，通常划分为合营企业；但有确凿证据表明满足下列任一条件并且符合相关法律法规规定的合营安排划分为共同经营：

- (1) 合营安排的法律形式表明，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。

(2) 合营安排的合同条款约定，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。

(3) 其他相关事实和情况表明，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务，如合营方享有与合营安排相关的几乎所有产出，并且该安排中负债的清偿持续依赖于合营方的支持。

2. 共同经营会计处理方法

本公司确认共同经营中利益份额中与本公司相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

- (1) 确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；
- (2) 确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；
- (3) 确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- (4) 按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
- (5) 确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

本公司向共同经营投出或出售资产等（该资产构成业务的除外），在该资产等由共同经营出售给第三方之前，仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。投出或出售的资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的，本公司全额确认该损失。

本公司自共同经营购买资产等（该资产构成业务的除外），在将该资产等出售给第三方之前，仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。购入的资产发生符合《企业会计准则第 8 号——资产减值》等规定的资产减值损失的，本公司按承担的份额确认该部分损失。

本公司对共同经营不享有共同控制，如果本公司享有该共同经营相关资产且承担该共同经营相关负债的，仍按上述原则进行会计处理，否则，应当按照相关企业会计准则的规定进行会计处理。

9、现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，将本公司库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。将同时具备期限短（一般从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额的现金、价值变动风险很小四个条件的投资，确定为现金等价物。

10、外币业务和外币报表折算

1. 外币业务

外币业务交易在初始确认时，采用交易发生日的即期汇率作为折算汇率折合成人民币记账。

资产负债表日，外币货币性项目按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。

以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，作为公允价值变动(含汇率变动)处理，计入当期损益或确认为其他综合收益。

2. 外币财务报表的折算

资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算；所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表中的收入和费用项目，采用交易发生日的即期汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额计入其他综合收益。

处置境外经营时，将资产负债表中其他综合收益项目中列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自其他综合收益项目转入处置当期损益；在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经营控制权时，与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益，不转入当期损益。在处置境外经营为联营企业或合营企业的部分股权时，与该境外经营相关的外币报表折算差额，按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

11、金融工具

本公司在成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

实际利率法是指计算金融资产或金融负债的摊余成本以及将利息收入或利息费用分摊计入各会计期间的方法。

实际利率，是指将金融资产或金融负债在预计存续期的估计未来现金流量，折现为该金融资产账面余额或该金融负债摊余成本所使用的利率。在确定实际利率时，在考虑金融资产或金融负债所有合同条款(如提前还款、展期、看涨期权或其他类似期权等)的基础上估计预期现金流量，但不考虑预期信用损失。

金融资产或金融负债的摊余成本是以该金融资产或金融负债的初始确认金额扣除已偿还的本金，加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额，再扣除累计计提的损失准备(仅适用于金融资产)。

1. 金融资产的分类、确认和计量

本公司根据所管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为以下三类：

- (1) 以摊余成本计量的金融资产。
- (2) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。
- (3) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量，但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的，按照交易价格进行初始计量。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类，当且仅当本公司改变管理金融资产的业务模式时，才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

- (1) 分类为以摊余成本计量的金融资产

金融资产的合同条款规定在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付，且管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标，则本公司将该金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产。本公司分类为以摊余成本计量的金融资产包括货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、债权投资等。

本公司对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入，按摊余成本进行后续计量，其发生减值时或终止确认、修改产生的利得或损失，计入当期损益。除下列情况外，本公司根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定利息收入：

1) 对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产，本公司自初始确认起，按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入。

2) 对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产，本公司在后续期间，按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。若该金融工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值，本公司转按实际利率乘以该金融资产账面余额来计算确定利息收入。

(2) 分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

金融资产的合同条款规定在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付，且管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标，则本公司将该金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

本公司对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外，其余公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

以公允价值计量且变动计入其他综合收益的应收票据及应收账款列报为应收款项融资，其他此类金融资产列报为其他债权投资，其中：自资产负债表日起一年内到期的其他债权投资列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的其他债权投资列报为其他流动资产。

(3) 指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

在初始确认时，本公司可以单项金融资产为基础不可撤销地将非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

此类金融资产的公允价值变动计入其他综合收益，不需计提减值准备。该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。本公司持有该权益工具投资期间，在本公司收取股利的权利已经确立，与股利相关的经济利益很可能流入本公司，且股利的金额能够可靠计量时，确认股利收入并计入当期损益。本公司对此类金融资产在其他权益工具投资项目下列报。

权益工具投资满足下列条件之一的，属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产：取得该金融资产的目的主要是为了近期出售；初始确认时属于集中管理的可辨认金融资产工具组合的一部分，且有客观证据表明近期实际存在短期获利模式；属于衍生工具（符合财务担保合同定义的以及被指定为有效套期工具的衍生工具除外）。

(4) 分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

不符合分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产条件、亦不指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产均分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本公司对此类金融资产采用公允价值进行后续计量，将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

(5) 指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

在初始确认时，本公司为了消除或显著减少会计错配，可以单项金融资产为基础不可撤销地将金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

混合合同包含一项或多项嵌入衍生工具，且其主合同不属于以上金融资产的，本公司可以将其整体指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融工具。但下列情况除外：

- 1) 嵌入衍生工具不会对混合合同的现金流量产生重大改变。
- 2) 在初次确定类似的混合合同是否需要分拆时，几乎不需分析就能明确其包含的嵌入衍生工具不应分拆。如嵌入贷款的提前还款权，允许持有人以接近摊余成本的金额提前偿还贷款，该提前还款权不需要分拆。

本公司对此类金融资产采用公允价值进行后续计量，将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

2. 金融负债的分类、确认和计量

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。金融负债在初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、其他金融负债、被指定为有效套期工具的衍生工具。

金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关的交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

(1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

此类金融负债包括交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具）和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

满足下列条件之一的，属于交易性金融负债：承担相关金融负债的目的主要是为了在近期内出售或回购；属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明企业近期采用短期获利方式模式；属于衍生工具，但是，被指定且为有效套期工具的衍生工具、符合财务担保合同的衍生工具除外。交易性金融负债（含属于金融负债的衍生工具），按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，所有公允价值变动均计入当期损益。

在初始确认时，为了提供更相关的会计信息，本公司将满足下列条件之一的金融负债不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：

- 1) 能够消除或显著减少会计错配。
- 2) 根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。

本公司对此类金融负债采用公允价值进行后续计量，除由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益之外，其他公允价值变动计入当期损益。除非由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益会造成或扩大损益中的会计错配，本公司将所有公允价值变动（包括自身信用风险变动的影响金额）计入当期损益。

(2) 其他金融负债

除下列各项外，本公司将金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，对此类金融负债采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益：

- 1) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。
- 2) 金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债。
- 3) 不属于本条前两类情形的财务担保合同，以及不属于本条第 1) 类情形的以低于市场利率贷款的贷款承诺。

财务担保合同是指当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时，要求发行方向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。不属于指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的财务担保合同，在初始确认后按照损失准备金额以及初始确认金额扣除担保期内的累计摊销额后的余额孰高进行计量。

3. 金融资产和金融负债的终止确认

(1) 金融资产满足下列条件之一的，终止确认金融资产，即从其账户和资产负债表内予以转销：

- 1) 收取该金融资产现金流量的合同权利终止。
- 2) 该金融资产已转移，且该转移满足金融资产终止确认的规定。

(2) 金融负债终止确认条件

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，则终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。

本公司与借出方之间签订协议，以承担新金融负债方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，或对原金融负债（或其一部分）的合同条款做出实质性修改的，则终止确认原金融负债，同时确认一项新金融负债，账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，计入当期损益。

本公司回购金融负债一部分的，按照继续确认部分和终止确认部分在回购日各自的公允价值占整体公允价值的比例，对该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价（包括转出的非现金资产或承担的负债）之间的差额，应当计入当期损益。

4. 金融资产转移的确认依据和计量方法

本公司在发生金融资产转移时，评估其保留金融资产所有权上的风险和报酬的程度，并分别下列情形处理：

(1) 转移了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的，则终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。

(2) 保留了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的，则继续确认该金融资产。

(3) 既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的（即除本条（1）、（2）之外的其他情形），则根据其是否保留了对金融资产的控制，分别下列情形处理：

1) 未保留对该金融资产控制的，则终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。

2) 保留了对该金融资产控制的，则按照其继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产，并相应确认相关负债。继续涉入被转移金融资产的程度，是指本公司承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时，采用实质重于形式的原则。公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。

(1) 金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

1) 被转移金融资产在终止确认日的账面价值。

2) 因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产）之和。

(2) 金融资产部分转移且该被转移部分整体满足终止确认条件的，将转移前金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和继续确认部分（在此种情形下，所保留的服务资产应当视同继续确认金融资产的一部分）之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

1) 终止确认部分在终止确认日的账面价值。

2) 终止确认部分收到的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额（涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产）之和。

金融资产转移不满足终止确认条件的，继续确认该金融资产，所收到的对价确认为一项金融负债。

5. 金融资产和金融负债公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融资产或金融负债，以活跃市场的报价确定其公允价值，除非该项金融资产存在针对资产本身的限售期。对于针对资产本身的限售的金融资产，按照活跃市场的报价扣除市场参与者因承担指定期间内无法在公开市场上出售该金融资产的风险而要求获得的补偿金额后确定。活跃市场的报价包括易于且可定期从交易所、交易商、经纪人、行业集团、定价机构或监管机构等获得相关资产或负债的报价，且能代表在公平交易基础上实际并经常发生的市场交易。

初始取得或衍生的金融资产或承担的金融负债，以市场交易价格作为确定其公允价值的基础。

不存在活跃市场的金融资产或金融负债，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征

相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可观察输入值。

6. 金融资产减值

本公司对以摊余成本计量的金融资产、分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产、租赁应收款、合同资产、不属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的贷款承诺、不属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债以及因金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成金融负债的财务担保合同以预期信用损失为基础进行减值会计处理并确认损失准备。

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

本公司对由收入准则规范的交易形成的全部合同资产和应收票据及应收账款，以及由租赁准则规范的交易形成的租赁应收款/应收融资租赁款/应收经营租赁款按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。在每个资产负债表日，将整个存续期内预期信用损失的变动金额作为减值损失或利得计入当期损益。即使该资产负债表日确定的整个存续期内预期信用损失小于初始确认时估计现金流量所反映的预期信用损失的金额，也将预期信用损失的有利变动确认为减值利得。

除上述采用简化计量方法和购买或源生的已发生信用减值以外的其他金融资产，本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加，并按照下列情形分别计量其损失准备、确认预期信用损失及其变动：

(1) 如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，处于第一阶段，则按照相当于该金融工具未来 12 个月内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入。

(2) 如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，则按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入。

(3) 如果该金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。

金融工具信用损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。除分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外，信用损失准备抵减金融资产的账面余额。对于分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，本公司在其他综合收益中确认其信用损失准备，不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

本公司在前一会计期间已经按照相当于金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量了损失准备，但在当期资产负债表日，该金融工具已不再属于自初始确认后信用风险显著增加的情形的，本公司在当期资产负债表日按照相当于未来 12 个月内预期信用损失的金额计量该金融工具的损失准备，由此形成的损失准备的转回金额作为减值利得计入当期损益。

(1) 信用风险显著增加

本公司利用可获得的合理且有依据的前瞻性信息，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。对于财务担保合同，本公司在应用金融工具减值规定时，将本公司成为做出不可撤销承诺的一方之日作为初始确认日。

本公司在评估信用风险是否显著增加时会考虑如下因素：

- 1) 债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；
- 2) 债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；
- 3) 作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化，这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；
- 4) 债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；
- 5) 本公司对金融工具信用管理方法是否发生变化等。

于资产负债表日，若本公司判断金融工具只具有较低的信用风险，则本公司假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。如果金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即使较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化，但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力，则该金融工具被视为具有较低的信用风险。

(2) 已发生信用减值的金融资产

当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

- 1) 发行方或债务人发生重大财务困难；
- 2) 债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
- 3) 债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
- 4) 债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- 5) 发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；
- 6) 以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

(3) 预期信用损失的确定

本公司基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失，在评估预期信用损失时，考虑有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

本公司以共同信用风险特征为依据，将金融工具分为不同组合。本公司采用的共同信用风险特征包括：金融工具类型、信用风险评级、账龄组合、逾期账龄组合、合同结算周期、债务人所处行业等。相关金融工具的单项评估标准和组合信用风险特征详见相关金融工具的会计政策。

本公司按照下列方法确定相关金融工具的预期信用损失：

- 1) 对于金融资产，信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- 2) 对于租赁应收款项，信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- 3) 对于财务担保合同，信用损失为本公司就该合同持有人发生的信用损失向其做出赔付的预计付款额，减去本公司预期向该合同持有人、债务人或任何其他方收取的金额之间差额的现值。
- 4) 对于资产负债表日已发生信用减值但并非购买或源生已发生信用减值的金融资产，信用损失为该金融资产账面余额与按原实际利率折现的估计未来现金流量的现值之间的差额。

本公司计量金融工具预期信用损失的方法反映的因素包括：通过评价一系列可能的结果而确定的无偏概率加权平均金额；货币时间价值；在资产负债表日无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

(4) 减记金融资产

当本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的，直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。

7. 金融资产及金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，没有相互抵销。但是，同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

- (1) 本公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；
- (2) 本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

12、应收票据

本公司对 应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注（十一）6. 金融资产减值。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收票据划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
银行承兑票据组合	1、出票人具有较高的信用评级，历史上未发生票据违约，信用损失风险极低，在短期内履行其支付合同现金流量义务的能力很强；2、较高信用评级以外的银行	本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
商业承兑汇票	主要由信誉良好的大型国有企业和上市公司出具，且根据历史经验，未出现过重大违约情况	本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失

13、应收账款

本公司对应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注（十一）6. 金融资产减值。

本公司对单项金额重大且在初始确认后已经发生信用减值的应收账款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
合并范围内关联往来组合	合并范围内关联方的应收款项具有类似较低的信用风险特征	本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失
账龄组合	本公司根据以往的历史经验对应收款项计提比例作出最佳估计，参考应收款项的账龄进行信用风险组合分类	本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失

14、应收款项融资

分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收票据和应收账款，自初始确认日起到期期限在一年内（含一年）的，列示为应收款项融资；自初始确认日起到期期限在一年以上的，列示为其他债权投资。其相关会计政策参见本附注（十一）金融工具。

15、其他应收款

本公司对其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注（十一）6. 金融资产减值。

本公司对单项金额重大且在初始确认后已经发生信用减值的其他应收款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。确定组合的依据如下：

组合名称	确定组合的依据	计提方法
合并范围内关联往来、押金保证金及其他	合并范围内关联方的其他应收款具有类似较低的信用风险特征；押金保证金及其他等其他应收款具有类似较低的信用风险特征	本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失
账龄组合	相同款项性质分类具有类似的信用风险特征	本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的预测，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失

		率，计算预期信用损失
--	--	------------

16、合同资产

本公司已向客户转让商品而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素的，确认为合同资产。本公司拥有的无条件（即，仅取决于时间流逝）向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注（十一）6. 金融资产减值。

17、存货

1. 存货的分类

存货是指本公司在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。主要包括原材料、库存商品、发出商品等。

2. 存货的计价方法

存货在取得时，按成本进行初始计量，包括采购成本、加工成本和其他成本。存货发出时按先进先出法、个别计价法和移动加权平均法计价。

3. 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

期末对存货进行全面清查后，按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备。产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

4. 存货的盘存制度

存货盘存制度为永续盘存制。

5. 低值易耗品和包装物的摊销方法

（1）低值易耗品采用一次转销法进行摊销；

(2) 包装物采用一次转销法进行摊销。

(3) 其他周转材料采用一次转销法进行摊销。

18、持有待售资产

1. 划分为持有待售确认标准

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组确认为持有待售组成部分：

(1) 根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；

(2) 出售极可能发生，即本公司已经就一项出售计划作出决议，并已获得监管部门批准（如适用），且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。

确定的购买承诺，是指本公司与其他方签订的具有法律约束力的购买协议，该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款，使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小。

2. 持有待售核算方法

本公司对于持有待售的非流动资产或处置组不计提折旧或摊销，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，应当将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

对于取得日划分为持有待售类别的非流动资产或处置组，在初始计量时比较假定其不划分为持有待售类别情况下的初始计量金额和公允价值减去出售费用后的净额，以两者孰低计量。

上述原则适用于所有非流动资产，但不包括采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产、采用公允价值减去出售费用后的净额计量的生物资产、职工薪酬形成的资产、递延所得税资产、由金融工具相关会计准则规范的金融资产、由保险合同相关会计准则规范的保险合同所产生的权利。

19、债权投资

20、其他债权投资

21、长期应收款

22、长期股权投资

1. 初始投资成本的确定

(1) 企业合并形成的长期股权投资，具体会计政策详见本附注（六）同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法。

(2) 其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；发行或取得自身权益工具时发生的交易费用，可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本按照公允价值为基础确定。

2. 后续计量及损益确认

（1）成本法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算，并按照初始投资成本计价，追加或收回投资调整长期股权投资的成本。

除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，本公司按照享有被投资单位宣告分派的现金股利或利润确认为当期投资收益。

（2）权益法

本公司对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算；对于其中一部分通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主体间接持有的联营企业的权益性投资，采用公允价值计量且其变动计入损益。

长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

本公司取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；并按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

本公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。本公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。

本公司确认应分担被投资单位发生的亏损时，按照以下顺序进行处理：首先，冲减长期股权投资的账面价值。其次，长期股权投资的账面价值不足以冲减的，以其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收项目等的账面价值。最后，经过上述处理，按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的，按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。

被投资单位以后期间实现盈利的，公司在扣除未确认的亏损分担额后，按与上述相反的顺序处理，减记已确认预计负债的账面余额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益及长期股权投资的账面价值后，恢复确认投资收益。

3. 长期股权投资核算方法的转换

（1）公允价值计量转权益法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资，因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。

按权益法核算的初始投资成本小于按照追加投资后全新的持股比例计算确定的应享有被投资单位在追加投资日可辨认净资产公允价值份额之间的差额，调整长期股权投资的账面价值，并计入当期营业外收入。

（2）公允价值计量或权益法核算转成本法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资，或原持有对联营企业、合营企业的长期股权投资，因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的，在编制个别财务报表时，按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本。

购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理的，原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按成本法核算时转入当期损益。

（3）权益法核算转公允价值计量

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。

原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

（4）成本法转权益法

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整。

（5）成本法转公允价值计量

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

4. 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款之间的差额，应当计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资，在处置该项投资时，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- (1) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- (2) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- (3) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- (4) 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的，不属于一揽子交易的，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

(1) 在个别财务报表中，对于处置的股权，其账面价值与实际取得价款之间的差额计入当期损益。处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整；处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

(2) 在合并财务报表中，对于在丧失对子公司控制权以前的各项交易，处置价款与处置长期股权投资相应对享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整资本公积（股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益；在丧失对子公司控制权时，对于剩余股权，按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益，同时冲减商誉。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益等，在丧失控制权时转为当期投资收益。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，将各项交易作为一项处置子公司股权投资并丧失控制权的交易进行会计处理，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

(1) 在个别财务报表中，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

(2) 在合并财务报表中，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

5. 共同控制、重大影响的判断标准

如果本公司按照相关约定与其他参与方集体控制某项安排，并且对该安排回报具有重大影响的活动决策，需要经过分享控制权的参与方一致同意时才存在，则视为本公司与其他参与方共同控制某项安排，该安排即属于合营安排。

合营安排通过单独主体达成的，根据相关约定判断本公司对该单独主体的净资产享有权利时，将该单独主体作为合营企业，采用权益法核算。若根据相关约定判断本公司并非对该单独主体的净资产享有权利时，该单独主体作为共同经营，本公司确认与共同经营利益份额相关的项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理。

重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司通过以下一种或多种情形，并综合考虑所有事实和情况后，判断对被投资单位具有重大影响：

（1）在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表；（2）参与被投资单位财务和经营政策制定过程；（3）与被投资单位之间发生重要交易；（4）向被投资单位派出管理人员；（5）向被投资单位提供关键技术资料。

23、投资性房地产

投资性房地产计量模式

成本法计量

折旧或摊销方法

投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或两者兼有而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权、已出租的建筑物。此外，对于本公司持有以备经营出租的空置建筑物，若董事会作出书面决议，明确表示将其用于经营出租且持有意图短期内不再发生变化的，也作为投资性房地产列报。

本公司的投资性房地产按其成本作为入账价值，外购投资性房地产的成本包括购买价款、相关税费和可直接归属于该资产的其他支出；自行建造投资性房地产的成本，由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成。

本公司对投资性房地产采用成本模式进行后续计量，按其预计使用寿命及净残值率对建筑物和土地使用权计提折旧或摊销。投资性房地产的预计使用寿命、净残值率及年折旧（摊销）率列示如下：

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率（%）
投资性房地产	直线法	按房屋产权证时间	5.00

投资性房地产的用途改变为自用时，自改变之日起，本公司将该投资性房地产转换为固定资产或无形资产。自用房地产的用途改变为赚取租金或资本增值时，自改变之日起，本公司将固定资产或无形资产转换为投资性房地产。发生转换时，以转换前的账面价值作为转换后的入账价值。

当投资性房地产被处置，或者永久退出使用且预计不能从其处置中取得经济利益时，终止确认该项投资性房地产。投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。

24、固定资产

（1）确认条件

固定资产指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有，并且使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

（1）与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；

(2) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

(2) 折旧方法

类别	折旧方法	折旧年限	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	房产证使用年限	5	
固定资产装修	年限平均法	10-房产证使用年限	5	
检测设备	年限平均法	5-10 年	5	19.00-9.50
运输设备	年限平均法	5 年	5	19
办公设备	年限平均法	5 年	5	19

1. 固定资产初始计量

本公司固定资产按成本进行初始计量。

(1) 外购的固定资产的成本包括买价、进口关税等相关税费，以及为使固定资产达到预定可使用状态前所发生的可直接归属于该资产的其他支出。

(2) 自行建造固定资产的成本，由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成。

(3) 投资者投入的固定资产，按投资合同或协议约定的价值作为入账价值，但合同或协议约定价值不公允的按公允价值入账。

(4) 购买固定资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，固定资产的成本以购买价款的现值为基础确定。实际支付的价款与购买价款的现值之间的差额，除应予资本化的以外，在信用期间内计入当期损益。

2. 固定资产后续计量及处置

(1) 固定资产折旧

固定资产折旧按其入账价值减去预计净残值后在预计使用寿命内计提。对计提了减值准备的固定资产，则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值及依据尚可使用年限确定折旧额；已提足折旧仍继续使用的固定资产不计提折旧。

本公司根据固定资产的性质和使用情况，确定固定资产的使用寿命和预计净残值。并在年度终了，对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核，如与原先估计数存在差异的，进行相应的调整。

(2) 固定资产的后续支出

与固定资产有关的后续支出，符合固定资产确认条件的，计入固定资产成本；不符合固定资产确认条件的，在发生时计入当期损益。

(3) 固定资产的减值

固定资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注（三十）长期资产减值。

(4) 固定资产处置

当固定资产被处置、或者预期通过使用或处置不能产生经济利益时，终止确认该固定资产。固定资产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。

25、在建工程

1. 在建工程初始计量

本公司自行建造的在建工程按实际成本计价，实际成本由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成，包括工程用物资成本、人工成本、交纳的相关税费、应予资本化的借款费用以及应分摊的间接费用等。

2. 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。所建造的在建工程已达到预定可使用状态，但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

26、借款费用

1. 借款费用资本化的确认原则

本公司发生的借款费用，可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或者生产的，予以资本化，计入相关资产成本；其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。

符合资本化条件的资产，是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

- （1）资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；
- （2）借款费用已经发生；
- （3）为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

2. 借款费用资本化期间

资本化期间，指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间，借款费用暂停资本化的期间不包括在内。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，借款费用停止资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产中部分项目分别完工且可单独使用时，该部分资产借款费用停止资本化。

购建或者生产的资产各部分分别完工，但必须等到整体完工后才可使用或可对外销售的，在该资产整体完工时停止借款费用资本化。

3. 暂停资本化期间

符合资本化条件的资产在购建或生产过程中发生的非正常中断且中断时间连续超过 3 个月的，则借款费用暂停资本化；该项中断如是所购建或生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用状态或者可销售状态必要的程序，则借款费用继续资本化。在中断期间发生的借款费用确认为当期损益，直至资产的购建或者生产活动重新开始后借款费用继续资本化。

4. 借款费用资本化金额的计算方法

专门借款的利息费用（扣除尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或者进行暂时性投资取得的投资收益）及其辅助费用在所购建或者生产的符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态前，予以资本化。

根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

借款存在折价或者溢价的，按照实际利率法确定每一会计期间应摊销的折价或者溢价金额，调整每期利息金额。

27、生物资产

28、油气资产

29、无形资产

（1）使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

无形资产是指本公司拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产，包括土地使用权、软件、商标权、专利技术及人才房转租权等。

1. 无形资产的初始计量

外购无形资产的成本，包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出。购买无形资产的价款超过正常信用条件延期支付，实质上具有融资性质的，无形资产的成本以购买价款的现值为基础确定。

债务重组取得债务人用以抵债的无形资产，以该无形资产的公允价值为基础确定其入账价值，并将重组债务的账面价值与该用以抵债的无形资产公允价值之间的差额，计入当期损益。

在非货币性资产交换具备商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的无形资产以换出资产的公允价值为基础确定其入账价值，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入无形资产的成本，不确认损益。

以同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按被合并方的账面价值确定其入账价值；以非同一控制下的企业吸收合并方式取得的无形资产按公允价值确定其入账价值。

内部自行开发的无形资产，其成本包括：开发该无形资产时耗用的材料、劳务成本、注册费、在开发过程中使用的其他专利权和特许权的摊销以及满足资本化条件的利息费用，以及为使该无形资产达到预定用途前所发生的其他直接费用。

2. 无形资产的后续计量

本公司在取得无形资产时分析判断其使用寿命，划分为使用寿命有限和使用寿命不确定的无形资产。

（1）使用寿命有限的无形资产

对于使用寿命有限的无形资产，在为企业带来经济利益的期限内按直线法摊销。使用寿命有限的无形资产预计寿命及依据如下：

项目	预计使用寿命	依据
土地使用权	土地使用证的使用年限	合同规定与法律规定孰低原则
软件	5年	无形资产为企业带来经济利益的期限
商标权	5年	无形资产为企业带来经济利益的期限
专利技术	5年	无形资产为企业带来经济利益的期限
其他（注1）	10年	无形资产为企业带来经济利益的期限

项目	预计使用寿命	依据
人才房转租权（注 2）		无形资产为企业带来经济利益的期限

注 1：其他系公司自行研发的培训课程。

注 2：根据《深圳市宝安区企业人才公共租赁住房买卖合同》的第十条：买受人购买本住房后，有下列情节之一的，应当向出卖人申请回购：（1）企业注册地迁离宝安的；（2）企业破产倒闭的；（3）需要转让所购本住房的；（4）因银行是先抵押权而处置所购本住房的；（5）因经济纠纷，本住房被法院强制执行的；（6）违反相关法规法律、规章和规范性文件需要回购的。

根据《深圳市宝安区企业人才公共租赁住房买卖合同》的相关规定，公司对所购人才房无处置权，不能获取房产增值带来的收益，仅享有分配权及收取租金的权利，购买的是一项房屋转租权，故将支付的购房款确认为一项无形资产，并根据合同回购条款，在 10 年内无需摊销，超过 10 年，按 1.4%的年摊销率进行摊销。

（2）使用寿命不确定的无形资产

无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。使用寿命不确定的无形资产如下：

项目	使用寿命不确定的依据
商标权（注 1）	使用寿命不确定的无形资产不予摊销
其他（注 2）	使用寿命不确定的无形资产不予摊销

注 1：商标权在可预见的将来均会使用，并会给本集团带来预期的经济利益流入，故认定该项目属于使用寿命是不确定的无形资产

注 2：其他系公司 2024 年度通过资产收购取得的 CNAS 资质，资质到期后公司可以以极少的成本延长资质的使用期限，因此认定该项目属于使用寿命不确定的无形资产

对于使用寿命不确定的无形资产，在持有期间内不摊销，每期末对无形资产的寿命进行复核。如果期末重新复核后仍为不确定的，在每个会计期间继续进行减值测试。

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注（三十）长期资产减值。

（2）研发支出的归集范围及相关会计处理方法

1. 划分公司内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

研究阶段：为获取并理解新的科学或技术知识等而进行的独创性的有计划调查、研究活动的阶段。

开发阶段：在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等活动的阶段。

内部研究开发项目研究阶段的支出，在发生时计入当期损益。

2. 开发阶段支出符合资本化的具体标准

内部研究开发项目开发阶段的支出，同时满足下列条件时确认为无形资产：

- （1）完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- （2）具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- （3）无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
- （4）有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；

(5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

30、长期资产减值

本公司在资产负债表日判断长期资产是否存在可能发生减值的迹象。如果长期资产存在减值迹象的，以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

资产可收回金额的估计，根据其公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

可收回金额的计量结果表明，长期资产的可收回金额低于其账面价值的，将长期资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。资产减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

资产减值损失确认后，减值资产的折旧或者摊销费用在未来期间作相应调整，以使该资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值（扣除预计净残值）。

因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

在对商誉进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。

31、长期待摊费用

1. 摊销方法

长期待摊费用，是指本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在 1 年以上的各项费用。长期待摊费用在受益期内按直线法分期摊销。

32、合同负债

本公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务部分确认为合同负债。

33、职工薪酬

(1) 短期薪酬的会计处理方法

职工薪酬，是指本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿。职工薪酬包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利。

1. 短期薪酬

短期薪酬是指本公司在职工提供相关服务的年度报告期间结束后十二个月内需要全部予以支付的职工薪酬，离职后福利和辞退福利除外。本公司在职工提供服务的会计期间，将应付的短期薪酬确认为负债，并根据职工提供服务的受益对象计入相关资产成本和费用。

（2） 离职后福利的会计处理方法

离职后福利是指本公司为获得职工提供的服务而在职工退休或与企业解除劳动关系后，提供的各种形式的报酬和福利，短期薪酬和辞退福利除外。

本公司的离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。

离职后福利设定提存计划主要为参加由各地劳动及社会保障机构组织实施的社会基本养老保险、失业保险等。在职工为本公司提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

本公司按照国家规定的标准和年金计划定期缴付上述款项后，不再有其他的支付义务。

（3） 辞退福利的会计处理方法

辞退福利是指本公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系，或者为鼓励职工自愿接受裁减而给予职工的补偿，在本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者孰早日，确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债，同时计入当期损益。

本公司向接受内部退休安排的职工提供内退福利。内退福利是指，向未达到国家规定的退休年龄、经本公司管理层批准自愿退出工作岗位的职工支付的工资及为其缴纳的社会保险费等。本公司自内部退休安排开始之日起至职工达到正常退休年龄止，向内退职工支付内部退养福利。对于内退福利，本公司比照辞退福利进行会计处理，在符合辞退福利相关确认条件时，将自职工停止提供服务日至正常退休日期间拟支付的内退职工工资和缴纳的社会保险费等，确认为负债，一次性计入当期损益。内退福利的精算假设变化及福利标准调整引起的差异于发生时计入当期损益。

（4） 其他长期职工福利的会计处理方法

其他长期职工福利是指除短期薪酬、离职后福利、辞退福利之外的其他所有职工福利。

对符合设定提存计划条件的其他长期职工福利，在职工为本公司提供服务的会计期间，将应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本；除上述情形外的其他长期职工福利，在资产负债表日由独立精算师使用预期累计福利单位法进行精算，将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间，并计入当期损益或相关资产成本。

34、预计负债

1. 预计负债的确认标准

与或有事项相关的义务同时满足下列条件时，本公司确认为预计负债：

该义务是本公司承担的现时义务；

履行该义务很可能导致经济利益流出本公司；

该义务的金额能够可靠地计量。

2. 预计负债的计量方法

本公司预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

本公司在确定最佳估计数时，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。对于货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

最佳估计数分别以下情况处理：

所需支出存在一个连续范围（或区间），且该范围内各种结果发生的可能性相同的，则最佳估计数按照该范围的中间值即上下限金额的平均数确定。

所需支出不存在一个连续范围（或区间），或虽然存在一个连续范围但该范围内各种结果发生的可能性不相同的，如或有事项涉及单个项目的，则最佳估计数按照最可能发生金额确定；如或有事项涉及多个项目的，则最佳估计数按各种可能结果及相关概率计算确定。

本公司清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额在基本确定能够收到时，作为资产单独确认，确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

35、股份支付

1. 股份支付的种类

本公司的股份支付分为以权益结算的股份支付和以现金结算的股份支付。

2. 权益工具公允价值的确定方法

对于授予的存在活跃市场的期权等权益工具，按照活跃市场中的报价确定其公允价值。对于授予的不存在活跃市场的期权等权益工具，采用期权定价模型等确定其公允价值，选用的期权定价模型考虑以下因素：（1）期权的行权价格；（2）期权的有效期；（3）标的股份的现行价格；（4）股价预计波动率；（5）股份的预计股利；（6）期权有效期内的无风险利率。

在确定权益工具授予日的公允价值时，考虑股份支付协议规定的可行权条件中的市场条件和非可行权条件的影响。股份支付存在非可行权条件的，只要职工或其他方满足了所有可行权条件中的非市场条件（如服务期限等），即确认已得到服务相对应的成本费用。

3. 确定可行权权益工具最佳估计的依据

等待期内每个资产负债表日，根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。在可行权日，最终预计可行权权益工具的数量与实际可行权数量一致。

4. 会计处理方法

以权益结算的股份支付，按授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内的每

个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和资本公积。在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。

以现金结算的股份支付，按照本公司承担的以股份或其他权益工具为基础计算确定的负债的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日以本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权的以现金结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权情况的最佳估计为基础，按照本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。在相关负债结算前的每个资产负债表日以及结算日，对负债的公允价值重新计量，其变动计入当期损益。

若在等待期内取消了授予的权益工具，本公司对取消所授予的权益性工具作为加速行权处理，将剩余等待期内应确认的金额立即计入当期损益，同时确认资本公积。职工或其他方能够选择满足非可行权条件但在等待期内未满足的，本公司将其作为授予权益工具的取消处理。

36、优先股、永续债等其他金融工具

本公司按照金融工具准则的规定，根据所发行优先股、永续债等金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具：

1. 符合下列条件之一，将发行的金融工具分类为金融负债：

- (1) 向其他方交付现金或其他金融资产的合同义务；
- (2) 在潜在不利条件下，与其他方交换金融资产或金融负债的合同义务；
- (3) 将来须用或可用企业自身权益工具进行结算的非衍生工具合同，且企业根据该合同将交付可变数量的自身权益工具；
- (4) 将来须用或可用企业自身权益工具进行结算的衍生工具合同，但以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产的衍生工具合同除外。

2. 同时满足下列条件的，将发行的金融工具分类为权益工具：

- (1) 该金融工具不包括交付现金或其他金融资产给其他方，或在潜在不利条件下与其他方交换金融资产或金融负债的合同义务；
- (2) 将来须用或可用企业自身权益工具结算该金融工具的，如该金融工具为非衍生工具，不包括交付可变数量的自身权益工具进行结算的合同义务；如为衍生工具，企业只能通过以固定数量的自身权益工具交换固定金额的现金或其他金融资产结算该金融工具。

3. 会计处理方法

对于归类为权益工具的金融工具，其利息支出或股利分配都应当作为发行企业的利润分配，其回购、注销等作为权益的变动处理，手续费、佣金等交易费用从权益中扣除；

对于归类为金融负债的金融工具，其利息支出或股利分配原则上按照借款费用进行处理，其回购或赎回产生的利得或损失等计入当期损益，手续费、佣金等交易费用计入所发行工具的初始计量金额。

37、收入

按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

本公司的收入主要来源于检测服务收入。

1. 收入确认的一般原则

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时，按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。

履约义务，是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。

取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。

本公司在合同开始日即对合同进行评估，识别该合同所包含的各单项履约义务，并确定各单项履约义务是在某一时段内履行，还是某一时点履行。满足下列条件之一的，属于在某一时间段内履行的履约义务，本公司按照履约进度，在一段时间内确认收入：(1)客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；(2)客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；(3)本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。否则，本公司在客户取得相关商品或服务控制权的时点确认收入。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司根据商品和劳务的性质，采用产出法/投入法确定恰当的履约进度。产出法是根据已转移给客户的商品对于客户的价值确定履约进度（投入法是根据公司为履行履约义务的投入确定履约进度）。当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

2. 收入确认的具体方法

公司主要为贸易保障、消费品、工业品、生命科学、医药及医学服务等领域的样品检测和项目型检测。1、样品检测收入确认需满足以下条件:提供的检测服务已经完成，并将检测报告交付客户，确认营业收入的实现。2、项目型检测收入确认需满足以下条件:公司向客户提供技术服务收入的，待履行了相关履约义务确认营业收入的实现;工程类检测收入的，在客户取得检测服务控制权时确认营业收入的实现。

3. 特定交易的收入处理原则

(1) 附有销售退回条款的合同

在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额（即，不包含预期因销售退回将退还的金额）确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认负债。

销售商品时预期将退回商品的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本（包括退回商品的价值减损）后的余额，在“应收退货成本”项下核算。

(2) 附有质量保证条款的合同

评估该质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独的服务。公司提供额外服务的，则作为单项履约义务，按照收入准则规定进行会计处理；否则，质量保证责任按照或有事项的会计准则规定进行会计处理。

（3）附有客户额外购买选择权的销售合同

公司评估该选择权是否向客户提供了一项重大权利。提供重大权利的，则作为单项履约义务，将交易价格分摊至该履约义务，在客户未来行使购买选择权取得相关商品控制权时，或者该选择权失效时，确认相应的收入。客户额外购买选择权的单独售价无法直接观察的，则综合考虑客户行使和不行使该选择权所能获得的折扣的差异、客户行使该选择权的可能性等全部相关信息后，予以合理估计。

（4）向客户授予知识产权许可的合同

评估该知识产权许可是否构成单项履约义务，构成单项履约义务的，则进一步确定其是在某一时段内履行还是在某一时点履行。向客户授予知识产权许可，并约定按客户实际销售或使用情况收取特许权使用费的，则在下列两项孰晚的时点确认收入：客户后续销售或使用行为实际发生；公司履行相关履约义务。

（5）售后回购

1) 因与客户的远期安排而负有回购义务的合同：这种情况下客户在销售时点并未取得相关商品控制权，因此作为租赁交易或融资交易进行相应的会计处理。其中，回购价格低于原售价的视为租赁交易，按照企业会计准则对租赁的相关规定进行会计处理；回购价格不低于原售价的视为融资交易，在收到客户款项时确认金融负债，并将该款项和回购价格的差额在回购期间内确认为利息费用等。公司到期未行使回购权利的，则在该回购权利到期时终止确认金融负债，同时确认收入。

2) 应客户要求产生的回购义务的合同：经评估客户具有重大经济动因的，将售后回购作为租赁交易或融资交易，按照本条 1) 规定进行会计处理；否则将其作为附有销售退回条款的销售交易进行处理。

（6）向客户收取无需退回的初始费的合同

在合同开始（或接近合同开始）日向客户收取的无需退回的初始费应当计入交易价格。公司经评估，该初始费与向客户转让已承诺的商品相关，并且该商品构成单项履约义务的，则在转让该商品时，按照分摊至该商品的交易价格确认收入；该初始费与向客户转让已承诺的商品相关，但该商品不构成单项履约义务的，则在包含该商品的单项履约义务履行时，按照分摊至该单项履约义务的交易价格确认收入；该初始费与向客户转让已承诺的商品不相关的，该初始费则作为未来将转让商品的预收款，在未来转让该商品时确认为收入。

同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法的情况

38、合同成本

1. 合同履约成本

本公司对于为履行合同发生的成本，不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的作为合同履约成本确认为一项资产：

（1）该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用（或类似费用）、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；

（2）该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源。

（3）该成本预期能够收回。

该资产根据其初始确认时摊销期限是否超过一个正常营业周期在存货或其他非流动资产中列报。

2. 合同取得成本

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。增量成本是指本公司不取得合同就不会发生的成本，如销售佣金等。对于摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。

3. 合同成本摊销

上述与合同成本有关的资产，采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础，在履约义务履行的时点或按照履约义务的履约进度进行摊销，计入当期损益。

4. 合同成本减值

上述与合同成本有关的资产，账面价值高于本公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额的，超出部分应当计提减值准备，并确认为资产减值损失。

计提减值准备后，如果以前期间减值的因素发生变化，使得上述两项差额高于该资产账面价值的，转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

39、政府补助

1. 类型

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。根据相关政府文件规定的补助对象，将政府补助划分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

与资产相关的政府补助，是指本公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助。与收益相关的政府补助，是指除与资产相关的政府补助之外的政府补助。

2. 政府补助的确认

对期末有证据表明公司能够符合财政扶持政策规定的相关条件且预计能够收到财政扶持资金的，按应收金额确认政府补助。除此之外，政府补助均在实际收到时确认。

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额（人民币 1 元）计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

3. 会计处理方法

本公司根据经济业务的实质，确定某一类政府补助业务应当采用总额法还是净额法进行会计处理。通常情况下，本公司对于同类或类似政府补助业务只选用一种方法，且对该业务一贯地运用该方法。

与资产相关的政府补助，应当冲减相关资产的账面价值或确认为递延收益。与资产相关的政府补助确认为递延收益的，在所建造或购买资产使用寿命内按照合理、系统的方法分期计入损益。

与收益相关的政府补助，用于补偿企业以后期间的相关费用或损失的，确认为递延收益，在确认相关费用或损失的期间计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿企业已发生的相关费用或损失的，取得时直接计入当期损益或冲减相关成本。

与企业日常活动相关的政府补助计入其他收益或冲减相关成本费用；与企业日常活动无关的政府补助计入营业外收支。

收到与政策性优惠贷款贴息相关的政府补助冲减相关借款费用；取得贷款银行提供的政策性优惠利率贷款的，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益余额的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；不存在相关递延收益的，直接计入当期损益。

40、递延所得税资产/递延所得税负债

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。于资产负债表日，递延所得税资产和递延所得税负债，按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

1. 确认递延所得税资产的依据

本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减的应纳税所得额为限，确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。但是，同时具有下列特征的交易中因资产或负债的初始确认所产生的递延所得税资产不予确认：（1）该交易不是企业合并；（2）交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

对于与联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列条件的，确认相应的递延所得税资产：暂时性差异在可预见的未来很可能转回，且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

2. 确认递延所得税负债的依据

公司将当期与以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括：

- （1）商誉的初始确认所形成的暂时性差异；
- （2）非企业合并形成的交易或事项，且该交易或事项发生时既不影响会计利润，也不影响应纳税所得额（或可抵扣亏损）所形成的暂时性差异；
- （3）对于与子公司、联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

3. 同时满足下列条件时，将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示

- （1）企业拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利；
- （2）递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关，但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内，涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或同时取得资产、清偿债务。

41、租赁

(1) 作为承租方租赁的会计处理方法

在租赁期开始日，除应用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，本公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

1. 短期租赁和低价值资产租赁

短期租赁是指不包含购买选择权且租赁期不超过 12 个月的租赁。低价值资产租赁是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁，主要包括对金额不超过 4 万元的低价值资产租赁。

本公司对以下短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债，相关租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法计入相关资产成本或当期损益。

项目	采用简化处理的租赁资产类别
短期租赁	房屋及建筑物、机器设备及电子设备
低价值资产租赁	机器设备及电子设备

(2) 作为出租方租赁的会计处理方法

在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。

1. 租赁合同的分拆

当合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。

2. 租赁合同的合并

本公司与同一交易方或其关联方在同一时间或相近时间订立的两份或多份包含租赁的合同符合下列条件之一时，合并为一份合同进行会计处理：

- (1) 该两份或多份合同基于总体商业目的而订立并构成一揽子交易，若不作为整体考虑则无法理解其总体商业目的。
- (2) 该两份或多份合同中的某份合同的对价金额取决于其他合同的定价或履行情况。
- (3) 该两份或多份合同让渡的资产使用权合起来构成一项单独租赁。

3. 本公司作为出租人的会计处理

(1) 租赁的分类

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁，其所有权最终可能转移，也可能不转移。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

一项租赁存在下列一种或多种情形的，本公司通常分类为融资租赁：

- 1) 在租赁期届满时，租赁资产的所有权转移给承租人。
- 2) 承租人有购买租赁资产的选择权，所订立的购买价款与预计行使选择权时租赁资产的公允价值相比足够低，因而在租赁开始日就可以合理确定承租人将行使该选择权。
- 3) 资产的所有权虽然不转移，但租赁期占租赁资产使用寿命的大部分。
- 4) 在租赁开始日，租赁收款额的现值几乎相当于租赁资产的公允价值。
- 5) 租赁资产性质特殊，如果不作较大改造，只有承租人才能使用。

一项租赁存在下列一项或多项迹象的，本公司也可能分类为融资租赁：

- 1) 若承租人撤销租赁，撤销租赁对出租人造成的损失由承租人承担。
- 2) 资产余值的公允价值波动所产生的利得或损失归属于承租人。
- 3) 承租人有能力以远低于市场水平的租金继续租赁至下一期间。

(2) 对融资租赁的会计处理

在租赁期开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。

应收融资租赁款初始计量时，以未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和作为应收融资租赁款的入账价值。租赁收款额包括：

- 1) 扣除租赁激励相关金额后的固定付款额及实质固定付款额；
- 2) 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- 3) 合理确定承租人将行使购买选择权的情况下，租赁收款额包括购买选择权的行权价格；
- 4) 租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权的情况下，租赁收款额包括承租人行使终止租赁选择权需支付的款项；
- 5) 由承租人、与承租人有关的一方以及有经济能力履行担保义务的独立第三方向出租人提供的担保余值。

本公司按照固定的租赁内含利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入，所取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

(3) 对经营租赁的会计处理

本公司在租赁期内各个期间采用直线法或其他系统合理的方法，将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入；发生的与经营租赁有关的初始直接费用资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益；取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

4. 售后租回交易

(1) 本公司为卖方兼承租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的，本公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。如果销售对价的公允价值与资产的公允价值不同，或者出租人未按市场价格收取租金，本公司将销售对价低于市场价格的款项作为预付租金进行会计处理，将高于市场价格的款项作为出租人向承租人提供的额外融资进行会计处理；同时按照公允价值调整相关销售利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债。

（2）本公司为买方兼出租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的，本公司按照资产购买进行相应会计处理，并根据租赁准则对资产出租进行会计处理。如果销售对价的公允价值与资产的公允价值不同，或者本公司未按市场价格收取租金，本公司将销售对价低于市场价格的款项作为预收租金进行会计处理，将高于市场价格的款项作为本公司向承租人提供的额外融资进行会计处理；同时按市场价格调整租金收入。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司确认一项与转让收入等额的金融资产。

42、其他重要的会计政策和会计估计

（一）终止经营

本公司将满足下列条件之一的，且该组成部分已经处置或划归为持有待售类别的、能够单独区分的组成部分确认为终止经营组成部分：

- （1）该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区。
- （2）该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分。
- （3）该组成部分是专为转售而取得的子公司。

终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益作为终止经营损益在利润表中列示。

（二）回购本公司股份

本报告期内公司存在回购本公司股份

基于对公司价值的判断和未来可持续发展的坚定信心，为了维护广大投资者利益，同时建立完善的长效激励约束机制，提高团队凝聚力和竞争力，充分调动公司高级管理人员、核心骨干人员的积极性，助力公司的长远发展，在综合考虑公司财务状况以及未来盈利能力的情况下，依据相关规定，公司拟使用自有资金以集中竞价交易方式回购部分社会公众股份，用于后期实施股权激励计划或员工持股计划。

公司回购本公司股份时，按照企业会计准则的规定，账上减少货币资金同时增加库存股。

（三）债务重组

1. 本公司作为债务人

在债务的现时义务解除时终止确认债务，具体而言，在债务重组协议的执行过程和结果不确定性消除时，确认债务重组相关损益。

以资产清偿债务方式进行债务重组的，本公司在相关资产和所清偿债务符合终止确认条件时予以终止确认，所清偿债务账面价值与转让资产账面价值之间的差额计入当期损益。

将债务转为权益工具方式进行债务重组的，本公司在所清偿债务符合终止确认条件时予以终止确认。本公司初始确认权益工具时按照权益工具的公允价值计量，权益工具的公允价值不能可靠计量的，按照所清偿债务的公允价值计量。所清偿债务账面价值与权益工具确认金额之间的差额，计入当期损益。

采用修改其他条款方式进行债务重组的，本公司按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》和《企业会计准则第 37 号——金融工具列报》的规定，确认和计量重组债务。

以多项资产清偿债务或者组合方式进行债务重组的，本公司按照前述方法确认和计量权益工具和重组债务，所清偿债务的账面价值与转让资产的账面价值以及权益工具和重组债务的确认金额之和的差额，计入当期损益。

2. 本公司作为债权人

在收取债权现金流量的合同权利终止时终止确认债权。具体而言，在债务重组协议的执行过程和结果不确定性消除时，确认债务重组相关损益。

以资产清偿债务方式进行债务重组的，本公司初始确认受让的金融资产以外的资产时，以成本计量，其中存货的成本，包括放弃债权的公允价值和使该资产达到当前位置和状态所发生的可直接归属于该资产的税金、运输费、装卸费、保险费等其他成本。对联营企业或合营企业投资的成本，包括放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本。投资性房地产的成本，包括放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本。固定资产的成本，包括放弃债权的公允价值和使该资产达到预定可使用状态前所发生的可直接归属于该资产的税金、运输费、装卸费、安装费、专业人员服务费等其他成本。无形资产的成本，包括放弃债权的公允价值和可直接归属于使该资产达到预定用途所发生的税金等其他成本。放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，计入当期损益。

将债务转为权益工具方式进行的债务重组导致本公司将债权转为对联营企业或合营企业的权益性投资的，本公司按照放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本计量其初始投资成本。放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，计入当期损益。

采用修改其他条款方式进行债务重组的，本公司按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的规定，确认和计量重组债权。

采用多项资产清偿债务或者组合方式进行债务重组的，首先按照《企业会计准则第 22 号——金融工具确认和计量》的规定确认和计量受让的金融资产和重组债权，然后按照受让的金融资产以外的各项资产的公允价值比例，对放弃债权的公允价值扣除受让金融资产和重组债权确认金额后的净额进行分配，并以此为基础按照前述方法分别确定各项资产的成本。放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，计入当期损益。

43、重要会计政策和会计估计变更

(1) 重要会计政策变更

适用 不适用

单位：元

会计政策变更的内容和原因	受重要影响的报表项目名称	影响金额
2025 年 12 月 5 日，财政部发布《企业会计准则解释第 19 号》（财会〔2025〕32 号）（以下简称“解释 19 号文”），规定“关于非同一控制下企业合并中补偿性资产的会计处理”、“关于处置原通过同一控制下企业合并取得子公司时相关资本公积的会计处理”、“关于采用电子支付系统结算的金融负债的终止确认”、“关于金融资产合同现金流量特征的评估及相关披露”和“关于指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的权益工具的披露”等相关内容自 2026 年 1 月 1 日起施行。企业在首次执行本解释内容时，应当按照《企业会计准则第 28 号——会计政策、会计估计变更和差错更正》等有关规定进行追溯调整，但无需调整前期比较财务报表数据。	执行该规定未对本公司财务状况和经营成果产生重大影响。	

(2) 重要会计估计变更

适用 不适用

(3) 2025 年起首次执行新会计准则调整首次执行当年年初财务报表相关项目情况

适用 不适用

44、其他

六、税项

1、主要税种及税率

税种	计税依据	税率
增值税	按税法规定计算的销售货物和应税劳务收入为基础计算销项税额，在扣除当期允许抵扣的进项税额后，差额部分为应交增值税	13%、9%、6%、3%
城市维护建设税	按实际缴纳的增值税及消费税计缴	7%、5%、1%
企业所得税	按应纳税所得额计缴	详见说明
房产税	从价计征的，按房产原值一次减除 30%后余值的 1.2%计缴	1.2%

教育费附加	按实际缴纳的增值税及消费税计缴	3%
地方教育附加	按实际缴纳的增值税及消费税计缴	1%、2%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

纳税主体名称	所得税税率
华测检测认证集团股份有限公司	15.00%
安徽华测检测技术有限公司	15.00%
北京华测食农认证服务有限公司	20.00%
北京华测卓越技术服务有限公司	20.00%
成都市华测检测技术有限公司	15.00%
成都西交华测轨道交通技术有限公司	20.00%
大连华信理化检测中心有限公司	15.00%
福建尚维测试有限公司	20.00%
福州市华测品标检测有限公司	15.00%
甘肃华测检测认证有限公司	15.00%
广东华测司法鉴定中心	20.00%
广东纽唯质量技术服务有限公司	20.00%
广西华测检测认证有限公司	15.00%
广州华测品鉴生物技术有限公司	20.00%
广州华测职安门诊部有限公司	20.00%
广州市华测检测认证技术有限公司	15.00%
广州市华测品标检测有限公司	20.00%
广州维奥康药业科技有限公司	15.00%
贵州省华测检测技术有限公司	20.00%
杭州华安工程服务有限公司	20.00%
杭州华测检测技术有限公司	15.00%
灏图科技（上海）有限公司	20.00%
灏图企业管理咨询（上海）有限公司	20.00%
河北华测检测服务有限公司	20.00%
河南华测检测技术有限公司	15.00%
黑龙江省华测检测技术有限公司	15.00%
湖南品标华测检测技术有限公司	15.00%
华测（南通）汽车技术服务有限公司	20.00%
华测电子认证有限责任公司	15.00%
华测风雪检测技术有限公司	20.00%
华测国软技术服务南京有限公司	20.00%
华测计量检测（济南）有限公司	20.00%
华测计量检测有限公司	15.00%
华测检测认证集团北京有限公司	15.00%
华测江河环保技术（深圳）有限公司	20.00%
华测品标能源技术服务（北京）有限公司	20.00%
华测认证有限公司	15.00%
华测数据认证检测（深圳）有限公司	20.00%
华测医疗器械技术服务（深圳）有限公司	20.00%
淮安市华测检测技术有限公司	15.00%
吉林省安信食品技术服务有限责任公司	20.00%
江苏华测品标检测认证技术有限公司	15.00%
江西应用华测检测有限公司	20.00%
辽宁省华测品标检测认证有限公司	20.00%
南昌市华测检测认证有限公司	20.00%
内蒙古华测质检技术服务有限公司	20.00%
宁波市华测检测技术有限公司	15.00%
宁波唯质检测技术服务有限公司	20.00%
品标环境科技有限公司	15.00%
青岛市华测检测技术有限公司	15.00%
厦门市华测检测技术有限公司	15.00%
陕西华邦环境损害司法鉴定中心	20.00%

陕西华邦检测服务有限公司	20.00%
上海华测艾普医学检验所有限公司	15.00%
上海华测艾康生物科技有限公司	20.00%
上海华测品标检测技术有限公司	15.00%
上海华测品正检测技术有限公司	15.00%
上海华测职安门诊部有限公司	20.00%
深圳华测商品检验有限公司	20.00%
深圳华测医学检验实验室	20.00%
深圳华测有害生物管理有限公司	20.00%
深圳市华测标准物质研究中心有限公司	20.00%
深圳市华测培训中心	20.00%
深圳市华测实验室技术服务有限公司	15.00%
深圳市华测信息技术有限公司	20.00%
深圳市泰克尼林科技发展有限公司	20.00%
沈阳华测检测技术有限公司	20.00%
四川华测检测技术有限公司	20.00%
四川华测建信检测技术有限公司	15.00%
苏州华测安评技术服务有限公司	20.00%
苏州华测工程检测有限公司	20.00%
苏州华测医学检验实验室有限公司	20.00%
苏州市华测检测技术有限公司	15.00%
苏州市吴中经济开发区佳康门诊部有限公司	20.00%
天津华测检测认证有限公司	15.00%
天津华测医学检验实验室有限公司	20.00%
武汉市华测检测技术有限公司	15.00%
武汉市华信理化检测技术有限公司	20.00%
西藏华测检测技术有限公司	15.00%
希派科技（南京）有限公司	20.00%
新疆科瑞检测科技有限公司	20.00%
云南华测检测认证有限公司	15.00%
浙江华安节能工程有限公司	20.00%
浙江华测远鉴检测有限公司	20.00%
浙江华鉴科技发展有限公司	20.00%
郑州华测艾普医学检验有限公司	20.00%
中山市华测检测技术有限公司	20.00%
重庆市华测检测技术有限公司	15.00%
舟山市经纬船舶服务有限公司	20.00%
华测蔚思博检测技术（深圳）有限公司	20.00%
华测蔚思博检测技术（上海）有限公司	20.00%
杭州华安检测技术有限公司	15.00%
华测生态环境科技（天津）有限公司	15.00%
华测蔚思博检测技术有限公司	15.00%
华测商品检验鉴定（深圳）有限公司	20.00%
合肥市包河区众鑫综合门诊部有限公司	20.00%
华测计量检测（河南）有限公司	20.00%
苏州市华测佳康体检中心有限公司	20.00%
麦可罗泰克（常州）产品服务有限公司	15.00%
海南省华测技术服务有限公司	20.00%
江苏红海车辆检测有限公司	20.00%
澳实分析检测（广州）有限公司	20.00%
东莞市华测检测认证有限公司	15.00%
环安生物技术服务有限公司	20.00%
深圳市开景信息咨询有限公司	20.00%
深圳开景技术服务有限公司	20.00%
广西河池品晟生物科技有限公司	20.00%
华测控股（香港）有限公司	16.50%

CENTRE TESTING INTERNATIONAL PTE. LTD.	17.00%
台湾华测检测技术有限公司	20.00%
华证科技股份有限公司	20.00%
大华亚太有限公司	16.50%
CTI U.S. INC.	27.00%
CEM INTERNATIONAL LIMITED	19.00%
CTI-CEM INTERNATIONAL LIMITED	12.50%
POLY NDT (PRIVATE) LIMITED	17.00%
MARITEC PTE. LTD.	17.00%
CTI Germany Management GmbH	31.93%
CTI Germany Holding GmbH & Co. KG	31.93%
imat-uve gmbh	35.00%
IMAT-UVE AUTOMOTIVE TESTING CENTRE (PTY) LTD	27.00%
IMAT AUTOMOTIVE TECHNOLOGY SERVICES INC.	27.00%
IMAT AUTOMOTIVE TECHNOLOGY SERVICES MEXICO. S. DE R.L. DE C.V.	30.00%
易马(沈阳)汽车技术有限公司	20.00%
上海易马汽车技术服务有限公司	20.00%
深圳华测云建建筑科技有限公司	20.00%
Centre Testing International (Holdings) Pte Ltd.	17.00%
广益全球验证股份有限公司	20.00%
VIRCON LIMITED	16.50%
Centre Testing International (Japan) Co., Ltd	30.00%
CENTRE TESTING INTERNATIONAL (VIETNAM) LIMITED LIABILITY COMPANY	20.00%
Global Future Investment Limited	0.00%
Safety SA Topco (Pty) Ltd	27.00%
Safety SA Holdco (Pty) Ltd	27.00%
Safety SA Subco (Pty) Ltd	27.00%
Nosa Logistics (Pty) Ltd	27.00%
Aspirata Auditing Testing And Certification (Pty) Ltd	27.00%
World of Ethics (Pty) Ltd	27.00%
Ethical Excellence (Pty) Ltd	27.00%
Ethikos Academy (Pty) Ltd	27.00%
Quality and Safety Risk Professional Services International (Pty) Ltd	27.00%
Vetlab Limited	30.00%
Safety SA Solutions (Pty) Ltd	27.00%
Nosa (Pty) Ltd	27.00%
Nosa Auditing and Inspection Services (Pty) Ltd	27.00%
National Quality Assurance (Pty) Ltd	27.00%
Safety Middle East Holdco Ltd	9.00%
NAIAS SCIENTIFIC - ANALYTICAL LABORATORIES SINGLE MEMBER SOCIETE ANONYME	22.00%
OPENVIEW SERVICE LIMITED	16.50%
OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY	20.00%
National Occupational Safety Association (Namibia) (Pty) Ltd	27.00%
Laboratoire MIDAC	30.00%
Envirometrics Technical Consultants S.A.	22.00%
Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd	17.00%
S. A. S. EKOMETRITIKI LIMITED	12.50%
World Of Ethics (Pty) Ltd	27.00%
Ethical Excellence (Pty) Ltd	27.00%
Ethikos Academy (Pty) Ltd	27.00%

除上述以外的其他纳税主体	25.00%
--------------	--------

2、税收优惠

1、本公司

本公司被深圳市科技创新委员会、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202344206314，有效期三年，发证时间：2023 年 11 月 15 日。本公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

2、华测计量检测有限公司

华测计量检测有限公司被深圳市科技创新委员会、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局认定为高新技术企业，证书编号为 GR202544205719，有效期三年，发证时间：2025 年 12 月 25 日。华测计量检测有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

3、华测认证有限公司

华测认证有限公司被深圳市科技创新委员会、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202344201501，有效期三年，发证时间：2023 年 10 月 16 日。华测认证有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

4、深圳市华测实验室技术服务有限公司

深圳市华测实验室技术服务有限公司被深圳市科技创新委员会、深圳市财政局、国家税务总局深圳市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202444205842，有效期三年，发证时间：2024 年 12 月 26 日。深圳市华测实验室技术服务有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

5、宁波市华测检测技术有限公司

宁波市华测检测技术有限公司被宁波市科学技术局、宁波市财政局、国家税务总局宁波市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202433102488，有效期三年，发证时间：2024 年 12 月 6 日。宁波市华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

6、杭州华测检测技术有限公司

杭州华测检测技术有限公司被浙江省科学技术厅、浙江省财政厅、国家税务总局浙江省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202333011114，有效期三年，发证时间：2023 年 12 月 08 日。杭州华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

7、上海华测品标检测技术有限公司

上海华测品标检测技术有限公司被上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202531005977，有效期三年，发证时间：2025 年 12 月 25 日。上海华测品标检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

8、上海华测品正检测技术有限公司

上海华测品正检测技术有限公司被上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202331003526，有效期三年，发证时间：2023 年 12 月 12 日。上海华测品正检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

9、安徽华测检测技术有限公司

安徽华测检测技术有限公司被安徽省科学技术厅、安徽省财政厅、国家税务总局安徽省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202534004981，有效期三年，发证时间：2025 年 12 月 08 日。安徽华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

10、成都市华测检测技术有限公司

成都市华测检测技术有限公司被四川省科学技术厅、四川省财政厅、国家税务总局四川省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202551002073，有效期三年，发证时间：2025 年 12 月 8 日。成都市华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

11、湖南品标华测检测技术有限公司

湖南品标华测检测技术有限公司被湖南省科学技术厅、湖南省财政厅、国家税务总局湖南省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202443001354，发证时间：2024 年 11 月 1 日。湖南品标华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

12、四川华测建信检测技术有限公司

四川华测建信检测技术有限公司被四川省科学技术厅、四川省财政厅、国家税务总局四川省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202451000323，有效期三年，发证时间：2024 年 11 月 5 日。四川华测建信检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

13、厦门市华测检测技术有限公司

厦门市华测检测技术有限公司被厦门市科学技术局、厦门市财政局、国家税务总局厦门市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202435100677，有效期三年，发证时间：2024 年 11 月 8 日。厦门市华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

14、苏州市华测检测技术有限公司

苏州市华测检测技术有限公司被江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202332010351，有效期三年，发证时间：2023 年 12 月 13 日。苏州市华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

15、江苏华测品标检测认证技术有限公司

江苏华测品标检测认证技术有限公司被江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202332017568，有效期三年，发证时间：2023 年 12 月 13 日。江苏华测品标检测认证技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

16、华测检测认证集团北京有限公司

华测检测认证集团北京有限公司被北京市科学技术委员会、北京市财政局、国家税务总局北京市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202311002617，有效期三年，发证时间：2023 年 10 月 26 日。华测检测认证集团北京有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

17、青岛市华测检测技术有限公司

青岛市华测检测技术有限公司被青岛市科学技术局、青岛市财政局、国家税务总局青岛市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202437100498，有效期三年，发证时间：2024 年 11 月 19 日。青岛市华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

18、黑龙江省华测检测技术有限公司

黑龙江省华测检测技术有限公司被黑龙江省科学技术厅、黑龙江省财政厅、国家税务总局黑龙江省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202423000815，有效期三年，发证时间：2024 年 10 月 28 日。黑龙江省华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

19、华测电子认证有限责任公司

华测电子认证有限责任公司被河南省科学技术厅、河南省财政厅、国家税务总局河南省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202541001997，有效期三年，发证时间：2025 年 11 月 4 日。华测电子认证有限责任公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

20、大连华信理化检测中心有限公司

大连华信理化检测中心有限公司被大连市科学技术局、大连市财政局、国家税务总局大连市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202521200154，有效期三年，发证时间：2025 年 11 月 18 日。大连华信理化检测中心有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

21、天津华测检测认证有限公司

天津华测检测认证有限公司被天津市科学技术局、天津市财政局、国家税务总局天津市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202412000625，有效期三年，发证时间：2024 年 10 月 31 日。天津华测检测认证有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

22、河南华测检测技术有限公司

河南华测检测技术有限公司被河南省科学技术厅、河南省财政厅、国家税务总局河南省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202341002806，有效期三年，发证时间：2023 年 11 月 22 日。河南华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

23、广西华测检测认证有限公司

广西华测检测认证有限公司被广西壮族自治区科学技术厅、广西壮族自治区财政厅、国家税务总局广西壮族自治区税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202545000729，有效期三年，发证时间：2025 年 12 月 08 日。广西华测检测认证有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

24、广州市华测检测认证技术有限公司

广州市华测检测认证技术有限公司被广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202444011662，有效期三年，发证时间：2024 年 12 月 11 日。广州市华测检测认证技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

25、云南华测检测认证有限公司

云南华测检测认证有限公司被云南省科学技术厅、云南省财政厅、国家税务总局云南省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202453000739，有效期三年，发证时间：2024 年 11 月 1 日。云南华测检测认证有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

26、武汉市华测检测技术有限公司

武汉市华测检测技术有限公司被湖北省科学技术厅、湖北省财政厅、国家税务总局湖北省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202342007950，有效期三年，发证时间：2023 年 12 月 08 日。武汉市华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

27、上海华测艾普医学检验所有限公司

上海华测艾普医学检验所有限公司被上海市科学技术委员会、上海市财政局、国家税务总局上海市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202331007029，有效期三年，发证时间：2023 年 12 月 12 日。上海华测艾普医学检验所有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

28、重庆市华测检测技术有限公司

重庆市华测检测技术有限公司被重庆市科学技术局、重庆市财政局、国家税务总局重庆市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202351101751，有效期三年，发证时间：2023 年 10 月 16 日。重庆市华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

29、广州维奥康药业科技有限公司

广州维奥康药业科技有限公司被广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202344002596，有效期三年，发证时间：2023 年 12 月 28 日。广州维奥康药业科技有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

30、淮安市华测检测技术有限公司

淮安市华测检测技术有限公司被江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202332015972，有效期三年，发证时间：2023 年 12 月 13 日。淮安市华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

31、华测蔚思博检测技术有限公司

华测蔚思博检测技术有限公司被安徽省科学技术厅、安徽省财政厅、国家税务总局安徽省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202434005500，有效期三年，发证时间：2024 年 11 月 28 日。华测蔚思博检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

32、杭州华安检测技术有限公司

杭州华安检测技术有限公司被浙江省科学技术厅、浙江省财政厅、国家税务总局浙江省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202433002114，有效期三年，发证时间：2024 年 12 月 6 日。杭州华安检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

33、品标环境科技有限公司

品标环境科技有限公司被陕西省科学技术厅、陕西省财政厅、国家税务总局陕西省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202461000403，有效期三年，发证时间：2024 年 12 月 3 日。品标环境科技有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

34、华测生态环境科技（天津）有限公司

华测生态环境科技（天津）有限公司被天津市科学技术局、天津市财政局、国家税务总局天津市税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202412003211，有效期三年，发证时间：2024 年 12 月 3 日。华测生态环境科技（天津）有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

35、麦可罗泰克（常州）产品服务有限公司

麦可罗泰克（常州）产品服务有限公司被江苏省科学技术厅、江苏省财政厅、国家税务总局江苏省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202432002304，有效期三年，发证时间：2024 年 11 月 6 日。麦可罗泰克（常州）产品服务有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

36、福州市华测品标检测有限公司

福州市华测品标检测有限公司被福建省科学技术厅、福建省财政厅、国家税务总局福建省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202535000232，有效期三年，发证时间：2025 年 12 月 08 日。福州市华测品标检测有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

37、东莞市华测检测认证有限公司

东莞市华测检测认证有限公司被广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202544006944，有效期三年，发证时间：2025 年 12 月 19 日。东莞市华测检测认证有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

38、甘肃华测检测认证有限公司

甘肃华测检测认证有限公司被甘肃省科学技术厅、甘肃省财政厅、国家税务总局甘肃省税务局联合认定为高新技术企业，证书编号为 GR202562000096，有效期三年，发证时间：2025 年 11 月 11 日。甘肃华测检测认证有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

39、西藏华测检测技术有限公司

财政部、税务总局、国家发展改革委公告 2020 年第 23 号《关于延续西部大开发企业所得税政策的公告》对符合条件的企业，“一、自 2021 年 1 月 1 日至 2030 年 12 月 31 日，对设在西部地区的鼓励类产业企业减按 15% 的税率征收企业所得税。本条所称鼓励类产业企业是指以《西部地区鼓励类产业目录》中规定的产业项目为主营业务，且其主营业务收入占企业收入总额 60% 以上的企业。”、“四、本公告所称西部地区包括内蒙古自治区、广西壮族自治区、重庆市、四川省、贵州省、云南省、西藏自治区、陕西省、甘肃省、青海省、宁夏回族自治区、新疆维吾尔自治区和新疆生产建设兵团。”西藏华测检测技术有限公司本年度减按 15% 的税率缴纳企业所得税。

40、小型微利企业所得税优惠政策

财政部、税务总局《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》财税〔2023〕6 号，对小型微利企业年应纳税所得额不超过 100 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税，执行期限为 2023 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日；财政部、税务总局《关于进一步实施小微企业所得税优惠政策的公告》财税〔2022〕13 号，对小型微利企业年应纳税所得额超过 100 万元但不超过 300 万元的部分，减按 25% 计入应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税，执行期限为 2022 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日；财政部、税务总局《关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》财税〔2023〕12 号，对小型微利企业减按 25% 计算应纳税所得额，按 20% 的税率缴纳企业所得税政策，延续执行至 2027 年 12 月 31 日。上述表格中所得税税率为 20% 的公司均适用小型微利企业的所得税优惠政策。

3、其他

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

单位：元

项目	期末余额	期初余额
库存现金	96,209.19	132,174.71
银行存款	1,239,777,688.28	843,382,895.14
其他货币资金	35,608,360.76	39,212,509.37
合计	1,275,482,258.23	882,727,579.22
其中：存放在境外的款项总额	262,403,160.03	287,504,098.35

其他说明：

其中受限制的货币资金明细如下：

项目	期末余额	期初余额
投标保证金	240,000.00	280,000.00
履约保证金	21,662,498.84	22,777,261.48
预付款保函	6,537,276.40	5,038,205.00
质量保证金	688,509.80	
其他	24,618,682.44	3,998,316.94
合计	53,746,967.48	32,093,783.42

2、交易性金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	102,549,436.04	443,026,438.36
其中：		
银行理财产品	101,400,467.04	443,026,438.36
其他	1,148,969.00	
其中：		
合计	102,549,436.04	443,026,438.36

其他说明：

3、衍生金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

其他说明：

4、应收票据

(1) 应收票据分类列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	31,974,924.52	19,165,804.60
商业承兑票据	2,534,456.42	4,897,181.99
合计	34,509,380.94	24,062,986.59

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										
按组合计提坏账准备的应收票据	36,098,433.49	100.00%	1,589,052.55	4.40%	34,509,380.94	27,270,213.29	100.00%	3,207,226.70	11.76%	24,062,986.59
其中：										
银行承兑汇票	33,260,328.12	92.14%	1,285,403.60	3.86%	31,974,924.52	19,937,578.70	73.11%	771,774.10	3.87%	19,165,804.60
商业承兑汇票	2,838,105.37	7.86%	303,648.95	10.70%	2,534,456.42	7,332,634.59	26.89%	2,435,452.60	33.21%	4,897,181.99
合计	36,098,433.49	100.00%	1,589,052.55	4.40%	34,509,380.94	27,270,213.29	100.00%	3,207,226.70	11.76%	24,062,986.59

按组合计提坏账准备：1,589,052.55

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
银行承兑汇票	33,260,328.12	1,285,403.60	3.86%
商业承兑汇票	2,838,105.37	303,648.95	10.70%
合计	36,098,433.49	1,589,052.55	

确定该组合依据的说明：

如是按照预期信用损失一般模型计提应收票据坏账准备：

适用 不适用

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来12个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025年1月1日余额	3,207,226.70			3,207,226.70

2025 年 1 月 1 日余额 在本期				
本期计提	513,629.50			513,629.50
本期转回	725,809.10			725,809.10
其他变动	-1,405,994.55			-1,405,994.55
2025 年 12 月 31 日余额	1,589,052.55			1,589,052.55

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收票据账面余额显著变动的情况说明：

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备						
按组合计提坏账准备	3,207,226.70	513,629.50	725,809.10		-1,405,994.55	1,589,052.55
合计	3,207,226.70	513,629.50	725,809.10		-1,405,994.55	1,589,052.55

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

(4) 期末公司已质押的应收票据

单位：元

项目	期末已质押金额

(5) 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

单位：元

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据	51,678,964.86	
商业承兑票据	163,080.00	
合计	51,842,044.86	

(6) 本期实际核销的应收票据情况：无

5、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额

1 年以内 (含 1 年)	1,909,994,249.33	1,815,255,392.03
1 至 2 年	269,977,502.86	249,244,506.39
2 至 3 年	110,208,129.35	141,129,756.54
3 年以上	85,042,654.01	70,937,204.81
3 至 4 年	45,618,506.92	37,661,143.62
4 至 5 年	17,992,378.46	20,485,508.05
5 年以上	21,431,768.63	12,790,553.14
合计	2,375,222,535.55	2,276,566,859.77

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	15,236,742.52	0.64%	14,673,387.35	96.30%	563,355.17	6,819,764.76	0.30%	6,689,914.67	98.10%	129,850.09
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	2,359,985,793.03	99.36%	291,433,632.02	12.35%	2,068,552,161.01	2,269,747,095.01	99.70%	289,668,868.59	12.76%	1,980,078,226.42
其中：										
账龄组合	2,359,985,793.03	99.36%	291,433,632.02	12.35%	2,068,552,161.01	2,269,747,095.01	99.70%	289,668,868.59	12.76%	1,980,078,226.42
合计	2,375,222,535.55	100.00%	306,107,019.37	12.89%	2,069,115,516.18	2,276,566,859.77	100.00%	296,358,783.26	13.02%	1,980,208,076.51

按单项计提坏账准备：14,673,387.35

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
宝能（广州）汽车研究院有限公司	1,622,140.00	1,622,140.00	1,622,140.00	1,622,140.00	100.00%	预计无法收回
账面余额不超过 100 万元的单项计提的应收账款	5,197,624.76	5,067,774.67	13,614,602.52	13,051,247.35	95.86%	预计无法收回
合计	6,819,764.76	6,689,914.67	15,236,742.52	14,673,387.35		

按组合计提坏账准备：291,433,632.02

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	1,909,550,960.36	92,733,830.04	4.86%
1—2 年	265,399,374.45	68,817,319.49	25.93%
2—3 年	108,629,816.37	53,491,665.11	49.24%
3 年以上	76,405,641.85	76,390,817.38	99.98%
合计	2,359,985,793.03	291,433,632.02	

确定该组合依据的说明：无

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：无

适用 不适用

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	289,668,868.59		6,689,914.67	296,358,783.26
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	12,597,952.67		11,085,109.08	23,683,061.75
本期转回			535,733.49	535,733.49
本期核销	12,913,388.14		2,565,902.91	15,479,291.05
其他变动	2,080,198.90			2,080,198.90
2025 年 12 月 31 日余额	291,433,632.02		14,673,387.35	306,107,019.37

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：无

（3）本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
按单项计提坏账准备	6,689,914.67	11,085,109.08	535,733.49	2,565,902.91		14,673,387.35
按组合计提坏账准备	289,668,868.59	12,597,952.67		12,913,388.14	2,080,198.90	291,433,632.02
其中：账龄组合	289,668,868.59	12,597,952.67		12,913,388.14	2,080,198.90	291,433,632.02
合计	296,358,783.26	23,683,061.75	535,733.49	15,479,291.05	2,080,198.90	306,107,019.37

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：无

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	15,479,291.05

其中重要的应收账款核销情况：无

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	22,547,132.56		22,547,132.56	0.83%	419,566.96
第二名	12,870,000.00		12,870,000.00	0.47%	2,466,000.00
第三名	11,801,541.99		11,801,541.99	0.43%	5,599,927.10
第四名	11,736,204.04		11,736,204.04	0.43%	
第五名	5,688,539.00	5,028,020.52	10,716,559.52	0.39%	2,599,755.22
合计	64,643,417.59	5,028,020.52	69,671,438.11	2.55%	11,085,249.28

6、合同资产

(1) 合同资产情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值
已完工未结算	350,850,006.77	82,458,842.95	268,391,163.82	297,658,762.50	39,771,366.26	257,887,396.24
合计	350,850,006.77	82,458,842.95	268,391,163.82	297,658,762.50	39,771,366.26	257,887,396.24

(2) 报告期内账面价值发生的重大变动金额和原因

单位：元

项目	变动金额	变动原因
已完工未结算	10,503,767.58	增加了已完工未结算项目
合计	10,503,767.58	——

(3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
其中：										

按组合计提坏账准备	350,850,006.77	100.00%	82,458,842.95	23.50%	268,391,163.82	297,658,762.50	100.00%	39,771,366.26	13.36%	257,887,396.24
其中：										
账龄组合	350,850,006.77	100.00%	82,458,842.95	23.50%	268,391,163.82	297,658,762.50	100.00%	39,771,366.26	13.36%	257,887,396.24
合计	350,850,006.77	100.00%	82,458,842.95	23.50%	268,391,163.82	297,658,762.50	100.00%	39,771,366.26	13.36%	257,887,396.24

按组合计提坏账准备：82,458,842.95

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
1 年以内	218,666,669.40	10,747,603.06	4.92%
1-2 年	46,675,992.20	6,951,798.87	14.89%
2-3 年	33,292,357.03	13,316,942.81	40.00%
3 年以上	52,214,988.14	51,442,498.21	98.52%
合计	350,850,006.77	82,458,842.95	

确定该组合依据的说明：

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	39,771,366.26			39,771,366.26
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	42,755,577.18			42,755,577.18
其他变动	-68,100.49			-68,100.49
2025 年 12 月 31 日余额	82,458,842.95			82,458,842.95

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明：无

(4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

单位：元

项目	本期计提	本期收回或转回	本期转销/核销	原因
已完工未结算	42,755,577.18			按期末余额的账龄计提坏账
合计	42,755,577.18			——

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：无

(5) 本期实际核销的合同资产情况：无

7、应收款项融资：无

8、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其他应收款	84,439,271.51	103,247,564.07
合计	84,439,271.51	103,247,564.07

(1) 应收利息：无

(2) 应收股利：无

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	65,869,558.93	59,420,251.90
应收暂付款	13,426,513.42	13,358,951.97
其他	6,648,134.69	33,981,647.46
合计	85,944,207.04	106,760,851.33

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	43,699,439.56	68,123,034.35
1至2年	13,048,564.21	11,287,199.70
2至3年	7,191,319.33	6,494,244.86
3年以上	22,004,883.94	20,856,372.42
3至4年	3,973,148.67	5,622,460.60
4至5年	3,080,808.16	6,219,385.55
5年以上	14,950,927.11	9,014,526.27
合计	85,944,207.04	106,760,851.33

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元

类别	期末余额	期初余额
----	------	------

	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备	799,933.22	0.93%	799,933.22	100.00%		201,194.26	0.19%	201,194.26	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备	85,144,273.82	99.07%	705,002.31	0.83%	84,439,271.51	106,559,657.07	99.81%	3,312,093.00	3.11%	103,247,564.07
其中：										
押金保证金及其他	77,637,510.95	90.34%	127,500.00	0.16%	77,510,010.95	59,340,355.90	55.58%	1,446,265.23	2.44%	57,894,090.67
账龄组合	7,506,762.87	8.73%	577,502.31	7.69%	6,929,260.56	47,219,301.17	44.23%	1,865,827.77	3.95%	45,353,473.40
合计	85,944,207.04	100.00%	1,504,935.53	1.75%	84,439,271.51	106,760,851.33	100.00%	3,513,287.26	3.29%	103,247,564.07

按单项计提坏账准备：799,933.22

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
账面余额不超过 50 万元的单项计提的其他应收款	201,194.26	201,194.26	799,933.22	799,933.22	100.00%	预计无法收回
合计	201,194.26	201,194.26	799,933.22	799,933.22		

按组合计提坏账准备：705,002.31

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
押金保证金及其他	77,637,510.95	127,500.00	0.16%
账龄组合	7,506,762.87	577,502.31	7.69%
合计	85,144,273.82	705,002.31	

确定该组合依据的说明：无

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	3,312,093.00		201,194.26	3,513,287.26
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提			609,834.96	609,834.96
本期转回	2,597,800.53			2,597,800.53
本期核销	18,500.00		11,096.00	29,596.00
其他变动	9,209.84			9,209.84

2025 年 12 月 31 日余额	705,002.31		799,933.22	1,504,935.53
--------------------	------------	--	------------	--------------

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
单项计提预期信用损失的其他应收款	201,194.26	609,834.96		11,096.00		799,933.22
按组合计提预期信用损失的其他应收款	3,312,093.00		2,597,800.53	18,500.00	9,209.84	705,002.31
合计	3,513,287.26	609,834.96	2,597,800.53	29,596.00	9,209.84	1,504,935.53

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：无

5) 本期实际核销的其他应收款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	29,596.00

其中重要的其他应收款核销情况：无

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位：元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
深圳市鼎信企业管理咨询有限责任公司	押金保证金	2,039,648.00	1 年以内, 3 年以上	2.37%	
上海海得控制系统股份有限公司	押金保证金	1,766,217.85	2-3 年, 3 年以上	2.06%	
国家能源集团国际工程咨询有限公司	押金保证金	1,597,819.00	1 年以内	1.86%	
云南省市场监督管理局	押金保证金	1,510,539.50	1 年以内, 1-2 年	1.76%	
深圳市桃花源科技产业运营有限公司	押金保证金	1,471,035.00	1-2 年, 2-3 年	1.71%	
合计		8,385,259.35		9.76%	

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款：无

9、预付款项

(1) 预付款项按账龄列示

单位：元

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例	金额	比例
1 年以内	60,883,370.42	88.53%	24,304,290.05	74.91%
1 至 2 年	5,111,750.35	7.43%	4,691,496.94	14.46%
2 至 3 年	1,055,440.91	1.53%	634,309.09	1.96%
3 年以上	1,723,862.03	2.51%	2,811,562.98	8.67%
合计	68,774,423.71		32,441,659.06	

账龄超过 1 年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明：无

(2) 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

单位名称	期末余额	占预付款项总额的比例 (%)	预付款时间	未结算原因
第一名	21,600,000.00	31.41	2025 年	业务未完结
第二名	1,161,870.00	1.69	2025 年	业务未完结
第三名	1,000,000.00	1.45	2020 年	业务未完结
第四名	931,521.00	1.35	2025 年	业务未完结
第五名	860,000.00	1.25	2025 年	业务未完结
合计	25,553,391.00	37.15		

其他说明：无

10、存货

公司是否需要遵守房地产行业的披露要求

否

(1) 存货分类

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值	账面余额	存货跌价准备或合同履约成本减值准备	账面价值
原材料	103,165,843.39		103,165,843.39	60,181,202.64		60,181,202.64
库存商品	8,276,492.06		8,276,492.06	21,039,043.81		21,039,043.81
合同履约成本	12,303,954.15		12,303,954.15	17,306,256.08		17,306,256.08

发出商品	2,083,330.33		2,083,330.33	2,041,452.14		2,041,452.14
合计	125,829,619.93		125,829,619.93	100,567,954.67		100,567,954.67

- (2) 确认为存货的数据资源：无
- (3) 存货跌价准备和合同履约成本减值准备：无
- (4) 存货期末余额含有借款费用资本化金额的说明：无
- (5) 合同履约成本本期摊销金额的说明：无

11、持有待售资产：无

12、一年内到期的非流动资产：无

13、其他流动资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预交企业所得税	15,361,963.50	4,282,099.71
可抵扣增值税	86,214,317.11	75,279,080.68
理财产品	293,068,701.54	322,803,987.86
其他	1,829,503.25	429,969.31
合计	396,474,485.40	402,795,137.56

其他说明：

14、债权投资：无

15、其他债权投资：无

16、其他权益工具投资：无

17、长期应收款：无

18、长期股权投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动								期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备	其他		
一、合营企业												
二、联营企业												
中船西安	9,892,331.				580,383.61							10,472,715

东仪综合技术实验室有限责任公司	83										.44	
深圳市华诚智宏专业技术合伙企业（有限合伙）	1,527,371.41				0.00						1,527,371.41	
浙江方圆电气设备检测有限公司	184,350,895.32				34,691,510.78			13,000,000.00			206,042,406.10	
深圳市达策君锐技术服务合伙企业（有限合伙）	3,044.92				6,992.40						10,037.32	
南京华测医药技术服务有限公司	1,110,642.04				0.00						1,110,642.04	
北京国信天元质量测评认证有限公司	15,998,876.00				434,165.74			2,000,000.00			14,433,041.74	
上海复深蓝软件股份有限公司	70,872,096.09				1,041,522.15						71,913,618.24	

司											
北京卓识网安技术股份有限公司	78,664,997.70				13,766,461.49			5,506,582.20			86,924,876.99
深圳市华投医创壹号企业管理合伙企业（有限合伙）	45,036.22				-0.19						45,036.03
深圳市华投医创贰号企业管理合伙企业（有限合伙）	44,807.66				-1.50						44,806.16
江西麦可罗泰克检测技术有限公司	2,262,828.47				183,992.32						2,446,820.79
EMISE RT B LTD			1,679.96		29,098.76						30,778.72
小计	364,772,927.66		1,679.96		50,734,125.56			20,506,582.20			395,002,150.98
合计	364,772,927.66		1,679.96		50,734,125.56			20,506,582.20			395,002,150.98

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

19、其他非流动金融资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
权益工具投资	10,589,433.91	15,486,543.73
合计	10,589,433.91	15,486,543.73

其他说明：

20、投资性房地产

(1) 采用成本计量模式的投资性房地产

适用 不适用

单位：元

项目	房屋、建筑物	土地使用权	在建工程	合计
一、账面原值				
1. 期初余额	37,439,947.84			37,439,947.84
2. 本期增加金额				
(1) 外购				
(2) 存货\固定资产\在建工程转入				
(3) 企业合并增加				
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额	37,439,947.84			37,439,947.84
二、累计折旧和累计摊销				
1. 期初余额	6,790,622.85			6,790,622.85
2. 本期增加金额	745,130.01			745,130.01
(1) 计提或摊销	745,130.01			745,130.01
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额	7,535,752.86			7,535,752.86
三、减值准备				
1. 期初余额				

2. 本期增加金额				
(1) 计提				
3. 本期减少金额				
(1) 处置				
(2) 其他转出				
4. 期末余额				
四、账面价值				
1. 期末账面价值	29,904,194.98			29,904,194.98
2. 期初账面价值	30,649,324.99			30,649,324.99

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

其他说明：

(2) 采用公允价值计量模式的投资性房地产

适用 不适用

(3) 转换为投资性房地产并采用公允价值计量：无

(4) 未办妥产权证书的投资性房地产情况：无

21、固定资产

单位：元

项目	期末余额	期初余额
固定资产	2,754,066,719.43	2,646,225,977.26
合计	2,754,066,719.43	2,646,225,977.26

(1) 固定资产情况

单位：元

项目	房屋及建筑物	固定资产装修	检测设备	办公设备	运输设备	合计
一、账面原值：						
1. 期初余额	1,539,459,305.59	151,333,293.28	3,372,588,912.77	108,634,154.92	33,547,499.69	5,205,563,166.25
2. 本期增加金额	70,039,894.04	2,694,020.58	436,425,348.22	22,862,557.58	2,719,051.28	534,740,871.70
(1)	28,546,016.5		378,666,227.	11,156,692.0	1,982,628.27	420,351,564.

购置	8		47	2		34
(2) 在建工程转入	40,380,101.59	2,694,020.58				43,074,122.17
(3) 企业合并增加	439,470.99		44,173,999.06	11,329,354.51	720,637.02	56,663,461.58
(4) 汇率变动	674,304.88		8,210,719.57	376,511.05	15,785.99	9,277,321.49
(5) 其他增加			5,374,402.12			5,374,402.12
3. 本期减少金额	388,583.14	64,220.17	64,868,894.20	5,513,516.78	3,440,297.78	74,275,512.07
(1) 处置或报废	388,583.14	64,220.17	54,734,629.16	5,224,327.46	3,440,297.78	63,852,057.71
(2) 企业合并减少			10,134,265.04	289,189.32		10,423,454.36
4. 期末余额	1,609,110,616.49	153,963,093.69	3,744,145,366.79	125,983,195.72	32,826,253.19	5,666,028,525.88
二、累计折旧						
1. 期初余额	146,925,730.31	45,229,596.78	2,267,711,487.72	72,557,815.45	26,912,558.73	2,559,337,188.99
2. 本期增加金额	35,718,919.24	8,896,570.62	348,895,600.95	18,544,735.51	2,713,144.42	414,768,970.74
(1) 计提	34,770,124.26	8,896,570.62	308,383,423.38	11,724,130.51	2,090,624.80	365,864,873.57
(2) 企业合并增加	439,464.66		31,069,966.82	6,513,456.15	599,716.41	38,622,604.04
(3) 汇率变动	509,330.32		5,502,106.42	307,148.85	22,803.21	6,341,388.80
(4) 其他增加			3,940,104.33			3,940,104.33
3. 本期减少金额	70,092.40	61,009.16	53,791,426.95	5,049,179.88	3,172,644.89	62,144,353.28
(1) 处置或报废	70,092.40	61,009.16	49,230,580.49	4,839,819.16	3,172,644.89	57,374,146.10
(2) 企业合并减少			4,560,846.46	209,360.72		4,770,207.18
4. 期末余额	182,574,557.15	54,065,158.24	2,562,815,661.72	86,053,371.08	26,453,058.26	2,911,961,806.45
三、减值准备						
1. 期初余额						
2. 本期增加金额						
(1) 计提						
3. 本期减少金额						
(1)						

处置或报废						
4. 期末余额						
四、账面价值						
1. 期末账面价值	1,426,536.05 9.34	99,897,935.4 5	1,181,329,70 5.07	39,929,824.6 4	6,373,194.93	2,754,066,71 9.43
2. 期初账面价值	1,392,533,57 5.28	106,103,696. 50	1,104,877,42 5.05	36,076,339.4 7	6,634,940.96	2,646,225,97 7.26

(2) 暂时闲置的固定资产情况：无

(3) 通过经营租赁租出的固定资产：无

(4) 未办妥产权证书的固定资产情况

单位：元

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
北京经济开发区汇龙森科技园 21 号楼	23,142,909.75	由于购买产业项目用途改变，受北京经济技术开发区对产业用地房产证办理办法影响，产权证书暂无法办理
北方基地项目建设	184,906,821.81	正在办理中
合计	208,049,731.56	

其他说明：

(5) 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

(6) 固定资产清理：无

22、在建工程

单位：元

项目	期末余额	期初余额
在建工程	299,144,593.55	102,140,783.53
合计	299,144,593.55	102,140,783.53

(1) 在建工程情况

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
设备安装	83,515,527.9 6		83,515,527.9 6	15,945,625.6 9		15,945,625.6 9
软件安装	3,275,001.60		3,275,001.60	5,177,140.36		5,177,140.36
信息化系统建设(二期)	347,547.17		347,547.17	302,264.15		302,264.15
办公室、实验	17,337,033.4		17,337,033.4	12,931,951.0		12,931,951.0

室装修	8		8	3		3
杭州基地	142,028,122.49		142,028,122.49	67,394,049.76		67,394,049.76
成都基地	31,773,609.86		31,773,609.86	389,752.54		389,752.54
宝安综合检测服务基地	20,867,750.99		20,867,750.99	0.00		0.00
合计	299,144,593.55		299,144,593.55	102,140,783.53		102,140,783.53

(2) 重要在建工程项目本期变动情况

单位：元

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例	工程进度	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率	资金来源
杭州基地	216,918,610.00	67,394,049.76	74,634,072.73			142,028,122.49		注 1				其他
成都基地	124,536,493.29	389,752.54	31,383,857.32			31,773,609.86		注 1				其他
宝安综合检测服务基地	158,711,350.00	0.00	20,867,750.99			20,867,750.99		注 1				其他
合计	500,166,453.29	67,783,802.30	126,885,681.04			194,669,483.34						

(3) 本期计提在建工程减值准备情况：无

注 1：重要在建工程进度情况如下表

工程项目名称	预算数(万元)	工程投入占预算比例(%)	工程进度(%)	利息资本化累计金额	其中：本期利息资本化金额	本期利息资本化率(%)	资金来源
杭州基地-基建	21,691.86	65.48	99.00				自有资金
杭州基地-装修			22.70				自有资金
成都基地-基建	12,453.65	25.51	70.00				自有资金
宝安综合检测服务基地-基建	15,871.14	13.15	20.00				自有资金
合计	50,016.65						

(4) 在建工程的减值测试情况

适用 不适用

(5) 工程物资：无

23、生产性生物资产

(1) 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2) 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3) 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

24、油气资产

适用 不适用

25、使用权资产

(1) 使用权资产情况

单位：元

项目	房屋租赁	设备租赁	车辆租赁	土地租赁	其他租赁	合计
一、账面原值						
1. 期初余额	575,148,091.32	8,502,409.95	2,778,555.41	2,082,974.64	189,785.21	588,701,816.53
2. 本期增加金额	139,005,037.16	2,587,434.21	6,980,930.32	1,868.98	0.00	148,575,270.67
(1) 租赁	104,436,950.51	1,922,508.38	3,738,752.52			110,098,211.41
(2) 非同一控制下企业合并	31,304,947.65		2,980,147.55			34,285,095.20
(3) 外币报表折算差额	3,263,139.00	664,925.83	262,030.25	1,868.98		4,191,964.06
3. 本期减少金额	76,332,567.80	6,399,462.77	88,602.52	2,084,843.62		84,905,476.71
(1) 租赁到期	73,530,806.99	1,025,060.65	88,602.52	2,084,843.62		76,729,313.78
(2) 处置子公司	2,801,760.81					2,801,760.81
(3) 其他减少		5,374,402.12				5,374,402.12

4. 期末余额	637,820,560.68	4,690,381.39	9,670,883.21		189,785.21	652,371,610.49
二、累计折旧						
1. 期初余额	264,253,249.22	4,971,425.82	648,887.03	367,806.40	42,854.63	270,284,223.10
2. 本期增加金额	130,038,846.70	1,666,998.46	2,954,495.77	330.02	73,465.16	134,734,136.11
(1) 计提	115,087,967.59	1,305,086.18	2,039,073.15		73,465.16	118,505,592.08
(2) 非同一控制下企业合并	13,248,583.41		860,731.51			14,109,314.92
(3) 外币报表折算差额	1,702,295.70	361,912.28	54,691.11	330.02		2,119,229.11
3. 本期减少金额	58,649,338.82	4,951,201.94	49,683.28	368,136.42		64,018,360.46
(1) 处置						
(2) 租赁到期	57,096,362.50	1,011,097.61	49,683.28	368,136.42		58,525,279.81
(3) 处置子公司	1,552,976.32					1,552,976.32
(3) 其他减少		3,940,104.33				3,940,104.33
4. 期末余额	335,642,757.10	1,687,222.34	3,553,699.52		116,319.79	340,999,998.75
三、减值准备						
1. 期初余额						
2. 本期增加金额						
(1) 计提						
3. 本期减少金额						
(1) 处置						
4. 期末余额						
四、账面价值						
1. 期末账面价值	302,177,803.58	3,003,159.05	6,117,183.69		73,465.42	311,371,611.74
2. 期初账面价值	310,894,842.10	3,530,984.13	2,129,668.38	1,715,168.24	146,930.58	318,417,593.43

(2) 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：无

26、无形资产

(1) 无形资产情况

单位：元

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	商标权	人才房转租权	其他	合计
一、账面原值								
1. 期初余额	183,257,886.71	2,084,974.85		85,482,222.23	267,055.68	11,769,793.00	1,850,000.00	284,711,932.47
2. 本期增加金额	12,972,706.58	864,437.71		18,171,593.70	74,777,730.34		13,262,607.79	120,049,076.12
(1) 购置	12,675,881.41			14,041,427.75				26,717,309.16
(2) 内部研发							215,761.23	215,761.23
(3) 企业合并增加		860,954.47		3,774,591.24	72,866,475.00		12,714,386.99	90,216,407.70
(4) 其他原因增加	296,825.17	3,483.24		355,574.71	1,911,255.34		332,459.57	2,899,598.03
3. 本期减少金额	86,951.31	6,286.32		15,415,989.44	68,363.79			15,577,590.86
(1) 处置	86,951.31	6,286.32		15,415,989.44	68,363.79			15,577,590.86
4. 期末余额	196,143,641.98	2,943,126.24		88,237,826.49	74,976,422.23	11,769,793.00	15,112,607.79	389,183,417.73
二、累计摊销								
1. 期初余额	27,939,194.09	1,120,192.94		69,357,515.74	266,756.82	8,511.11		98,692,170.70
2. 本期增加金额	4,359,123.32	1,218,776.11		10,355,747.16	802,653.64	154,336.44	2,695,760.45	19,586,397.12
(1) 计提	4,323,148.17	364,225.76		7,233,300.71	796,733.72	154,336.44	126,033.28	12,997,778.08
(2) 企业合并增加		851,188.73		2,860,594.40			2,504,245.50	6,216,028.63
(3) 其他原因增加	35,975.15	3,361.62		261,852.05	5,919.92		65,481.67	372,590.41
3. 本期减少金额	86,951.31			15,709,512.29	864,798.65			16,661,262.25
(1) 处置	86,951.31			15,709,512.29	864,798.65			16,661,262.25

1) 处置				2.29	5			2.25
4. 期末余额	32,211,366.10	2,338,969.05		64,003,750.61	204,611.81	162,847.55	2,695,760.45	101,617,305.57
三、减值准备								
1. 期初余额								
2. 本期增加金额								
(1) 计提								
3. 本期减少金额								
(1) 处置								
4. 期末余额								
四、账面价值								
1. 期末账面价值	163,932,275.88	604,157.19		24,234,075.88	74,771,810.42	11,606,945.45	12,416,847.34	287,566,112.16
2. 期初账面价值	155,318,692.62	964,781.91		16,124,706.49	298.86	11,761,281.89	1,850,000.00	186,019,761.77

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例 0.06%。

(2) 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3) 未办妥产权证书的土地使用权情况：无

(4) 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

27、商誉

(1) 商誉账面原值

单位：元

被投资单位名称	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
---------	------	------	------	------

称或形成商誉的事项		企业合并形成的		处置	
深圳华测商品检验有限公司	1,350,689.56				1,350,689.56
华测认证有限公司	14,439,605.45				14,439,605.45
苏州华测安评技术服务有限公司	1,438,062.22				1,438,062.22
CEM INTERNATIONAL LTD	5,650,226.78				5,650,226.78
杭州华安检测技术有限公司	76,020,012.18				76,020,012.18
黑龙江省华测检测技术有限公司	9,904,997.25				9,904,997.25
大连华信理化检测中心有限公司	4,441,430.10				4,441,430.10
POLY NDT (PRIVATE) LIMITED	12,571,370.70				12,571,370.70
深圳市泰克尼林科技发展有限公司	2,546,474.84				2,546,474.84
新疆科瑞检测科技有限公司	315,716.63				315,716.63
河南华测检测技术有限公司	2,677,919.58				2,677,919.58
华测工程检测有限公司	6,000,837.21				6,000,837.21
舟山市经纬船舶服务有限公司	8,266,652.33				8,266,652.33
江阴华测职安门诊部有限公司	7,325,389.95				7,325,389.95
宁波唯质检测技术服务有限公司	27,892,342.26				27,892,342.26
北京华测食农认证服务有限公司	2,517,865.38				2,517,865.38
华测电子认证有限责任公司	39,885,576.12				39,885,576.12
福建尚维测试有限公司	9,267,740.57				9,267,740.57
四川华测建信检测技术有限公司	5,830,283.11				5,830,283.11
苏州市吴中经济开发区佳康门诊部有限公司	3,970,287.04				3,970,287.04
河北华测军锐检测技术有限	100.00			100.00	0.00

公司					
浙江华测远鉴检测有限公司	4,639,851.98				4,639,851.98
MARITEC PTE. LTD.	266,673,016.25				266,673,016.25
华测生态环境科技（天津）有限公司	12,891,815.10				12,891,815.10
灏图企业管理咨询（上海）有限公司	26,244,810.08				26,244,810.08
imat-uve gmbh	120,772,523.10				120,772,523.10
吉林省安信食品技术服务有限责任公司	5,728,087.01				5,728,087.01
华测（南通）汽车技术服务有限公司	18,461,648.53				18,461,648.53
陕西华邦检测服务有限公司	11,906,227.64				11,906,227.64
华测蔚思博检测技术有限公司	103,964,824.37				103,964,824.37
希派科技（南京）有限公司	4,231,696.44				4,231,696.44
广州维奥康药业科技有限公司	17,784,899.25				17,784,899.25
广东纽唯质量技术监督服务有限公司	20,128,344.52				20,128,344.52
华测风雪检测技术有限公司	22,727,011.11				22,727,011.11
VIRCON LIMITED	111,768,052.35				111,768,052.35
广益全球验证股份有限公司	8,121,243.79				8,121,243.79
华测商品检验鉴定（深圳）有限公司	3,237,346.38				3,237,346.38
合肥市包河区众鑫综合门诊部有限公司	6,563,533.83				6,563,533.83
NAIAS SCIENTIFIC - ANALYTICAL LABORATORIES SINGLE MEMBER SOCIETE ANONYME	124,921,798.44				124,921,798.44
大华亚太有限公司	44,243,585.31				44,243,585.31
江苏红海车辆检测有限公司		2,182,843.95			2,182,843.95
澳实分析检测		17,623,408.4			17,623,408.4

(广州)有限公司		0				0
环安生物技术服务有限公司		4,311,997.13				4,311,997.13
OPENVIEW SERVICE LIMITED		1,757,360.50				1,757,360.50
深圳市开景信息咨询有限公司		23,085,082.86				23,085,082.86
诺诚企业顾问(深圳)有限公司		3,286,083.04				3,286,083.04
Safety SA TopCo Proprietary Limited		175,062,233.00				175,062,233.00
Laboratcire MIDAC		6,678,124.43				6,678,124.43
OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY		5,692,242.33				5,692,242.33
Envirometric s Technical Consultants S. A.		35,644,085.27				35,644,085.27
Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd		20,237,021.29				20,237,021.29
合计	1,177,323,894.74	295,560,482.20		100.00		1,472,884,276.94

(2) 商誉减值准备

单位：元

被投资单位名称或形成商誉的事项	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		计提		处置		
深圳华测商品检验有限公司	1,350,689.56					1,350,689.56
苏州华测安评技术服务有限公司	1,438,062.22					1,438,062.22
CEM INTERNATIONAL LTD	5,650,226.78					5,650,226.78
杭州华安检测技术有限公司	61,129,989.71					61,129,989.71
深圳市泰克尼林科技发展有	2,546,474.84					2,546,474.84

限公司					
新疆科瑞检测 科技有限公司	315,716.63				315,716.63
舟山市经纬船 舶服务有限公司	8,266,652.33				8,266,652.33
河北华测军锐 检测技术有限 公司	100.00			100.00	0.00
福建尚维测试 有限公司	4,718,911.79				4,718,911.79
imat-uve gmbh	13,235,123.3 3	10,533,510.4 0			23,768,633.7 3
VIRCON LIMITED		11,568,294.5 5			11,568,294.5 5
合计	98,651,947.1 9	22,101,804.9 5		100.00	120,753,652. 14

(3) 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

其他说明

(1) 2010年12月，本公司以1,710.00万元的交易价格支付现金购买华测认证有限公司（以下简称“华测认证”）

81.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额1,443.96万元，确认为华测认证相关的商誉。

(2) 2014年12月，本公司以18,000.00万元的交易价格发行股份及支付现金购买杭州华安检测技术有限公司（以下简称“杭州华安”）100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额7,602.00万元，确认为杭州华安相关的商誉。

(3) 2014年5月，本公司以1,300.00万元完成对黑龙江省华测检测技术有限公司（以下简称“黑龙江华测”）100.00%股权收购。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额990.50万元，确认为黑龙江华测相关的商誉。

(4) 2014年4月，本公司以811.00万元的交易价格支付现金购买大连华信理化检测中心有限公司（以下简称“大连华信”）100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额444.14万元，确认为大连华信相关的商誉。

(5) 2014年6月，华测控股（香港）有限公司以351.42万新加坡元（除该金额以外，所列金额均为人民币元）的交易价格支付现金购买POLY NDT (PRIVATE) LIMITED 70.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额1,257.14万元，确认为POLY NDT (PRIVATE) LIMITED 相关的商誉。

(6) 2015年7月，本公司以550.00万元的交易价格支付现金购买河南华测检测技术有限公司（以下简称“河南华测”）100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额267.79万元，确认为河南华测相关的商誉。

(7) 2015年12月，本公司以780.00万元的交易价格支付现金购买华测工程检测有限公司（以下简称“华测工程”）65.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额600.08万元，确认为华测工程相关的商誉。

(8) 2016年4月，本公司以1,000.00万元的交易价格支付现金购买江阴华测职安门诊部有限公司（以下简称“江阴职安”）66.67%股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额732.54万元，确认为江阴职安相关的商誉。

(9) 2016年4月，本公司以4,386.75万元的交易价格支付现金购买宁波唯质检测技术服务有限公司（以下简称“宁波唯质”）100.00%股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额2,789.23万元，确认为宁波唯质相关的商誉。

(10) 2016年7月，本公司以318.52万元的交易价格支付现金购买北京华测食农认证服务有限公司（以下简称“北京华测食农”）100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额251.79万元，确认为北京华测食农相关的商誉。

(11) 2016年8月,本公司以7,100.00万元的交易价格支付现金购买华测电子认证有限责任公司(以下简称“华测电子”)71.26%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额3,988.56万元,确认为华测电子相关的商誉。

(12) 2016年10月,以1,173.00万元的交易价格支付现金购买福建尚维测试有限公司(以下简称“福建尚维”)51.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额926.77万元,确认为福建尚维相关的商誉。

(13) 2017年02月,本公司以918.00万元的交易价格支付现金购买四川华测建信检测技术有限公司(以下简称“四川建信”)68.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额583.03万元,确认为四川建信相关的商誉。

(14) 2018年12月,江阴华测职安门诊部有限公司以500.00万元的交易价格支付现金购买苏州市吴中经济开发区佳康门诊部有限公司(以下简称“苏州佳康”)100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额397.03万元,确认为苏州佳康相关的商誉。

(15) 2019年8月,本公司以961.48万元的交易价格支付现金购买浙江华测远鉴检测有限公司(以下简称“浙江远鉴”)51.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额463.99万元,确认为浙江远鉴相关的商誉。

(16) 2020年6月,华测控股(香港)有限公司以折合人民币28,794.93万元的交易价格支付现金购买MARITEC PTE. LTD. 100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额26,667.30万元,确认为MARITEC PTE. LTD.相关的商誉。

(17) 2020年9月,本公司以3,496.00万元的交易价格支付现金购买华测生态环境科技(天津)有限公司(以下简称“天津生态城”)51.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额1,289.18万元,确认为天津生态城相关的商誉。

(18) 2021年1月,本公司以1,920.00万元的交易价格支付现金购买灏图企业管理咨询(上海)有限公司(以下简称“灏图咨询”)40.00%的股权。收购完成后,公司累计持有灏图企业管理咨询(上海)有限公司60.00%的股权,灏图企业管理咨询(上海)有限公司成为公司控股子公司。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额2,624.48万元,确认为灏图咨询相关的商誉。

(19) 2021年12月,CTI Germany Holding GmbH & Co. KG以折合人民币14,490.43万元的交易价格购买imat-uve gmbh(以下简称“德国Imat”)90.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额12,077.25万元,确认为德国Imat相关的商誉。

(20) 2022年1月,本公司以713.43万元的交易价格支付现金购买吉林省安信食品技术服务有限责任公司(以下简称“吉林安信”)70.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额572.81万元,确认为吉林安信相关的商誉。

(21) 2022年5月,本公司以3,690.00万元的交易价格支付现金购买华测(南通)汽车技术服务有限公司(以下简称“华测南通”)100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额1,846.16万元,确认为华测南通相关的商誉。

(22) 2023年1月,本公司以2,535.39万元的交易价格支付现金购买陕西华邦检测服务有限公司(以下简称“陕西华邦”)70.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额1,190.62万元,确认为陕西华邦相关的商誉。

(23) 2023年1月,本公司以16,157.00万元的交易价格支付现金购买华测蔚思博检测技术有限公司(以下简称“蔚思博”)100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额10,396.48万元,确认为蔚思博相关的商誉。

(24) 2023年2月,本公司以929.95万元的交易价格支付现金购买希派科技(南京)有限公司(以下简称“希派科技”)100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额423.17万元,确认为希派科技相关的商誉。

(25) 2023年2月,上海华测品创医学检测有限公司以2,900.00万元的交易价格支付现金购买广州维奥康药业科技有限公司(以下简称“广州维奥康”)100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额1,778.49万元,确认为广州维奥康相关的商誉。

(26) 2023 年 6 月, 上海华测品创医学检测有限公司以 2,000.04 万元的交易价格支付现金购买广东纽唯质量技术服务有限公司(以下简称“华测纽唯”) 83.12%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 2,012.83 万元, 确认为华测纽唯相关的商誉。

(27) 2023 年 8 月, 本公司以 2,808.00 万元的交易价格支付现金购买华测风雪检测技术有限公司(以下简称“华测风雪”) 51.96%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 2,272.70 万元, 确认为华测风雪相关的商誉。

(28) 2024 年 3 月, 本公司以 14,041.30 万元的交易价格支付现金购买 VIRCON LIMITED(以下简称“VIRCON”) 55.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 11,176.81 万元, 确认为 VIRCON 相关的商誉。

(29) 2024 年 6 月, 本公司以 1,070.88 万元的交易价格支付现金购买广益全球验证股份有限公司(以下简称“台湾广益”) 100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 812.12 万元, 确认为台湾广益相关的商誉。

(30) 2024 年 7 月, 本公司以 79.13 万元的交易价格支付现金购买华测商品检验鉴定(深圳)有限公司(以下简称“华测商检鉴定”) 41.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 323.73 万元, 确认为华测商检鉴定相关的商誉。

(31) 2024 年 9 月, 本公司以 459.00 万元的交易价格支付现金购买合肥市包河区众鑫综合门诊部有限公司(以下简称“合肥众鑫”) 90.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 656.35 万元, 确认为合肥众鑫相关的商誉。

(32) 2024 年 12 月, MARITEC PTE. LTD 以 16,052.80 万元的交易价格支付现金购买 NAIAS SCIENTIFIC - ANALYTICAL LABORATORIES SINGLE MEMBER SOCIETE ANONYME(以下简称“NAIAS”) 100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 12,492.18 万元, 确认为 NAIAS 相关的商誉。

(33) 2024 年 12 月, 本公司以 5,901.41 万元的交易价格支付现金购买大华亚太有限公司(以下简称“大华亚太”) 100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 4,424.36 万元, 确认为大华亚太相关的商誉。

(34) 2025 年 1 月, 本公司以 900.00 万元的交易价格支付现金购买江苏红海车辆检测有限公司(以下简称“常州红海”) 70.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 218.28 万元, 确认为常州红海相关的商誉。

(35) 2025 年 5 月, 本公司以 3,397.46 万元的交易价格支付现金购买澳实分析检测(广州)有限公司(以下简称“广州澳实”) 100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 1,762.34 万元, 确认为广州澳实相关的商誉。

(36) 2025 年 7 月, 上海华测品创医学检测有限公司以 1,050.00 万元的交易价格支付现金购买环安生物技术服务有限公司(以下简称“环安生物”) 70.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 431.20 万元, 确认为环安生物相关的商誉。

(37) 2025 年 7 月, 华测控股(香港)有限公司以 233.79 万元的交易价格支付现金购买 OPENVIEW SERVICE LIMITED(以下简称“香港开景”) 65.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 175.74 万元, 确认为香港开景相关的商誉。

(38) 2025 年 7 月, 本公司以 2,311.61 万元的交易价格支付现金购买深圳市开景信息咨询有限公司(以下简称“深圳开景”) 65.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 2,308.51 万元, 确认为深圳开景相关的商誉。

(39) 2025 年 9 月, 本公司以 1,541.71 万元的交易价格支付现金购买诺诚企业顾问(深圳)有限公司(以下简称“深圳诺诚”) 100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 328.61 万元, 确认为深圳诺诚相关的商誉。

(40) 2025 年 9 月, 华测控股(香港)有限公司以 22,221.76 万元的交易价格支付现金购买 Safety SA TopCo Proprietary Limited(以下简称“南非 SAFETY”) 100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 17,506.22 万元, 确认为南非 SAFETY 相关的商誉。

(41) 2025 年 9 月, Centre Testing International (Holdings) Pte Ltd. 以 634.79 万元的交易价格支付现金购买 Laboratoire MIDAC(以下简称“法国 MIDAC”) 100.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 667.81 万元, 确认为法国 MIDAC 相关的商誉。

(42)2025 年 10 月，华测控股（香港）有限公司以 674.51 万元的交易价格支付现金购买 OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY（以下简称“越南开景”）60.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 569.22 万元，确认为越南开景相关的商誉。

(43)2025 年 11 月，Centre Testing International (Holdings) Pte Ltd.以 3,782.97 万元的交易价格支付现金购买 Envirometrics Technical Consultants S.A.（以下简称“希腊 ENV”）51.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 3,564.41 万元，确认为希腊 ENV 相关的商誉。

(44)2025 年 11 月，Centre Testing International (Holdings) Pte Ltd.以 2,364.97 万元的交易价格支付现金购买 Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd（以下简称“希腊 Emicert”）51.00%的股权。合并成本超过按份额取得的可辨认净资产公允价值的差额 2,023.70 万元，确认为希腊 Emicert 相关的商誉。

(4) 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

(5) 业绩承诺完成及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明：

1. 商誉减值测试过程、关键参数及商誉减值损失的确认方法

(1) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购华测认证形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购华测认证形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 3,915.53 万元，经采用收益法评估，华测认证评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 31,640.60 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
华测认证	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	0.80%	60.85%	11.88%

(2) 为商誉减值测试的目的, 本公司于 2025 年年末对收购杭州华安形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后, 本公司自购买日起将商誉分摊至资产组, 然后将资产组 (含商誉) 账面价值与其可收回金额进行比较, 以确定资产组 (包括商誉) 是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日, 与收购杭州华安形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组 (不包括非经营性资产、负债), 包含整体商誉的资产组的账面价值为 12,876.45 万元, 经采用收益法评估, 杭州华安评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 7,768.38 万元, 商誉发生减值 5,108.07 万元, 合并层面归属于母公司的商誉发生减值 5,108.07 万元。截至 2025 年 12 月 31 日, 公司已对杭州华安相关的商誉计提减值准备 6,113.00 万元, 故本报告期不进一步计提商誉减值准备。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下:

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值, 在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下:

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率 (税前)
杭州华安	预测期为 2026 年度至 2030 年度, 后为稳定期	3.59%	26.89%	12.47%

(3) 为商誉减值测试的目的, 本公司于 2025 年年末对收购 POLY NDT (PRIVATE) LIMITED 形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后, 本公司自购买日起将商誉分摊至资产组, 然后将资产组 (含商誉) 账面价值与其可收回金额进行比较, 以确定资产组 (包括商誉) 是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日, 与收购 POLY NDT (PRIVATE) LIMITED 形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组 (不包括非经营性资产、负债), 包含整体商誉的资产组的账面价值为 335.63 万元, 经采用收益法评估, POLY NDT (PRIVATE) LIMITED 评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 582.28 万元, 合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下:

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值, 在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下:

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率 (税前)
POLY NDT (PRIVATE) LIMITED	预测期为 2026 年度至 2030 年度, 后为稳定期	2.24%	45.90%	11.42%

(4) 为商誉减值测试的目的, 本公司于 2025 年年末对收购宁波唯质形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后, 本公司自购买日起将商誉分摊至资产组, 然后将资产组 (含商誉) 账面价值与其可收回金额进行比较, 以确定资产组 (包括商誉) 是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日, 与收购宁波唯质形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组 (不包括非经营性资产、负债), 包含整体商誉的资产组的账面价值为 2,990.40 万元, 经采用收益法评估, 宁波唯质评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 3,119.33 万元, 合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下:

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值, 在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下:

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率 (税前)

宁波唯质	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	4.22%	61.32%	14.13%
------	-----------------------------	-------	--------	--------

(5) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购华测电子形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购华测电子形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 5,339.62 万元，经采用收益法评估，华测电子评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 13,228.68 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
华测电子	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	-0.48%	56.14%	8.82%

(6) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购福建尚维形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购福建尚维形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,820.68 万元，经采用收益法评估，福建尚维评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 956.32 万元，商誉发生减值 864.36 万元，合并层面归属于母公司的商誉发生减值 440.82 万元。截至 2025 年 12 月 31 日，公司已对福建尚维相关的商誉计提减值准备 471.89 万元，故本报告期不进一步计提商誉减值准备。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
福建尚维	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	12.46%	29.02%	13.47%

(7) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购四川建信形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购四川建信形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,950.66 万元，经采用收益法评估，四川建信评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 2,052.50 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
四川建信	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	3.53%	39.81%	11.88%

（8）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购浙江远鉴形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购浙江远鉴形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,983.82 万元，经采用收益法评估，浙江远鉴评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 2,780.95 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
浙江远鉴	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	12.06%	50.90%	11.88%

（9）为商誉减值测试的目的，本公司聘请北京中林资产评估有限公司对收购 MARITEC PTE. LTD.形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值，并出具中林评字【2026】085 号资产评估报告。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购 MARITEC PTE. LTD.形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 31,395.95 万元，经采用收益法评估，MARITEC PTE. LTD.评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 33,647.14 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
MARITEC PTE. LTD.	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	2.13%	48.10%	11.42%

（10）为商誉减值测试的目的，本公司聘请北京中林资产评估有限公司对收购天津生态城形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值，并出具中林评字【2026】072 号资产评估报告。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购天津生态城形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 2,825.88 万元，经采用收益法评估，天津生态城评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 3,650.23 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
天津生态城	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	20.97%	35.69%	12.18%

（11）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购灏图咨询形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购灏图咨询形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 6,890.52 万元，经采用收益法评估，灏图咨询评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 7,053.32 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
灏图咨询	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	7.12%	36.36%	13.06%

（12）为商誉减值测试的目的，本公司聘请北京中林资产评估有限公司对收购德国 Imat 形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值，并出具中林评字【2026】070 号资产评估报告。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购德国 Imat 形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 23,804.02 万元，经采用收益法评估，德国 Imat 评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 21,163.06 万元，商誉发生减值 2,640.96 万元，合并层面归属于母公司的商誉发生减值 2,376.86 万元，截至 2025 年 12 月 31 日，公司已对德国 Imat 相关的商誉计提减值准备 1,323.51 万元，故本报告期计提商誉减值准备 1,053.35 万元。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
德国 Imat	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	9.36%	50.97%	11.86%

（13）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购吉林安信形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购吉林安信形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,194.82 万元，经采用收益法评估，吉林安信评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 2,279.05 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可回收金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
吉林安信	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	4.94%	48.64%	13.47%

（14）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购华测南通形成的商誉相关的资产组的可回收金额进行估值。在可回收金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可回收金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购华测南通形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 2,995.51 万元，经采用收益法评估，华测南通评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 3,387.16 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可回收金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
华测南通	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	26.48%	25.6%	13.47%

（15）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购陕西华邦形成的商誉相关的资产组的可回收金额进行估值。在可回收金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可回收金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购陕西华邦形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 3,013.41 万元，经采用收益法评估，陕西华邦评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 3,227.62 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可回收金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
陕西华邦	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	2.02%	60.09%	10.71%

（16）为商誉减值测试的目的，本公司聘请北京中林资产评估有限公司对收购蔚思博形成的商誉相关的资产组的可回收金额进行估值，并出具中林评字【2026】087 号资产评估报告。在可回收金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分

摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购蔚思博形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 26,805.95 万元，经采用收益法评估，蔚思博评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 28,403.67 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
蔚思博	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	13.98%	17.09%	10.87%

(17) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购希派科技形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购希派科技形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,225.35 万元，经采用收益法评估，希派科技评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 1,296.34 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
希派科技	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	10.82%	13.15%	13.47%

(18) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购广州维奥康形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购广州维奥康形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 3,232.36 万元，广州维奥康评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 3,247.94 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
广州维奥康	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	11.73%	48.60%	11.41%

(19) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购华测纽唯形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购华测纽唯形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 3,371.97 万元，经采用收益法评估，华测纽唯评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 3,377.69 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
华测纽唯	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	10.42%	49.07%	11.88%

(20) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购华测风雪形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购华测风雪形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 5,938.75 万元，经采用收益法评估，华测风雪评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 6,223.26 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
华测风雪	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	6.93%	52.72%	11.88%

(21) 为商誉减值测试的目的，本公司聘请北京中林资产评估有限公司对收购 VIRCON 形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值，并出具中林评字【2026】077 号资产评估报告。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购 VIRCON 形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 23,171.32 万元，经采用收益法评估，VIRCON 评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 21,067.99 万元，商誉发生减值 2,103.33 万元，合并层面归属于母公司的商誉减值 1,156.83 万元。本报告期计提商誉减值准备 1,156.83 万元。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
----	-----	-------------	-----------	---------

VIRCON	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	14.94%	46.39%	11.00%
--------	-----------------------------	--------	--------	--------

(22) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购台湾广益形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购台湾广益形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 988.87 万元，经采用收益法评估，台湾广益评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 999.03 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
台湾广益	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	11.57%	62.14%	13.47%

(23) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购华测商检鉴定形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购华测商检鉴定形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,197.45 万元，经采用收益法评估，华测商检鉴定评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 1,587.41 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
华测商检鉴定	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	5.12%	28.61%	13.47%

(24) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购合肥众鑫形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购合肥众鑫形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 669.05 万元，经采用收益法评估，合肥众鑫评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 677.40 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
合肥众鑫	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	8.84%	29.98%	15.20%

（25）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购 NAIAS 形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购 NAIAS 形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 17,275.32 万元，经采用收益法评估，NAIAS 评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 17,809.12 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
NAIAS	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	13.35%	50.00%	11.42%

（26）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购大华亚太形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购大华亚太形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 9,767.80 万元，经采用收益法评估，大华亚太评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 10,224.12 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
大华亚太	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	7.57%	50.48%	11.88%

（27）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购环安生物形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购环安生物形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,559.73 万元，经采用收益法评估，环安生物评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 1,596.00 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
环安生物	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	4.48%	79.78%	13.47%

（28）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购常州红海形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购常州红海形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,090.53 万元，经采用收益法评估，常州红海评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 1,159.41 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
常州红海	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	642.24%	18.03%	12.40%

（29）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购深圳开景形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购深圳开景形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 3,833.84 万元，经采用收益法评估，深圳开景评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 4,303.43 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
深圳开景	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	6.16%	41.20%	13.47%

（30）为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购香港开景形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购香港开景形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 497.23 万元，经采用收益法评估，香港开景评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 598.81 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）

香港开景	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	0.23%	6.79%	13.47%
------	-----------------------------	-------	-------	--------

(31) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购越南开景形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购越南开景形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,012.18 万元，经采用收益法评估，越南开景评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 1,403.17 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
越南开景	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	3.15%	46.98%	13.47%

(32) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购广州澳实形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购广州澳实形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,966.47 万元，经采用收益法评估，广州澳实评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 5,148.18 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
广州澳实	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	5.30%	39.41%	13.47%

(33) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购深圳诺诚形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购深圳诺诚形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 1,083.02 万元，经采用收益法评估，深圳诺诚评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 1,518.20 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
深圳诺诚	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	21.03%	40.11%	14.40%

(34) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购南非 SAFETY 形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购南非 SAFETY 形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 32,561.68 万元，经采用收益法评估，南非 SAFETY 评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 40,187.30 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
南非 SAFETY	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	14.62%	77.20%	14.68%

(35) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购希腊 Emicert 形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购希腊 Emicert 形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 5,390.68 万元，经采用收益法评估，希腊 Emicert 评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 5,531.11 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
希腊 Emicert	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	15.82%	46.58%	11.42%

(36) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购希腊 ENV 形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购希腊 ENV 形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 8,598.94 万元，经采用收益法评估，希腊 ENV 评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 8,827.24 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
希腊 ENV	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	28.64%	47.30%	11.42%

(37) 为商誉减值测试的目的，本公司于 2025 年年末对收购法国 MIDAC 形成的商誉相关的资产组的可收回金额进行估值。在可收回金额估值确定后，本公司自购买日起将商誉分摊至资产组，然后将资产组（含商誉）账面价值与其可收回金额进行比较，以确定资产组（包括商誉）是否发生了减值。

截至 2025 年 12 月 31 日，与收购法国 MIDAC 形成的商誉相关的资产组范围包括全部主营业务经营性有形资产和无形资产组成的资产组（不包括非经营性资产、负债），包含整体商誉的资产组的账面价值为 597.48 万元，经采用收益法评估，法国 MIDAC 评估基准日 2025 年 12 月 31 日的资产组可回收金额为 636.54 万元，合并层面归属于母公司的商誉未发生减值。

计算上述资产组的可收回金额的方法、关键假设及其依据如下：

1) 预计未来现金流量的现值

在本公司管理层对未来现金流量预测的基础上测算预计未来现金流量的现值，在预计未来现金流量时使用的关键假设及其基础如下：

项目	预测期	预测期内平均收入增长率	预测期内平均毛利率	折现率（税前）
法国 MIDAC	预测期为 2026 年度至 2030 年度，后为稳定期	6.96%	11.11%	13.60%

28、长期待摊费用

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
办公室装修	118,721,943.26	42,857,429.69	40,308,436.04	4,729,500.16	116,541,436.75
其他	8,770,767.78	3,354,370.88	3,681,068.25	10,651.90	8,433,418.51
合计	127,492,711.04	46,211,800.57	43,989,504.29	4,740,152.06	124,974,855.26

其他说明：

29、递延所得税资产/递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

单位：元

项目	期末余额		期初余额	
	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产	可抵扣暂时性差异	递延所得税资产
资产减值准备	366,504,974.15	53,288,465.36	329,002,006.40	46,414,537.01
可抵扣亏损	775,034,693.79	110,590,464.57	585,608,239.16	79,813,831.40
递延收益	69,131,421.76	13,785,454.24	72,979,290.97	14,088,351.37
固定资产会计估计影响	36,373,669.85	12,403,787.80	20,953,543.07	7,123,388.29
公允价值变动	2,984,384.55	747,703.82	484,000.00	72,600.00
预计负债	30,000.00	1,500.00	30,000.00	1,500.00
租赁负债	374,762,919.09	52,080,285.24	423,776,988.95	60,663,755.73
其他	6,570,368.95	1,757,638.28	1,524,661.65	304,932.33
合计	1,631,392,432.14	244,655,299.31	1,434,358,730.20	208,482,896.13

(2) 未经抵销的递延所得税负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

	应纳税暂时性差异	递延所得税负债	应纳税暂时性差异	递延所得税负债
固定资产会计估计影响	3,273,652.18	560,769.03	4,080,390.54	624,868.37
固定资产税前一次性扣除	817,261,151.01	121,054,217.34	720,929,140.87	109,165,608.30
公允价值变动	1,355,796.67	203,369.30	1,382,233.03	207,334.95
使用权资产	360,756,247.03	50,786,174.93	399,317,351.50	58,410,198.84
其他			185,787.15	37,157.43
合计	1,182,646,846.89	172,604,530.60	1,125,894,903.09	168,445,167.89

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

单位：元

项目	递延所得税资产和负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期末余额	递延所得税资产和负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债期初余额
递延所得税资产		244,655,299.31		208,482,896.13
递延所得税负债		172,604,530.60		168,445,167.89

(4) 未确认递延所得税资产明细

单位：元

项目	期末余额	期初余额
可抵扣暂时性差异	25,154,876.25	14,805,189.66
可抵扣亏损	224,857,407.15	199,733,582.67
递延收益		605,966.06
合计	250,012,283.40	215,144,738.39

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

单位：元

年份	期末金额	期初金额	备注
2025		2,835,147.87	
2026	4,002,940.74	155,036.22	
2027	7,713,350.39	658,617.53	
2028	8,785,078.03	7,358,370.12	
2029	18,030,312.35	31,793,226.46	
2030	84,917,419.37	1,700,515.51	
2031	21,703,295.17	14,520,634.66	
2032	20,094,431.60	42,866,728.29	
2033	6,195,198.31	29,763,898.58	
2034	1,617,394.58	47,518,775.50	
2035	24,739,182.70		
无期限	27,058,803.91	20,562,631.93	
合计	224,857,407.15	199,733,582.67	

其他说明：

30、其他非流动资产

单位：元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
投资定金款	6,725,515.13		6,725,515.13	4,607,601.29		4,607,601.29
预付设备款、工程款	62,936,679.27		62,936,679.27	69,953,523.95		69,953,523.95
政府补助设备款	1,316,382.02		1,316,382.02	1,833,449.39		1,833,449.39
上海公租房项目	69,221,512.86		69,221,512.86	69,221,512.86		69,221,512.86
其他	2,327,996.15		2,327,996.15	1,662,733.00		1,662,733.00
合计	142,528,085.43		142,528,085.43	147,278,820.49		147,278,820.49

其他说明：

31、所有权或使用权受到限制的资产

单位：元

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金	53,746,967.48	53,746,967.48	保证金受限、司法冻结	投标保证金、履约保证金、质量保证金、预付款保函、其他、司法冻结	32,093,783.42	32,093,783.42	保证金受限	投标保证金、履约保证金、预付款保函、质量保证金、其他
固定资产	253,316,047.07	229,575,272.82	抵押	银行借款抵押				
无形资产	15,868,413.92	11,372,362.73	抵押	银行借款抵押				
合计	322,931,428.47	294,694,603.03			32,093,783.42	32,093,783.42		

其他说明：

32、短期借款

(1) 短期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	27,365,076.00	
信用借款	12,704,024.89	2,000,000.00
未到期应付利息	41,755.64	2,016.65
合计	40,110,856.53	2,002,016.65

短期借款分类的说明：

(2) 已逾期未偿还的短期借款情况：无

33、交易性金融负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
其中：		
指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债		981,621.78
其中：		
合计		981,621.78

其他说明：无

34、衍生金融负债：无

35、应付票据

单位：元

种类	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	6,729,173.46	3,690,516.92
合计	6,729,173.46	3,690,516.92

本期末已到期未支付的应付票据总额为 0.00 元，到期未付的原因为。

36、应付账款

(1) 应付账款列示

单位：元

项目	期末余额	期初余额
材料款	103,319,994.47	130,511,616.13
工程款	85,425,103.03	48,638,351.80
设备款	207,201,692.31	135,692,789.10
服务费	244,117,354.98	260,149,353.22
其他	196,275,345.24	243,426,209.77
合计	836,339,490.03	818,418,320.02

(2) 账龄超过 1 年或逾期的重要应付账款：无

(3) 是否存在逾期尚未支付中小企业款项的情况

是否属于大型企业

是 否

37、其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
----	------	------

应付股利	6,668,275.19	631,042.91
其他应付款	157,925,673.13	170,162,299.17
合计	164,593,948.32	170,793,342.08

(1) 应付利息：无

(2) 应付股利

单位：元

项目	期末余额	期初余额
普通股股利	6,668,275.19	631,042.91
合计	6,668,275.19	631,042.91

其他说明，包括重要的超过 1 年未支付的应付股利，应披露未支付原因：无

(3) 其他应付款

1) 按款项性质列示其他应付款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	10,456,418.27	10,938,953.35
应付暂收款	16,520,736.28	34,213,369.58
应付股权投资款	41,593,512.43	30,816,490.13
其他	89,355,006.15	94,193,486.11
合计	157,925,673.13	170,162,299.17

2) 账龄超过 1 年或逾期的重要其他应付款：无

38、预收款项：无

39、合同负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
预收服务费	158,371,646.71	124,962,045.36
预收货款	1,424,188.77	2,086,166.29
合计	159,795,835.48	127,048,211.65

40、应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	477,883,205.00	2,656,164,103.42	2,568,499,490.94	565,547,817.48
二、离职后福利-设定提存计划	5,692,987.01	177,955,021.88	175,495,738.76	8,152,270.13

三、辞退福利	1,001,125.11	14,142,850.69	8,964,341.32	6,179,634.48
合计	484,577,317.12	2,848,261,975.99	2,752,959,571.02	579,879,722.09

(2) 短期薪酬列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、工资、奖金、津贴和补贴	468,382,888.57	2,434,289,472.97	2,345,297,538.91	557,374,822.63
2、职工福利费	773,202.18	36,435,418.99	37,134,469.95	74,151.22
3、社会保险费	3,273,181.65	86,654,524.75	86,070,966.49	3,856,739.91
其中：医疗保险费	1,895,626.49	67,218,696.00	67,135,107.19	1,979,215.30
工伤保险费	57,379.26	3,032,315.84	3,017,114.62	72,580.48
生育保险费	236.91	2,689,719.75	2,685,078.35	4,878.31
其他	1,319,938.99	13,713,793.16	13,233,666.33	1,800,065.82
4、住房公积金	2,812,345.75	82,521,631.79	83,323,818.98	2,010,158.56
5、工会经费和职工教育经费	2,641,586.85	16,263,054.92	16,672,696.61	2,231,945.16
合计	477,883,205.00	2,656,164,103.42	2,568,499,490.94	565,547,817.48

(3) 设定提存计划列示

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	5,596,885.71	168,745,123.46	166,301,056.90	8,040,952.27
2、失业保险费	96,101.30	4,813,996.42	4,798,779.86	111,317.86
3、企业年金缴费		4,395,902.00	4,395,902.00	
合计	5,692,987.01	177,955,021.88	175,495,738.76	8,152,270.13

41、应交税费

单位：元

项目	期末余额	期初余额
增值税	27,233,727.17	25,064,379.54
企业所得税	46,285,829.45	37,314,935.61
个人所得税	9,822,195.54	6,691,356.23
城市维护建设税	1,248,288.83	1,001,629.75
房产税	6,032,093.89	5,667,128.02
教育费附加	549,910.91	456,196.31
印花税	1,194,682.85	1,000,196.60
地方教育费附加	366,607.30	303,673.49
土地使用税	317,699.54	293,072.39
其他	162,376.57	837,223.59
合计	93,213,412.05	78,629,791.53

42、持有待售负债：无

43、一年内到期的非流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	1,869,840.95	5,029,213.08
一年内到期的租赁负债	112,213,802.40	109,616,939.86
合计	114,083,643.35	114,646,152.94

44、其他流动负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
待转销增值税销项税（合同负债中的税金）	3,114,900.12	3,371,893.02
合计	3,114,900.12	3,371,893.02

45、长期借款

(1) 长期借款分类

单位：元

项目	期末余额	期初余额
抵押借款	17,771,005.47	4,606,597.84
保证借款	4,555,406.81	10,206,431.11
信用借款	823,549.90	
其中：一年内到期的长期借款	-1,869,840.95	-5,029,213.08
合计	21,280,121.23	9,783,815.87

46、应付债券：无

47、租赁负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额
1 年以内	122,716,061.98	115,217,710.72
1-2 年	96,528,231.98	88,920,513.85
2-3 年	59,288,173.63	65,691,564.94
3-4 年	34,936,114.55	38,064,745.39
4-5 年	28,229,244.54	20,073,351.67
5 年以上	26,786,551.13	37,794,848.33
未确认融资费用	-34,761,088.69	-25,422,060.37
一年内到期的租赁负债	-112,213,802.40	-109,616,939.86
合计	221,509,486.72	230,723,734.67

其他说明：本期确认租赁负债利息费用【14,528,546.36】元。

48、长期应付款：无

49、长期应付职工薪酬：无

50、预计负债

单位：元

项目	期末余额	期初余额	形成原因
其他	30,000.00	30,000.00	
预计房产税及滞纳金	5,783,102.77	5,023,239.99	华测检测认证集团北京有限公司尚未办妥房产证，预提对应的房产税和滞纳金等。
合计	5,813,102.77	5,053,239.99	

51、递延收益

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
与资产相关政府补助	67,390,310.42	854,994.64	15,005,008.77	53,240,296.29	详见表 1
与收益相关政府补助	6,194,946.61	1,242,658.37	1,334,165.69	6,103,439.29	详见表 1
合计	73,585,257.03	2,097,653.01	16,339,174.46	59,343,735.58	

其他说明：

1. 政府补助相关的递延收益

负债项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期计入其他收益金额	本期冲减成本费用金额	加：其他变动（注 2）	期末余额	与资产相关/与收益相关
技术股份华南检测基地项目 1578 万	13,248,134.20			353,283.60			12,894,850.60	与资产相关
深圳市发展改革委关于深圳家庭服务机器人检测技术公共服务平台项目资金申请报告的批复 400 万	1,204,117.18			399,038.32			805,078.86	与资产相关
机械污染物净化系统分离效果的测试方法研发	67,349.72						67,349.72	与资产相关
技术标准核心要素的选择和确定方法研究	124,701.63						124,701.63	与收益相关
2017 年农业发展专项资金资助	1,327,536.09						1,327,536.09	与资产相关
新兴产业集成化检验检测服务平台研发与应用课题五 (3011902)	37,140.63						37,140.63	与收益相关

2017 年急停装置和双手操纵装置等关键技术标准研究	318.16						318.16	与收益相关
新兴产业集成化检验检测服务平台研发与应用课题一（3011901）	37,369.26						37,369.26	与收益相关
宝安区 2020 年科技项目配套奖励（急停装置和双手操纵装置等关键技术标准研究）	170,000.00			8,662.84			161,337.16	与收益相关
宝安区 2020 年科技项目配套奖励（新兴产业集成化检验检测服务平台研发与应用）	223,269.41			63,938.24			159,331.17	与收益相关
宝安区 2021 年科技项目配套奖励（急停装置和双手操纵装置等关键技术标准研究）	10,000.00						10,000.00	与收益相关
宝安区 2021 年科技项目配套奖励（新兴产业集成化检验检测服务平台研发与应用）	288,963.00						288,963.00	与收益相关
设站单位日常管理经费（2021 年第一/二合并）	238,700.72						238,700.72	与收益相关
2021 年农业发展专项资金	1,159,923.49			291,504.84			868,418.65	与收益相关
2022 年农业发展专项资金	155,069.99			97,939.08			57,130.91	与资产相关
2023 年绿色低碳扶持计划资助项目	490,298.68			375,000.00			115,298.68	与资产相关
技术改造专项补助	31,914,577.31			9,810,007.56			22,104,569.75	与资产相关
2021 年度产业扶持资金	24,511.55			24,511.55				与资产相关
高新区 2022 年度第十一批促进区域经济稳进提质政策资金	39,231.29			29,228.65			10,002.64	与资产相关
2023 年宁波高新区第九批促进区域经济稳进提质政策	188,089.49			78,478.60			109,610.89	与资产相关
循环经济项目投资补助	13,539.67			13,539.67				与资产相关

外经贸发展专项资金	4,904,596.14	800,000.00		1,343,611.04			4,360,985.10	与资产相关
开办补贴	500,000.00			100,000.00			400,000.00	与收益相关
2019 年下半年南京市总部企业和总部楼宇认证申报补助 100 万	533,333.33			100,000.00			433,333.33	与收益相关
南京经济技术开发区促进检验检测/认证认可产业发展扶持政府补助 202.4 万	1,096,333.33			202,400.00			893,933.33	与收益相关
企业扶持、科技奖励经费	3,094,492.89			84,013.40			3,010,479.49	与资产相关
政府设备使用权	1,833,449.39			517,067.37			1,316,382.02	与资产相关
昆山双创人才团队计划项目资金	333,333.32			166,666.68			166,666.64	与收益相关
2015 年度苏州市级工业经济升级版专项资金扶持项目资金	11,209.13			7,246.30			3,962.83	与资产相关
2015 年市级服务业发展引导资金	1,213,414.68			36,585.36			1,176,829.32	与资产相关
博士后设站单位一次性资助	529,510.50			105,469.24			424,041.26	与收益相关
博士后工作站（创新实践基地）日常运营经费配套资助	800,000.00	300,000.00					1,100,000.00	与收益相关
深圳市 2023 年度高新区专项计划创新平台建设项目	3,354,726.96			960,822.24			2,393,904.72	与资产相关
2024 年第七批经济稳进提质资金	112,049.83			43,313.15			68,736.68	与收益相关
2024 年江苏省制造强省建设专项资金	3,000,000.00			514,653.27			2,485,346.73	与资产相关
2024 年新兴产业扶持计划产业服务体系项目	700,000.00			259,254.84			440,745.16	与资产相关
2014-2020 年中小微企业竞争力与创新计划项目资金	605,966.06			100,727.92		54,994.64	560,232.78	与资产相关
2024YFF0618705 进出口领域风险协同管控关键技术应用示范		805,000.00		144,000.00			661,000.00	与收益相关
2025 年天津市科技服务业研发专项项目		100,000.00		100,000.00				与收益相关
科技券计划		38,351.33		8,210.70		-692.96	29,447.67	与收益相关

合计	73,585,257.03	2,043,351.33		16,339,174.46		54,301.68	59,343,735.58	
----	---------------	--------------	--	---------------	--	-----------	---------------	--

注 1：针对期初以及本期增加的高于 100 万的项目进行说明：

(1) 根据深圳市发展和改革委员会、深圳市经济贸易和信息化委员会联合发文《关于下达产业转型升级项目（产业振兴和技术改造第一批）2014 年中央预算内投资计划的通知》（深发改[2014]859 号），华测检测认证集团股份有限公司于 2014 年 12 月 23 日、2016 年 11 月 16 日收到深圳市财政委员会拨款 11,000,000.00 元、4,780,000.00 元。该笔拨款用于华南检测基地的土建工程，于资产开始使用时分期转入当期损益，本期转入其他收益 353,283.60 元。

(2) 根据深圳市发展和改革委员会文件（深发改[2015]96 号），深圳市发展改革委关于深圳家庭服务机器人检测技术公共服务平台项目资金申请报告的批复；深圳市发展和改革委员会、深圳市经济贸易和信息化委员会、深圳市科技创新委员会、深圳市财政委员会文件（深发改[2015]86 号），深圳市发展改革委、深圳市经贸信息委、深圳市科技创新委、深圳市财政委关于下达深圳市战略性新兴产业和未来产业发展专项资金 2015 年上半年（第一、二、三批）扶持计划的通知，华测检测认证集团股份有限公司于 2015 年 10 月 29 日收到深圳市财政库拨款 4,000,000.00 元、于 2016 年 10 月 31 日收到深圳市宝安区财政局拨款 2,000,000.00 元。该笔拨款专款专用，主要用于购置仪器设备、改善现有工艺设备和测试条件、购置必要的技术和软件等，于资产开始使用时分期转入当期损益，本期转入其他收益 399,038.32 元。

(3) 根据深圳市市场和质量管理委员会《深圳市市场和质量管理委员会关于公示 2017 年农业发展专项资金农产品质量安全检测项目资助计划的通告》（深市质通告（2018）55 号），华测检测认证集团股份有限公司于 2018 年 11 月 30 日收到深圳市市场和质量管理委员会拨付的 2017 年农业发展专项资金资助款 2,000,000.00 元。该笔补助款用于购进设备，于资产开始使用时分期转入当期损益。

(4) 依据《深圳市农业发展专项资金管理办法》（深经贸信息规〔2018〕2 号）《深圳市农业发展专项资金资助操作规程》（深市监规〔2019〕8 号）有关规定，经深圳市市场监督管理局党组会议审议通过，华测检测集团股份有限公司于 2022 年 09 月 30 日收到外经贸发展专项资金补助 2,414,000.00 元，本期转入其他收益 291,504.84 元。

(5) 根据青岛高新技术产业开发区管理委员会经济发展部《关于转发下达技术改造专项 2020 年（第一批）中央预算内投资计划的通知》，于 2020 年 9 月 14 日收到青岛高新技术产业开发区管理委员会拨付的补助资金 49,050,000.00 元。该笔款项用于基地项目技术改造专项，本期转入其他收益 9,810,007.56 元。

(6) 根据《广东省商务厅关于印发 2024 年中央外经贸发展专项资金(服务贸易发展事项)申报指南的通知》（粤商务服函(2023) 274 号）、《广东省商务厅关于下达 2024 年中央外经贸发展专项资金(服务贸易发展事项)项目计划的通知》（粤商务服函(2024) 135 号）以及《广州市商务局关于印发 2024 年中央外经贸发展专项资金(服务贸易发展事项)完善服务贸易领域公共服务体系项目入库工作申报指南的通知》，广州市华测检测认证技术有限公司于 2024 年 9 月 13 日收到广州银行股份有限公司清算中心拨付的补助资金 1,176,000.00 元，该项补助用于外经贸发展专项资金，于资产开始使用时分期转入当期损益，本期转入其他收益 1,343,611.04 元。

(7) 根据南京经济技术开发区管理委员会文件关于印发《南京经济技术开发区关于促进检验检测、认证认可产业发展的扶持办法》的通知（宁开委科字[2015]183号），于2020年6月22日收到南京经济技术开发区管理委员会拨付的政府补助资金2,024,000.00元，本期转入其他收益202,400.00元。

(8) 根据昆山高新区招商服务管理局（高新区[2012]第179号、高新区第2次科技创新联席会议纪要），苏州华测生物技术有限公司于2015年、2016年、2017年分别收到昆山高新区招商服务管理局支付的昆山GLP项目基地建设补助款100万元、100万元和180万元。该项补助用于昆山GLP基地项目建设，于资产开始使用时分期转入当期损益，本期转入其他收益84,013.40元。

(9) 2010年，华测检测集团与昆山高新技术产业园管理委员会达成投资意向协议，在昆山高新区投资建设苏州生物公司（临床前CRO研究基地）。2012年6月5日签订补充协议，昆山高新区承诺由下属公司江苏昆山高新技术产业投资发展有限公司自2012年起的4年内按规定额度累积出资5000万元为该平台购置清单所列仪器设备。后江苏昆山高新技术产业投资发展有限公司与苏州生物签订《委托经营管理协议》，约定将陆续投入不低于5000万的设备给苏州生物免费使用，使用期自2013年1月10日至2033年1月9日，共计20年。设备所有权归属于昆山高新技术产业投资发展有限公司。苏州生物已在2013年-2016年间陆续收到投入的设备，金额总计49,775,842.00元，本期转入其他收益517,067.37元。

(10) 根据苏州市相城区发展和改革委员会、苏州市相城区财政局文件《关于下拨苏州华测检测技术有限公司2015年市级服务业发展引导资金的通知》（相发改服〔2017〕1号、相财企〔2017〕7号），子公司苏州市华测检测技术有限公司于2017年3月17日收到相城区渭塘镇财政所拨付的专项资金1,500,000.00元。该项补助用于企业实验室基地建设，于资产开始计提折旧之日起分期转入当期损益，本期转入其他收益36,585.36元。

(11) 按照《深圳市科技计划项目管理办法》（深科技创新规〔2019〕1号）《深圳市高新技术产业园区发展专项计划管理办法》（深科技创新规〔2022〕3号）。华测检测认证集团股份有限公司于2024年6月28日、2024年8月30日收到深圳市宝安区科技创新局拨款2,640,000.00元、1,320,000.00元。该笔拨款用于深圳市2023年度高新区专项计划创新平台建设项目，于资产开始使用时分期转入当期损益，本期转入其他收益960,822.24元。

(12) 据江苏省财政厅、工业和信息化厅《关于下达2024年江苏省制造强省建设专项资金(第一批)预算的通知》（苏财工贸[2024]72号），苏州市华测检测技术有限公司于2024年9月14日收到招商银行苏州分行苏州干将路支行拨款3,000,000.00元。该笔款项用于苏州华测一站式综合性检验检测公共服务平台项目，于资产开始使用时分期转入当期损益，本期转入其他收益514,653.27元。

52、其他非流动负债：无

53、股本

单位：元

	期初余额	本次变动增减(+、-)					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	1,682,828,214.00						1,682,828,214.00

其他说明:

54、其他权益工具：无

55、资本公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	356,818,095.04		8,043,718.70	348,774,376.34
其他资本公积	57,427,206.49			57,427,206.49
合计	414,245,301.53		8,043,718.70	406,201,582.83

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：子公司投资持股比例变动的影响-8,043,718.70元。

56、库存股

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
实行股权激励回购	147,847,373.19	9,233,722.42		157,081,095.61
合计	147,847,373.19	9,233,722.42		157,081,095.61

57、其他综合收益

单位：元

项目	期初余额	本期发生额						期末余额
		本期所得税前发生额	减：前期计入其他综合收益当期转入损益	减：前期计入其他综合收益当期转入留存收益	减：所得税费用	税后归属于母公司	税后归属于少数股东	
二、将重分类进损益的其他综合收益	15,564,473.23	11,412,325.66				11,412,325.66		26,976,798.89
外币财务报表折算差额	15,564,473.23	11,412,325.66				11,412,325.66		26,976,798.89
其他综合收益合计	15,564,473.23	11,412,325.66				11,412,325.66		26,976,798.89

58、专项储备：无

59、盈余公积

单位：元

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	399,215,371.44	68,918,265.69		468,133,637.13
合计	399,215,371.44	68,918,265.69		468,133,637.13

60、未分配利润

单位：元

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	4,549,382,906.01	3,844,967,551.01
调整后期初未分配利润	4,549,382,906.01	3,844,967,551.01
加：本期归属于母公司所有者的净利润	1,016,418,093.67	921,073,108.56
减：提取法定盈余公积	68,918,265.69	49,174,932.16
应付普通股股利	250,924,232.10	167,482,821.40
期末未分配利润	5,245,958,501.89	4,549,382,906.01

调整期初未分配利润明细：

- 1)、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 2)、由于会计政策变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 3)、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 4)、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润 0.00 元。
- 5)、其他调整合计影响期初未分配利润 0.00 元。

使用资本公积弥补亏损详细情况说明：

61、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	6,608,093,956.70	3,400,626,666.55	6,067,202,803.95	3,072,359,545.48
其他业务	12,641,950.01	1,243,259.74	16,813,738.24	1,815,148.68
合计	6,620,735,906.71	3,401,869,926.29	6,084,016,542.19	3,074,174,694.16

公司报告期内经审计利润总额、净利润、扣除非经常性损益后的净利润三者孰低为负值

是 否

营业收入、营业成本的分解信息：

单位：元

合同分类	分部 1		分部 2				合计	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
业务类型	6,620,735,906.71	3,401,869,926.29					6,620,735,906.71	3,401,869,926.29

其中:								
生命科学	2,910,149,898.27	1,452,625,405.38					2,910,149,898.27	1,452,625,405.38
工业测试	1,376,118,373.06	789,228,220.38					1,376,118,373.06	789,228,220.38
消费品测试	1,127,273,733.99	650,343,807.94					1,127,273,733.99	650,343,807.94
贸易保障	879,983,961.98	257,379,095.23					879,983,961.98	257,379,095.23
医药及医学服务	327,209,939.41	252,293,397.36					327,209,939.41	252,293,397.36
按经营地区分类	6,620,735,906.71	3,401,869,926.29					6,620,735,906.71	3,401,869,926.29
其中:								
境内	6,126,457,538.25	3,095,302,083.42					6,126,457,538.25	3,095,302,083.42
境外	494,278,368.46	306,567,842.87					494,278,368.46	306,567,842.87
市场或客户类型								
其中:								
合同类型								
其中:								
按商品转让的时间分类								
其中:								
按合同期限分类								
其中:								
按销售渠道分类								
其中:								
合计								

与履约义务相关的信息：无

62、税金及附加

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
城市维护建设税	11,109,646.74	9,691,812.02
教育费附加	5,006,995.17	4,435,723.70
房产税	14,352,953.68	14,568,289.40
土地使用税	1,030,741.93	850,221.57

车船使用税	60,523.49	79,218.13
印花税	3,425,940.69	3,286,574.81
地方教育附加	3,339,589.72	2,948,431.52
其他税	207,865.60	2,300,191.45
合计	38,534,257.02	38,160,462.60

63、管理费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	272,342,482.81	245,103,603.56
折旧及摊销费	38,817,600.40	32,409,373.57
房租水电费	17,392,038.00	17,877,473.84
办公费	21,190,864.52	20,981,818.47
差旅费	10,255,016.88	8,509,274.63
咨询培训费	26,351,777.68	22,980,417.74
认证费用	4,069,272.72	4,190,945.97
物料消耗品	547,360.08	1,139,099.13
其他	22,673,014.44	17,231,431.60
合计	413,639,427.53	370,423,438.51

64、销售费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	752,554,678.26	647,008,350.58
折旧及摊销费	14,649,280.50	10,860,102.72
房租水电费	9,340,822.16	9,300,967.33
办公费	26,256,245.43	30,429,151.35
差旅费	61,892,563.19	56,390,027.13
招待费	63,106,908.43	64,852,371.27
培训费	1,256,996.68	985,426.86
市场拓展费	154,740,731.79	208,049,825.12
其他	12,541,542.66	12,489,428.02
合计	1,096,339,769.10	1,040,365,650.38

65、研发费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	427,673,281.37	379,631,807.02
材料费用	41,824,578.88	46,121,732.11
折旧及摊销费	76,169,613.02	73,484,262.05
房租水电费	29,004,041.44	25,662,067.80
其他	4,188,785.31	4,392,425.40
合计	578,860,300.02	529,292,294.38

66、财务费用

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	15,564,337.16	15,962,633.30
减：利息收入	9,367,264.64	11,692,322.17
汇兑损益	9,202,828.69	-2,966,319.41
银行手续费及其他	2,845,740.38	2,710,905.47
合计	18,245,641.59	4,014,897.19

67、其他收益

单位：元

产生其他收益的来源	本期发生额	上期发生额
增值税加计抵减		-3,962,261.41
个税手续费返还	1,309,207.89	2,283,210.55
递延收益转入	16,339,174.46	16,643,827.83
单笔不超过 10 万元政府补助合计	6,690,723.90	6,776,444.26
上海品标-企业扶持资金	4,500,000.00	
企业扶持资金-服务业发展补助	1,411,933.00	
宝安区 2024 年标准研制及承担标准化工作奖励项目	1,219,800.00	2,700,100.00
宁波子-2025 年第九批加快现代服务业高质量发展专项资金 105 万	1,050,000.00	
上海品正-扶持资金	1,000,000.00	
Investitionszulage 2022	927,420.50	
高新技术企业区级奖励资金	800,000.00	300,000.00
2025 年度闵行区现代服务业政策生产性服务业专项扶持资金	762,500.00	
青岛子-研发投入奖励	730,400.00	
2025 年度第二批加快现代服务业高质量发展专项资金	700,000.00	
国家标准制定项目	667,838.56	
上海品标-技术改造制造业专项补助	636,760.00	
厦门子-2020 年营利性服务业奖励金	527,056.00	
2025 年江苏省制造强省建设专项资金	500,000.00	
企业高层次人才生活补贴	500,000.00	
江阴职安-公共卫生项目经费	442,760.00	
广西-一次性扩岗补助	360,000.00	
中小企业服务体系绩效评价奖励	350,000.00	
浙江远鉴-房租补助	342,500.00	
沈阳市首次新入库“四上”企业奖励资金	300,040.13	
贵阳子-(2025)379 高新技术企业后补助资金	300,000.00	
深圳高新区发展专项计划科技企业培育项目	300,000.00	
北京子-“专精特新”补助	300,000.00	
宁波子-高新区 2025 年度第二批科技项目经费	300,000.00	
2023 年度宝安区国家高新技术企业成长奖励项目	300,000.00	
杭州子-就业见习补贴	270,043.32	140,202.74
北京市 2024 年度绿色诊断奖励-北京卓越	260,000.00	
安徽风雪-经济发展局一事一议高成长企业奖励	250,000.00	
2024 年静安区优质中小企业奖励	250,000.00	

灏图科技-张江 2025 年立项项目市级资助经费	239,500.00	
科创十条科技创新类项	231,700.00	
希派科技-租金补贴	209,736.00	
一次性扩岗补助	209,196.69	
浙江华鉴-房租补贴	208,800.00	213,700.00
2024 年创新平台奖励资金	200,000.00	
上海--上海市区级财政扶持	200,000.00	
国家级高新技术企业奖励	200,000.00	
高新技术企业奖补奖金	200,000.00	
稳岗补贴	151,670.00	365,245.70
2025 市科技局国家高企认定奖励	150,000.00	
张江发展资金	150,000.00	
大连华信-2021 年度重点研发计划支持资金	150,000.00	
宁波子-2025 年度第四批加快现代服务业高质量发展专项资金（项目） 14.22 万	142,200.00	
贵阳子-省人力资源社会保障厅《贵州省就业补助资金管理暂行办法》黔财社（2017）4 号	140,447.37	
南京国软-高企补助	140,000.00	
CCP Grant	135,590.07	
2023 年质量品牌领域专项资金（核准类）项目	123,214.00	
IRAS PROGRESSIVE WAGE CREDIT SCHEME / IRAS CPF Transition Offset	110,805.47	
Normatex Next Level	106,876.89	
科技型中小企业补贴	100,000.00	
华测风雪-经济发展局鼓励加快升规入统奖励	100,000.00	
云南 2024 年培引优质科技企业项目奖励	100,000.00	
灏图科技-2025 年区级高新技术认定奖励	100,000.00	
宁波子-高新区 2025 年度第三批科技项目经费	100,000.00	
贵阳子-2024 年第一批省级现代服务业专项资金	100,000.00	
广东纽唯-首次规下转规上成长奖励	100,000.00	
2025 年质量强园区奖励扶持资金	100,000.00	
2025 市科技创新政策兑现首次认定高企奖补	100,000.00	
杭州子-国家高新技术企业政府补助	100,000.00	
上海市漕河泾开发区园区第二批产业扶持资金		3,530,000.00
2023 年度深圳标准领域专项资金资助奖励		1,960,488.00
2023 年度高质量发展专项资金		1,550,000.00
西藏子-关于下达 2023 年广东省对口支援林芝产业发展扶持引导资金		1,500,000.00
上海品正-两业融合项目		1,125,000.00
宁波子-2023 年度科技服务业企业综合考核资金		1,000,000.00
2022 年度深圳标准领域专项资金资助奖励		900,000.00

安徽子-高新技术企业补贴		851,872.00
2023 年宝安区国家高新技术企业成长奖励		600,000.00
Normatex Next Level Bundeskasse Halle		551,454.40
招用重点群体减免税款优惠政策		550,550.00
科学研究和技术服务业稳增长政策补贴		537,184.00
南京新港高新技术产业发展奖励		500,000.00
北京经济技术开发区校企合作资助经费		500,000.00
昆山高新技术产业开发区苏南奖补资金		500,000.00
杭州钱江经济开发区房租补助		476,200.00
公共卫生项目经费		455,960.00
2024 年市级打造先进制造业基地专项资金		450,000.00
宝安区企业研发投入补贴项目		449,900.00
广州品标-高新技术企业认定奖励		400,000.00
2023 年度省级中小企业公共服务示范平台专项补助		350,000.00
合肥高新技术产业开发区支持企业成长壮大专项补助		330,000.00
AiF Projekt		303,325.26
2023 年深圳市高新区发展专项计划		300,000.00
石家庄高新技术企业奖补资金		300,000.00
数字辽宁制造强省专项资金		300,000.00
2022 年省级专精特新企业奖励项目		250,000.00
宝安区 2024 年技能人才实训基地一次提升奖补		250,000.00
苏州子-2023 年度江苏省质量强省奖补专项资金		230,000.00
四川建信-2022 年成都市中小企业成长工程补助项目		229,900.00
黑龙江子-见习生补贴		227,664.00
2024 支持公共服务平台建设专项补助		225,500.00
企业研发投入补贴项目		221,400.00
四川建信-2023 年省级科技服务业发展专项资金		200,000.00
广州维奥康-高新技术企业认定通过奖励		200,000.00
2024 年第一批博士后设站单位日常经费补助		200,000.00
高质量发展企业政府补助		200,000.00
深圳市宝安区工业和信息化局“专精特新”企业奖励项目		200,000.00
2022 年度苏州市企业研究开发费用奖励区级奖补资金		171,710.00
厦门子-研发项目政府补助		160,000.00
南昌子-高企双提升企业补助		150,000.00
天津津生-支持培养博士后人才生活补贴		150,000.00
昆明子-省级专精特新中小企业奖励		150,000.00
IRAS PROGRESSIVE WAGE CREDIT SCHEME		140,155.85
黑龙江子-科技型企业研发投入后补助		140,000.00
广州认证-服务外包业绩奖励		127,025.00

稳岗返还		124,136.00
2022 年贵阳社保补助		116,019.48
中小微企业社会保险补贴		113,117.65
2023 年国家标准制定项目补贴		106,439.00
2024 年度深圳标准创新示范基地项目		100,000.00
上海-2024 商务高质量服务贸易补助		100,000.00
上海市闵行区标准化奖励金		100,000.00
江苏品标-12 月收关于下达南京市 2024 年度科技发展计划及科技经费		100,000.00
合计	48,997,894.25	50,415,470.31

68、净敞口套期收益：无

69、公允价值变动收益

单位：元

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	1,379,371.15	35,968.49
交易性金融负债	1,016,817.76	1,538,150.00
合计	2,396,188.91	1,574,118.49

70、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
权益法核算的长期股权投资收益	50,734,076.63	42,246,274.46
处置长期股权投资产生的投资收益	1,686,459.11	316.59
理财收益	9,166,543.30	10,737,443.51
处置其他非流动金融资产产生的投资收益	13,593,113.40	4,334,093.19
处置资产组产生的投资收益		-11,130,465.06
其他	-194,560.00	67,000.00
合计	74,985,632.44	46,254,662.69

71、信用减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
坏账损失	-20,947,183.09	-85,382,234.73
合计	-20,947,183.09	-85,382,234.73

72、资产减值损失

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
十、商誉减值损失	-22,101,804.95	-14,246,166.74
十一、合同资产减值损失	-42,755,577.18	-19,609,124.76
合计	-64,857,382.13	-33,855,291.50

73、资产处置收益

单位：元

资产处置收益的来源	本期发生额	上期发生额
非流动资产处置利得或损失	2,715,022.79	12,019,761.85
合计	2,715,022.79	12,019,761.85

74、营业外收入

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
无法支付款项	489,747.80	1,643,905.37	489,747.80
非流动资产处置利得	154,615.86	59,686.73	154,615.86
其他	5,591,083.12	4,740,733.33	5,591,083.12
合计	6,235,446.78	6,444,325.43	6,235,446.78

75、营业外支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金 额
对外捐赠	973,919.30	20,000.00	973,919.30
非流动资产报废损失	3,350,912.03	3,073,626.82	3,350,912.03
罚款及滞纳金	1,866,919.60	1,686,183.02	1,866,919.60
其他	1,602,249.59	915,542.23	1,602,249.59
合计	7,794,000.52	5,695,352.07	7,794,000.52

76、所得税费用

(1) 所得税费用表

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	123,033,635.41	98,444,594.21
递延所得税费用	-27,924,239.97	-11,972,047.08
合计	95,109,395.44	86,472,547.13

(2) 会计利润与所得税费用调整过程

单位：元

项目	本期发生额
利润总额	1,114,978,204.59
按法定/适用税率计算的所得税费用	167,246,730.69
子公司适用不同税率的影响	15,128,062.92

调整以前期间所得税的影响	5,775,583.03
非应税收入的影响	-23,349,493.52
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	9,461,394.65
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	-12,780,236.35
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	13,088,004.61
研发经费加计扣除的影响	-79,905,565.11
税率变动的的影响	-1,504,761.72
新租赁准则影响	508,278.73
其他	1,441,397.51
所得税费用	95,109,395.44

77、其他综合收益

详见附注 57。

78、现金流量表项目

(1) 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
押金及保证金	67,603,991.31	59,076,891.70
收到政府补贴	33,568,839.84	46,533,483.49
往来款	19,117,255.34	20,600,702.62
活期存款利息收入	8,929,289.56	11,528,611.99
其他	57,553,493.07	43,483,536.82
合计	186,772,869.12	181,223,226.62

支付的其他与经营活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
期间费用	556,883,789.71	504,235,763.06
押金及保证金	99,421,830.18	88,687,220.77
往来款	32,295,462.97	23,840,182.99
其他	49,467,789.75	43,698,082.19
合计	738,068,872.61	660,461,249.01

(2) 与投资活动有关的现金

收到的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品	1,714,282,938.95	466,364,893.55
其他	644,047.04	
合计	1,714,926,985.99	466,364,893.55

支付的其他与投资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品	1,323,854,565.26	844,027,673.16
预付股权投资款	1,200,000.00	
合计	1,325,054,565.26	844,027,673.16

(3) 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
其他	680,000.00	100,000.00
合计	680,000.00	100,000.00

支付的其他与筹资活动有关的现金

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
收购少数股东股权款	17,312,959.71	18,525,806.00
股份回购	9,233,722.42	28,551,655.89
租赁付款额	128,125,607.39	129,895,980.12
其他	936,986.30	2,158,619.01
合计	155,609,275.82	179,132,061.02

筹资活动产生的各项负债变动情况

适用 不适用

(4) 以净额列报现金流量的说明：无

(5) 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响：无

79、现金流量表补充资料

(1) 现金流量表补充资料

单位：元

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量		
净利润	1,019,868,809.15	932,888,018.31
加：资产减值准备	85,804,565.22	119,237,526.23
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	366,610,003.58	339,999,804.63
使用权资产折旧	118,505,592.08	110,837,340.10
无形资产摊销	12,997,778.08	8,973,200.09
长期待摊费用摊销	48,729,656.35	44,225,168.72
处置固定资产、无形资产和其	-2,715,022.79	-12,019,761.85

他长期资产的损失（收益以“－”号填列）		
固定资产报废损失（收益以“－”号填列）	3,196,296.17	3,013,940.09
公允价值变动损失（收益以“－”号填列）	-2,396,188.91	-1,574,118.49
财务费用（收益以“－”号填列）	24,767,165.85	12,996,313.89
投资损失（收益以“－”号填列）	-74,985,632.44	-46,254,662.69
递延所得税资产减少（增加以“－”号填列）	-36,172,403.18	-36,309,005.86
递延所得税负债增加（减少以“－”号填列）	4,159,362.71	24,007,316.57
存货的减少（增加以“－”号填列）	-25,261,665.26	-1,947,098.36
经营性应收项目的减少（增加以“－”号填列）	-206,951,794.12	-586,772,210.72
经营性应付项目的增加（减少以“－”号填列）	35,143,974.11	151,598,166.17
其他		
经营活动产生的现金流量净额	1,371,300,496.60	1,062,899,936.83
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动		
债务转为资本		
一年内到期的可转换公司债券		
融资租入固定资产		
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	1,221,354,268.23	850,310,206.78
减：现金的期初余额	850,310,206.78	1,424,811,490.89
加：现金等价物的期末余额		
减：现金等价物的期初余额		
现金及现金等价物净增加额	371,044,061.45	-574,501,284.11

（2） 本期支付的取得子公司的现金净额

单位：元

	金额
本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	483,723,412.38
其中：	
江苏红海车辆检测有限公司	9,000,000.00
澳实分析检测（广州）有限公司	30,974,575.07
环安生物技术服务有限公司	9,450,000.00
深圳开景技术服务有限公司	18,398,498.00
OPENVIEW SERVICE LIMITED	1,871,772.87
Safety SA Topco (Pty) Ltd	311,080,980.25
诺诚企业顾问（深圳）有限公司	15,417,085.20
Laboratcire MIDAC	6,298,699.43

广西品晟实验动物战略资源项目	24,450,000.00
OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY	7,633,198.96
Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd	18,906,338.55
Envirometrics Technical Consultants S.A.	30,242,264.05
减：购买日子公司持有的现金及现金等价物	73,566,285.89
其中：	
江苏红海车辆检测有限公司	9,644,047.04
澳实分析检测（广州）有限公司	16,044,823.07
环安生物技术服务有限公司生物	68,633.77
深圳开景技术服务有限公司	2,434,643.98
OPENVIEW SERVICE LIMITED	1,754,677.66
Safety SA Topco (Pty) Ltd	24,441,477.86
诺诚企业顾问（深圳）有限公司	9,166,201.60
Laboratcire MIDAC	213,451.02
OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY	6,016,905.53
Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd	2,716,504.82
Envirometrics Technical Consultants S.A.	1,064,919.54
加：以前期间发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	11,098,439.43
其中：	
陕西华邦检测服务有限公司	129,100.00
广益全球验证股份有限公司	2,203,055.72
华测商品检验鉴定（深圳）有限公司	42,460.00
合肥市包河区众鑫综合门诊部有限公司	839,947.84
华测计量检测（河南）有限公司	185,000.00
麦可罗泰克（常州）产品服务有限公司	7,698,875.87
取得子公司支付的现金净额	421,255,565.92

其他说明：因收购江苏红海车辆检测有限公司导致取得子公司支付的现金净额为负数的部分，于“收到的其他与投资活动有关的现金”列示。

（3）本期收到的处置子公司的现金净额

单位：元

	金额
本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	5,202,884.00
其中：	
河北华测军锐检测技术有限公司	5,202,884.00
减：丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物	225,490.68
其中：	
河北华测军锐检测技术有限公司	225,490.68
其中：	
处置子公司收到的现金净额	4,977,393.32

（4）现金和现金等价物的构成

单位：元

项目	期末余额	期初余额
一、现金	1,221,354,268.23	850,310,206.78

其中：库存现金	96,209.19	132,174.71
可随时用于支付的银行存款	1,220,180,750.55	839,255,874.18
可随时用于支付的其他货币资金	1,077,308.49	10,922,157.89
三、期末现金及现金等价物余额	1,221,354,268.23	850,310,206.78

(5) 使用范围受限但仍属于现金及现金等价物列示的情况：无

(6) 不属于现金及现金等价物的货币资金

单位：元

项目	本期金额	上期金额	不属于现金及现金等价物的理由
货币资金	53,746,967.48	32,093,783.42	投标保证金、履约保证金、质量保证金、预付款保函、其他、司法冻结
合计	53,746,967.48	32,093,783.42	

(7) 其他重大活动说明

80、所有者权益变动表项目注释

说明对上年年末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

81、外币货币性项目

(1) 外币货币性项目

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			
其中：美元	25,094,816.73	7.0288	176,386,447.83
欧元	5,768,194.81	8.2355	47,503,968.36
港币	49,609,263.39	0.9032	44,807,086.69
英镑	33,879.00	9.4346	319,634.81
新台币	28,540,417.00	0.2231	6,367,367.03
新加坡元	2,055,735.42	5.4586	11,221,437.36
南非兰特	55,654,987.00	0.4224	23,508,666.51
墨西哥比索	1,775,982.17	0.3899	692,455.45
越南盾	7,939,013,427.00	0.0003	2,381,704.03
日元	4,375,932.00	0.0448	196,041.75
赞比亚克瓦查	3,259,739.03	0.3160	1,030,077.53
应收账款			
其中：美元	415,397,545.05	7.0288	2,919,746,264.65
欧元	6,497,993.55	8.2355	53,514,225.88
港币	30,983,663.87	0.9032	27,984,445.21
英镑	92,477.26	9.4346	872,485.96
新台币	20,008,441.00	0.2231	4,463,883.19
新加坡元	886,377.93	5.4586	4,838,382.57
南非兰特	114,286,213.07	0.4224	48,274,496.40

墨西哥比索	19,805,493.11	0.3899	7,722,161.76
越南盾	766,939,920.37	0.0003	230,081.98
赞比亚克瓦查	3,784,515.67	0.3160	1,195,906.95
长期借款			
其中：美元			
欧元	180,760.25	8.2355	1,488,651.04
港币			
新台币	17,437,506.00	0.2231	3,890,307.59
合同资产			
其中：美元	105,784.00	7.0288	743,534.58
欧元	585,222.33	8.2355	4,819,598.50
港币	10,611,126.75	0.9032	9,583,969.68
新加坡元	885.00	5.4586	4,830.86
其他应收款			
其中：美元	38,104.09	7.0288	267,826.03
欧元	341,978.32	8.2355	2,816,362.45
港币	1,428,894.37	0.9032	1,290,577.39
英镑	2,232.00	9.4346	21,058.03
新台币	30,177,358.00	0.2231	6,732,568.57
新加坡元	94,761.72	5.4586	517,266.32
南非兰特	4,119,502.17	0.4224	1,740,077.72
墨西哥比索	81,350.35	0.3899	31,718.50
越南盾	183,231,170.00	0.0003	54,969.35
日元	35,000.00	0.0448	1,568.00
林吉特	9,750.00	1.7319	16,886.03
赞比亚克瓦查	1,400.00	0.3160	442.40
应付账款			
其中：美元	1,344,645.25	7.0288	9,451,242.53
欧元	940,309.29	8.2355	7,743,917.16
港币	1,567,825.42	0.9032	1,416,059.92
英镑	22,087.07	9.4346	208,382.67
新台币	9,126,977.00	0.2231	2,036,228.57
新加坡元	275,775.72	5.4586	1,505,349.35
南非兰特	23,666,536.76	0.4224	9,996,745.13
墨西哥比索	388,176.97	0.3899	151,350.20
越南盾	376,281,356.24	0.0003	112,884.41
日元	1,398,324.00	0.0448	62,644.92
林吉特	117,826.56	1.7319	204,063.82
澳大利亚元	9,947.19	4.6892	46,644.36
印度卢比	60,067.50	0.0780	4,685.27
赞比亚克瓦查	242,507.13	0.3160	76,632.25
其他应付款			
其中：美元	61,415.36	7.0288	431,676.28
欧元	859,651.21	8.2355	7,079,657.54
港币	319,826.44	0.9032	288,867.24
英镑	76,891.42	9.4346	725,439.79
新台币	5,087,801.00	0.2231	1,135,088.40
新加坡元	130,843.03	5.4586	714,219.76
南非兰特	9,176,988.52	0.4224	3,876,359.95
越南盾	594,902,548.73	0.0003	178,470.76
日元	249,996.00	0.0448	11,199.82
瑞典克朗	3,600.00	0.7617	2,742.12
租赁负债(含一年内到期)			
其中：美元	48,197,907.74	7.0288	338,773,453.92
欧元	113,323,951.43	8.2355	933,279,402.00

港币	5,800,156.08	0.9032	5,238,700.97
新台币	1,254,391.45	0.2231	279,854.73
新加坡元	7,578,997.92	5.4586	41,370,718.05
南非兰特	12,479,797.77	0.4224	5,271,466.58
墨西哥比索	416,004.48	0.3899	162,200.15

其他说明：上表中长期借款的金额包含一年内到期的长期借款。

(2) 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因。

适用 不适用

82、租赁

(1) 本公司作为承租方

适用 不适用

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

本公司简化处理的短期租赁包括租赁期不超过 12 个月的租赁，以及价值不超过 4 万元的低价值租赁。

计入当期损益的短期租赁费用和低价值租赁费用合计为 134,788,137.61 元。

涉及售后租回交易的情况：无

(2) 本公司作为出租方

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

单位：元

项目	租赁收入	其中：未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
租赁收入	9,333,373.91	
合计	9,333,373.91	

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未来五年每年未折现租赁收款额

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

(3) 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

83、数据资源

84、其他

八、研发支出

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	427,673,281.37	379,631,807.02
材料费用	41,824,578.88	46,121,732.11
折旧及摊销费	76,169,613.02	73,484,262.05
房租水电费	29,004,041.44	25,662,067.80
其他	6,006,388.27	4,392,425.40
合计	580,677,902.98	529,292,294.38
其中：费用化研发支出	578,860,300.02	529,292,294.38
资本化研发支出	1,817,602.96	0.00

1、符合资本化条件的研发项目

单位：元

项目	期初余额	本期增加金额			本期减少金额			期末余额
		内部开发支出	其他	委外研发	确认为无形资产	转入当期损益	确认为无形资产	
培训课程				1,817,602.96			215,761.23	1,601,841.73
合计				1,817,602.96			215,761.23	1,601,841.73

2、重要外购在研项目：无

九、合并范围的变更

1、非同一控制下企业合并

(1) 本期发生的非同一控制下企业合并

单位：元

被购买方名称	股权取得时点	股权取得成本	股权取得比例	股权取得方式	购买日	购买日的确定依据	购买日至期末被购买方的收入	购买日至期末被购买方的净利润	购买日至期末被购买方的现金流
江苏红海车辆检测有限公司	2025年01月06日	9,000,000.00	70.00%	现金方式购买	2025年01月01日	取得控制	177,567.16	3,129,086.35	1,279,156.76
澳实分析检测（广州）有限公司	2025年05月13日	33,974,575.07	100.00%	现金方式购买	2025年06月01日	取得控制	12,185,954.87	4,057,437.65	16,010,532.30
环安生物技术服务有限公司	2025年07月31日	10,500,000.00	70.00%	现金方式购买	2025年08月01日	取得控制	6,141,293.23	2,734,834.58	9,337,809.49

有限公司	日				日				
OPENVIEW SERVICE LIMITED	2025 年 07 月 23 日	2,337,944.62	65.00%	现金方式购买	2025 年 08 月 01 日	取得控制	7,078,797.58	549,987.66	-174,617.33
深圳市开景信息咨询有限公司(注 1)	2025 年 07 月 23 日	23,116,118.00	65.00%	现金方式购买	2025 年 08 月 01 日	取得控制	8,084,024.23	2,164,749.94	323,653.72
诺诚企业顾问(深圳)有限公司	2025 年 09 月 19 日	15,417,085.20	100.00%	现金方式购买	2025 年 10 月 01 日	取得控制	6,293,285.68	3,415,115.24	1,250,957.95
Safety SA TopCo Proprietary Limited(注 2)	2025 年 09 月 19 日	222,217,551.23	100.00%	现金方式购买	2025 年 10 月 01 日	取得控制	62,770,696.27	4,906,507.29	-2,297,213.88
Laboratoire MIDAC	2025 年 09 月 29 日	6,347,877.89	100.00%	现金方式购买	2025 年 10 月 01 日	取得控制	1,273,034.06	-312,653.75	27,781.00
OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY	2025 年 10 月 29 日	6,745,082.91	60.00%	现金方式购买	2025 年 11 月 01 日	取得控制	2,406,883.98	581,150.21	-1,712,307.31
Envirometrics Technical Consultants S.A.	2025 年 11 月 11 日	37,829,702.58	51.00%	现金方式购买	2025 年 11 月 01 日	取得控制	3,751,877.21	842,114.16	-592,930.01
Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd(注 3)	2025 年 11 月 11 日	23,649,722.88	51.00%	现金方式购买	2025 年 11 月 01 日	取得控制	2,318,830.98	-790,211.98	824,706.41

其他说明:

注 1: 收购深圳市开景信息咨询有限公司包含旗下子公司深圳开景技术服务有限公司。

注 2: 收购 Safety SA TopCo Proprietary Limited 包含旗下子公司 Nosa Group Empowerment Company (Pty) Ltd、Safety SA Holdco (Pty) Ltd、Safety SA Subco (Pty) Ltd、Nosa Logistics (Pty) Ltd、Aspirata Auditing Testing And Certification (Pty) Ltd、World of Ethics (Pty) Ltd、Ethical Excellence (Pty) Ltd、Ethikos Academy (Pty) Ltd、Quality and Safety Risk Professional Services International (Pty) Ltd、Vetlab Limited、Safety SA Solutions (Pty) Ltd、Nosa (Pty) Ltd、National Occupational Safety Association (Namibia) (Pty) Ltd、Nosa Auditing and Inspection Services (Pty) Ltd、National Quality Assurance (Pty) Ltd、Safety Middle East Holdco Ltd、World Of Ethics (Pty) Ltd、Ethical Excellence (Pty) Ltd、Ethikos Academy (Pty) Ltd。

注 3：收购 Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd 包含旗下子公司 S.A.S.EKOMETRITIKI LIMITED。

(2) 合并成本及商誉

单位：元

合并成本	江苏红海车辆检测有限公司	澳实分析检测(广州)有限公司	环安生物技术服务有限公司	OPENVIEW SERVICE LIMITED	深圳市开景信息咨询有限公司	诺诚企业顾问(深圳)有限公司	Safety SA TopCo Proprietary Limited	Laboratoire MIDAC	OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY	Environmental Services Technical Consultants S.A.	Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd
—现金	9,000,000.00	33,974,575.07	10,500,000.00	2,337,944.62	23,116,118.00	15,417,085.20	222,217,551.23	6,347,877.89	6,745,082.91	37,829,702.58	23,649,722.88
—非现金资产的公允价值											
—发行或承担的债务的公允价值											
—发行的权益性证券的公允价值											
—或有对价的公允价值											
—购买日之前持有的股权于购买日的公允价值											
—其他											
合并成本合计	9,000,000.00	33,974,575.07	10,500,000.00	2,337,944.62	23,116,118.00	15,417,085.20	222,217,551.23	6,347,877.89	6,745,082.91	37,829,702.58	23,649,722.88
减：取得的可辨认净资产公允价值	6,817,156.05	16,351,166.67	6,188,002.87	580,584.12	31,035.14	12,131,002.16	47,155,318.23	-330,246.54	1,052,840.58	2,185,617.31	3,412,701.59

份额																						
商誉/ 合并成本 小于 取得的 可辨认 净资产 公允价 值份额 的金额	2,182, 843.95	17,623 ,408.4 0	4,311, 997.13	1,757, 360.50	23,085 ,082.8 6	3,286, 083.04	175,06 2,233. 00	6,678, 124.43	5,692, 242.33	35,644 ,085.2 7	20,237 ,021.2 9											

合并成本公允价值的确定方法：合并成本公允价值以实际支付的现金和或有对价综合确定。

大额商誉形成的主要原因：

Safety SA TopCo Proprietary Limited 主营业务包括测试、检验、认证（TIC）及培训业务，是南非及非洲地区食品安全与HSEQ(健康、安全、环境与质量)服务领域的权威机构。本次收购完成后，华测检测将以南非为战略枢纽，深度整合南非 SAFETY 的全球网络资源，打造贯通中国、非洲及中东市场的综合性 TICT 服务平台。公司与转让方就南非 SAFETY 的股权转让价值进行协商定价，于 2025 年 9 月完成了前述并购，将合并成本高于可辨认净资产公允价值的差额确认为商誉。

(3) 被购买方于购买日可辨认资产、负债

单位：元

	江苏红海车辆检测有限公司		澳实分析检测(广州)有限公司		环安生物技术服务有限公司		OPENVIEW SERVICE LIMITED		深圳市开景信息咨询有限公司		诺诚企业顾问(深圳)有限公司		SAFETY SA TOPCO (PTY) LTD		Laboratoire MIDAC		OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY		Environmental Technical Consultants S.A.		Emicer t Audit Verification and Certification Services Ltd	
	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值	购买日公允价值	购买日账面价值
资产：	10,046,689.42	10,046,689.42	20,038,091.12	20,038,091.12	10,038,382.77	10,038,382.77	4,899,785.80	4,899,785.80	3,598,557.70	3,598,557.70	13,077,860.77	13,077,860.77	20,211,840.43	20,211,840.43	1,011,756.66	1,011,756.66	9,979,647.06	9,979,647.06	14,353,984.44	14,353,984.44	12,045,156.66	12,045,156.66
货币资金	9,647,047.04	9,647,047.04	16,044,230.77	16,044,230.77	68,633.77	68,633.77	1,754,677.66	1,754,677.66	2,434,643.98	2,434,643.98	9,166,201.60	9,166,201.60	24,441,778.66	24,441,778.66	21,345.02	21,345.02	6,016,905.53	6,016,905.53	1,064,919.53	1,064,919.53	2,716,504.77	2,716,504.77

应收款项			1,672,888.63	1,672,888.63	431,692.83	431,692.83	409,304.66	409,304.66	13,787.84	13,787.84	3,211,842.50	3,211,842.50	44,068,359.48	44,068,359.48	392,333.09	392,333.09	1,066,926.48	1,066,926.48	3,694,872.69	3,694,872.69	5,667,311.88	5,667,311.88
存货			695,112.27	695,112.27	152,747.10	152,747.10							4,560,930.37	4,560,930.37	164,101.50	164,101.50						
固定资产	396,658.64	396,658.64	1,517,423.12	1,517,423.12	133,270.40	133,270.40					6,457.84	6,457.84	13,507,464.77	13,507,464.77	86,793.95	86,793.95	5,690.06	5,690.06	1,812,344.00	1,812,344.00	574,743.03	574,743.03
无形资产													83,670,825.15	83,670,825.15	3,500.71	3,500.71			24,143,020.20	24,143,020.20	84,531.68	84,531.68
交易性金融资产					8,495,235.86	8,495,235.86																
应收票据					160,275.00	160,275.00					56,000.00	56,000.00										
预付账款			102,804.04	102,804.04	24,230.70	24,230.70	11,893.79	11,893.79	30,554.99	30,554.99	1,125.00	1,125.00	2,497,502.02	2,497,502.02	76,850.00	76,850.00	3,696.97	3,696.97	14,043.33	14,043.33	48,017.40	48,017.40
其他应收款	350.00	350.00	276,134.00	276,134.00	142,808.08	142,808.08	2,592.28	2,592.28	1,119.39	1,119.39	11,210.30	11,210.30	1,981,237.09	1,981,237.09	13,169.47	13,169.47	2,703.802	2,703.802	16,846.04	16,846.04	92,564.62	92,564.62
合同资产															61,821.42	61,821.42			3,077.28	3,077.28	1,489.501	1,489.501

其他流动资产							30,481.41	30,481.41											931,314.42	931,314.42	186,671.67	186,671.67
开发支出													1,178,731.15	1,178,731.15								
其他非流动资产					5,000.00	5,000.00							3,334.46	3,334.46								
长期股权投资																			1,679.96	1,679.96		
使用权资产					695,214.53	695,214.53							14,342,890.63	14,342,890.63					3,692,784.49	3,692,784.49	1,444,875.60	1,444,875.60
长期待摊费用	5,633.74	5,633.74										20,129.53	20,129.53	7,040,753.44	7,040,753.44							
递延所得税资产													4,825,156.01	4,825,156.01								
负债：	307,895.06	307,895.06	3,957,322.46	3,957,322.46	1,469,134.17	1,469,134.17	4,006,579.46	4,006,579.46	3,550,809.33	3,550,809.33	94,685.61	94,685.61	15,443,087.20	15,443,087.20	1,342,003.20	1,342,003.20	8,041,722.76	8,041,722.76	10,549,874.80	10,549,874.80	5,612,943.92	5,612,943.92
借款															36,835.06	36,835.06						

应付款项			76 2, 95 5. 23	76 2, 95 5. 23	17 2, 05 3. 13	17 2, 05 3. 13	1, 59 7, 97 3. 32	1, 59 7, 97 3. 32	18 ,2 15 .6 2	18 ,2 15 .6 2	27 7, 59 3. 76	27 7, 59 3. 76	15 ,4 48 ,8 34 .1 0	15 ,4 48 ,8 34 .1 0	39 5, 27 1. 30	39 5, 27 1. 30	76 6, 31 0. 58	76 6, 31 0. 58	1, 25 4, 81 6. 00	1, 25 4, 81 6. 00	21 ,4 14 .4 3	21 ,4 14 .4 3
递延所得税负债																						
合同负债			2, 60 4, 67 0. 10	2, 60 4, 67 0. 10	28 ,3 01 .8 9	28 ,3 01 .8 9	56 9, 63 7. 38	56 9, 63 7. 38	57 5, 07 5. 73	57 5, 07 5. 73			13 ,5 90 ,9 07 .4 4	13 ,5 90 ,9 07 .4 4	39 0 41 .4 6	39 0 41 .4 6	44 4, 01 5. 38	44 4, 01 5. 38				
应付职工薪酬			48 2, 42 8. 98	48 2, 42 8. 98	66 4, 23 0. 93	66 4, 23 0. 93			1, 48 0, 35 2. 07	1, 48 0, 35 2. 07	37 1, 76 2. 50	37 1, 76 2. 50	15 ,0 80 ,8 10 .6 9	15 ,0 80 ,8 10 .6 9	22 8, 05 7. 32	22 8, 05 7. 32	46 9, 63 5. 20	46 9, 63 5. 20	20 5, 69 1. 29	20 5, 69 1. 29	11 4, 98 1. 18	11 4, 98 1. 18
应交税费	5, 62 0. 63	5, 62 0. 63	10 7, 26 8. 15	10 7, 26 8. 15	42 ,5 19 .4 8	42 ,5 19 .4 8			88 ,5 03 .1 0	88 ,5 03 .1 0	15 1, 15 5. 49	15 1, 15 5. 49	1, 08 4, 65 4. 32	1, 08 4, 65 4. 32	53 ,1 96 .1 8	53 ,1 96 .1 8	49 8, 54 7. 14	49 8, 54 7. 14	1, 22 2, 67 3. 81	1, 22 2, 67 3. 81	43 2, 36 9. 64	43 2, 36 9. 64
其他应付款	30 2, 27 4. 43	30 2, 27 4. 43			37 ,8 19 .7 3	37 ,8 19 .7 3	1, 83 8, 96 8. 76	1, 83 8, 96 8. 76	1, 38 8, 66 2. 81	1, 38 8, 66 2. 81	14 6, 34 6. 86	14 6, 34 6. 86	3, 81 7, 60 8. 58	3, 81 7, 60 8. 58	58 9, 60 1. 88	58 9, 60 1. 88	5, 86 3, 21 4. 46	5, 86 3, 21 4. 46	3, 43 0, 98 8. 74	3, 43 0, 98 8. 74	3, 59 9, 30 3. 05	3, 59 9, 30 3. 05
一年内到期的非流动负债													7, 73 4, 56 6. 75	7, 73 4, 56 6. 75								
长期借款													88 ,3 72 ,5 16 .8	88 ,3 72 ,5 16 .8					74 2, 92 0. 47	74 2, 92 0. 47		

	处置价款	处置比例	处置方式		判断依据	资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	余股权的比例	并财务报表层面剩余股权的账面价值	并财务报表层面剩余股权的公允价值	计量剩余股权产生的利得或损失	并财务报表层面剩余股权公允价值的确定方法及主要假设	资相关的其他综合收益转入投资损益或留存收益的金额
河北华测军锐检测技术有限公司	7,608,969.00	100.00%	出售	2025年10月14日	转让协议已经履行完毕	1,686,459.11	0.00%	0.00	0.00	0.00	-	0.00

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

是 否

5、其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动（如，新设子公司、清算子公司等）及其相关情况：

- 1、本期新设的子公司有：海南省华测技术服务有限公司、广西河池品晟生物科技有限公司。
- 2、本期注销的子公司有：深圳华测风雪检测技术有限公司、华测检测认证集团湖北有限责任公司、深圳市华测标准物质研究所、青岛华测医学检验实验室有限公司、上海华测风雪检测技术有限公司、天津华测医学检验实验室有限公司。

6、其他

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1) 企业集团的构成

单位：元

子公司名称	注册资本	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		取得方式
					直接	间接	
深圳市华测检测有限公司	10,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术检测行业	100.00%		设立
华测检测认证集团北京有限公司	50,000,000 (人民币)	北京市	北京市	技术检测行业	100.00%		设立
苏州市华测检测技术有限公司	200,000,000 (人民币)	苏州市	苏州市	技术检测行业	95.00%	5.00%	设立

华测控股 (香港)有 限公司	1,092,539, 000 (港 币)	中国香港	中国香港	技术检测行 业	100.00%		设立
CENTRE TESTING INTERNATIO NAL PTE. LTD.	100,000 (新加坡 元)	新加坡	新加坡	技术检测行 业		100.00%	设立
台湾华测检 测技术有限 公司	40,000,000 (新台币)	中国台湾	中国台湾	技术检测行 业		100.00%	设立
CTI U. S. INC.	50,000 (美元)	美国	美国	技术检测行 业		100.00%	设立
CEM INTERNATIO NAL LIMITED	229,294 (英镑)	英国	英国	技术检测行 业		70.00%	非同一控制 下企业合并
CTI-CEM INTERNATIO NAL LIMITED	100 (欧 元)	爱尔兰	爱尔兰	技术检测行 业		70.00%	非同一控制 下企业合并
POLY NDT (PRIVATE) LIMITED	70,000 (新加坡 元)	新加坡	新加坡	技术检测行 业		100.00%	非同一控制 下企业合并
MARITEC PTE. LTD.	32,825,386 (新加坡 元)	新加坡	新加坡	技术检测行 业		100.00%	非同一控制 下企业合并
CTI Germany Management GmbH	25,000 (欧元)	德国	德国	技术检测行 业		100.00%	设立
CTI Germany Holding GmbH & Co. KG	500 (欧 元)	德国	德国	技术检测行 业		100.00%	设立
imat-uve gmbh	558,000 (欧元)	德国	德国	技术检测行 业		90.00%	非同一控制 下企业合并
IMAT-UVE AUTOMOTIVE TESTING CENTRE (PTY) LTD.	900,120 (南非兰 特)	南非	南非	技术检测行 业		90.00%	非同一控制 下企业合并
IMAT AUTOMOTIVE TECHNOLOGY SERVICES INC.	3,000 (美 元)	美国	美国	技术检测行 业		90.00%	非同一控制 下企业合并
IMAT AUTOMOTIVE TECHNOLOGY SERVICES MEXICO. S. DE R. L. DE C. V.	100,000 (墨西哥比 索)	墨西哥	墨西哥	技术检测行 业		90.00%	非同一控制 下企业合并
易马(沈 阳)汽车技	2,960,938 (欧元)	沈阳市	沈阳市	技术检测行 业		90.00%	非同一控制 下企业合并

术有限公司							
上海易马汽车技术服务有限公司	11,320,349 (人民币)	上海市	上海市	技术检测行业		100.00%	非同一控制下企业合并
青岛市华测检测技术有限公司	6,000,000 (人民币)	青岛市	青岛市	技术检测行业		100.00%	设立
上海华测品标检测技术有限公司	30,868,981 (人民币)	上海市	上海市	技术检测行业	78.73%	21.27%	设立
厦门市华测检测技术有限公司	20,000,000 (人民币)	厦门市	厦门市	技术检测行业		100.00%	设立
宁波市华测检测技术有限公司	10,000,000 (人民币)	宁波市	宁波市	技术检测行业		100.00%	设立
华测认证有限公司	50,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术认证		100.00%	非同一控制下企业合并
北京华测卓越技术服务有限公司	3,000,000 (人民币)	北京市	北京市	技术检测行业		100.00%	设立
浙江华安节能工程有限公司	5,000,000 (人民币)	杭州市	杭州市	技术检测行业		100.00%	设立
深圳华测商品检验有限公司	5,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术鉴定		100.00%	非同一控制下企业合并
苏州华测生物技术有限公司	120,000,000 (人民币)	苏州市	苏州市	技术检测行业		85.60%	设立
广东华测司法鉴定中心	1,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术鉴定		100.00%	设立
深圳市华测培训中心	1,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	服务业		100.00%	设立
深圳华测私募股权基金管理有限公司	20,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	服务业		100.00%	设立
深圳市华测信息技术有限公司	10,800,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术服务		100.00%	设立
安徽华测检测技术有限公司	17,000,000 (人民币)	合肥市	合肥市	技术检测行业		100.00%	设立
广州市华测品标检测有限公司	20,000,000 (人民币)	广州市	广州市	技术检测行业		100.00%	设立
广州华测职安门诊部有限公司	10,000,000 (人民币)	广州市	广州市	服务业		85.60%	设立
上海华测艾普医学检验所有限公司	80,000,000 (人民币)	上海市	上海市	服务业		85.60%	设立
重庆市华测检测技术有限公司	55,000,000 (人民币)	重庆市	重庆市	技术检测行业		100.00%	设立
苏州华测安	35,000,000	苏州市	苏州市	技术服务		85.60%	非同一控制

评技术服务 有限公司	(人民币)						下企业合并
武汉市华测 检测技术有 限公司	100,000,00 0 (人民 币)	武汉市	武汉市	技术检测行 业		100.00%	设立
淮安市华测 检测技术有 限公司	17,000,000 (人民币)	淮安市	淮安市	技术检测行 业		100.00%	设立
大连华信理 化检测中心 有限公司	27,000,000 (人民币)	大连市	大连市	技术检测行 业		100.00%	非同一控制 下企业合并
黑龙江省华 测检测技术 有限公司	30,000,000 (人民币)	哈尔滨市	哈尔滨市	技术检测行 业		100.00%	非同一控制 下企业合并
杭州华测检 测技术有限 公司	45,000,000 (人民币)	杭州市	杭州市	技术检测行 业		100.00%	设立
湖南品标华 测检测技术 有限公司	30,000,000 (人民币)	长沙市	长沙市	技术检测行 业		100.00%	设立
杭州华安检 测技术有限 公司	59,766,489 (人民币)	杭州市	杭州市	技术检测行 业	100.00%		非同一控制 下企业合并
新疆科瑞检 测科技有限 公司	3,000,000 (人民币)	克拉玛依市	克拉玛依市	技术检测行 业		100.00%	设立
深圳市泰克 尼林科技发 展有限公司	10,122,400 (人民币)	深圳市	深圳市	技术检测行 业		100.00%	设立
杭州华安工 程服务有限 公司	5,000,000 (人民币)	杭州市	杭州市	技术检测行 业		100.00%	设立
舟山市经纬 船舶服务有 限公司	3,000,000 (人民币)	舟山市	舟山市	技术检测行 业		60.00%	非同一控制 下企业合并
上海华测品 正检测技术 有限公司	377,000,00 0 (人民 币)	上海市	上海市	技术检测行 业	100.00%		设立
贵州省华测 检测技术有 限公司	11,000,000 (人民币)	贵阳市	贵阳市	技术检测行 业		100.00%	设立
南昌市华测 检测认证有 限公司	8,000,000 (人民币)	南昌市	南昌市	技术检测行 业		100.00%	设立
河南华测检 测技术有限 公司	39,800,000 (人民币)	郑州市	郑州市	技术检测行 业		100.00%	非同一控制 下企业合并
天津华测检 测认证有限 公司	257,500,00 0 (人民 币)	天津市	天津市	技术检测行 业	100.00%		设立
云南华测检 测认证有限 公司	31,000,000 (人民币)	昆明市	昆明市	技术检测行 业		100.00%	设立
华测工程检 测有限公司	50,000,000 (人民币)	广州市	广州市	技术检测行 业		100.00%	非同一控制 下企业合并
宁波唯质检 测技术服务	805,284 (人民币)	宁波市	宁波市	技术检测行 业	100.00%		非同一控制 下企业合并

有限公司							
河北华测检测服务有限公司	18,000,000 (人民币)	石家庄市	石家庄市	技术检测行业		100.00%	设立
北京华测食农认证服务有限公司	3,000,000 (人民币)	北京市	北京市	技术认证		100.00%	非同一控制下企业合并
甘肃华测检测认证有限公司	30,000,000 (人民币)	兰州市	兰州市	技术检测行业		100.00%	设立
江苏华测品标检测认证技术有限公司	35,000,000 (人民币)	南京市	南京市	技术检测行业		100.00%	设立
江阴华测职安门诊部有限公司	4,200,000 (人民币)	江阴市	江阴市	服务业		68.48%	非同一控制下企业合并
苏州市吴中经济开发区佳康门诊部有限公司	5,000,000 (人民币)	苏州市	苏州市	服务业		68.48%	非同一控制下企业合并
深圳华测有害生物管理有限公司	5,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	服务业	67.00%	33.00%	设立
深圳市华测实验室技术服务有限公司	35,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	服务业	67.00%		设立
华测电子认证有限责任公司	50,310,000 (人民币)	郑州市	郑州市	技术认证		71.26%	非同一控制下企业合并
福建尚维测试有限公司	6,000,000 (人民币)	莆田市	莆田市	技术检测行业	51.00%		非同一控制下企业合并
广西华测检测认证有限公司	21,000,000 (人民币)	南宁市	南宁市	技术检测行业		100.00%	设立
华测计量检测有限公司	50,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术检测行业		100.00%	设立
广州市华测检测认证技术有限公司	300,000,000 (人民币)	广州市	广州市	技术检测行业	100.00%		设立
华测江河环保技术(深圳)有限公司	20,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	服务业		51.00%	设立
内蒙古华测质检技术服务有限公司	19,000,000 (人民币)	呼和浩特市	呼和浩特市	技术检测行业	100.00%		设立
苏州华测工程检测有限公司	10,000,000 (人民币)	苏州市	苏州市	技术检测行业	100.00%		设立
深圳市华测标准物质研究中心有限公司	1,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	服务业	100.00%		设立
福州市华测品标检测有	10,000,000 (人民币)	福州市	福州市	技术检测行业		100.00%	设立

限公司							
辽宁省华测品标检测认证有限公司	30,000,000 (人民币)	沈阳市	沈阳市	技术检测行业		100.00%	设立
中山市华测检测技术有限公司	10,000,000 (人民币)	中山市	中山市	技术检测行业		100.00%	设立
东莞市华测检测认证有限公司	17,000,000 (人民币)	东莞市	东莞市	技术检测行业		100.00%	设立
四川华测建信检测技术有限公司	5,100,000 (人民币)	成都市	成都市	技术检测行业		80.00%	非同一控制下企业合并
成都市华测检测技术有限公司	34,000,000 (人民币)	成都市	成都市	技术检测行业		100.00%	设立
沈阳华测检测技术有限公司	30,000,000 (人民币)	沈阳市	沈阳市	技术检测行业		100.00%	设立
品标环境科技有限公司	50,000,000 (人民币)	西安市	西安市	技术检测行业		100.00%	设立
山西华测检测认证有限公司	51,512,600 (人民币)	太原市	太原市	技术检测行业		100.00%	设立
华测检测认证集团(山东)有限公司	220,000,000 (人民币)	青岛市	青岛市	技术检测行业		100.00%	设立
武汉市华信理化检测技术有限公司	20,000,000 (人民币)	武汉市	武汉市	技术检测行业		100.00%	设立
浙江华测远鉴检测有限公司	10,000,000 (人民币)	杭州市	杭州市	技术检测行业		75.50%	非同一控制下企业合并
浙江华鉴科技发展有限公司	10,000,000 (人民币)	杭州市	杭州市	技术检测行业		75.50%	非同一控制下企业合并
成都西交华测轨道交通技术有限公司	7,000,000 (人民币)	成都市	成都市	技术检测行业		60.00%	设立
上海华测品创医学检测有限公司	373,311,700 (人民币)	上海市	上海市	技术检测行业		85.60%	设立
华测生态环境科技(天津)有限公司	29,163,300 (人民币)	天津市	天津市	技术检测行业		51.00%	非同一控制下企业合并
深圳华测医学检验实验室	10,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	服务业		85.60%	设立
郑州华测艾普医学检验有限公司	15,000,000 (人民币)	郑州市	郑州市	服务业		59.92%	设立
苏州华测医学检验实验室有限公司	5,000,000 (人民币)	苏州市	苏州市	服务业		85.60%	设立

上海华测艾康生物科技有限公司	1,000,000 (人民币)	上海市	上海市	服务业		85.60%	设立
灏图企业管理咨询(上海)有限公司	1,250,000 (人民币)	上海市	上海市	服务业	80.00%		非同一控制下企业合并
灏图科技(上海)有限公司	3,000,000 (人民币)	上海市	上海市	服务业		80.00%	非同一控制下企业合并
江西应用华测检测有限公司	10,000,000 (人民币)	赣州市	赣州市	服务业	100.00%		设立
西藏华测检测技术有限公司	21,000,000 (人民币)	林芝市	林芝市	技术检测行业		100.00%	设立
华测国软技术服务南京有限公司	10,000,000 (人民币)	南京市	南京市	服务业	51.00%		设立
南方品标华测检测(深圳)有限公司	232,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	服务业	100.00%		设立
华测品东检测(上海)有限公司	132,000,000 (人民币)	上海市	上海市	服务业	100.00%		设立
北方品标华测检测(北京)有限公司	609,572,600 (人民币)	北京市	北京市	服务业	100.00%		设立
华测数据认证检测(深圳)有限公司	300,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术服务		51.00%	设立
广州华测品鉴生物技术有限公司	14,000,000 (人民币)	广州市	广州市	服务业		75.82%	设立
吉林省安信食品技术服务有限责任公司	9,000,000 (人民币)	长春市	长春市	技术检测行业	100.00%		非同一控制下企业合并
华测(南通)汽车技术服务有限公司	18,388,160 (人民币)	南通市	南通市	服务业	100.00%		非同一控制下企业合并
四川华测检测技术有限公司	100,000,000 (人民币)	成都市	成都市	技术服务	100.00%		设立
广州维奥康药业科技有限公司	5,000,000 (人民币)	广州市	广州市	服务业		85.60%	非同一控制下企业合并
广东纽唯质量技术服务有限公司	20,408,286 (人民币)	广州市	广州市	技术服务		77.69%	非同一控制下企业合并
陕西华邦检测服务有限公司	16,560,000 (人民币)	西安市	西安市	技术服务		80.00%	非同一控制下企业合并

陕西华邦环境损害司法鉴定中心	1,000,000 (人民币)	西安市	西安市	技术鉴定		80.00%	非同一控制下企业合并
华测蔚思博检测技术有限公司	262,581,037 (人民币)	合肥市	合肥市	技术服务	100.00%		非同一控制下企业合并
Global Future Investment Limited	200,000,000 (新台币)	开曼	开曼	技术服务		100.00%	非同一控制下企业合并
华证科技股份有限公司	360,000,000 (新台币)	中国台湾	中国台湾	技术服务		100.00%	非同一控制下企业合并
希派科技(南京)有限公司	40,000,000 (人民币)	南京市	南京市	服务业	100.00%		非同一控制下企业合并
华测蔚思博检测技术(深圳)有限公司	100,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术服务		100.00%	设立
华测蔚思博检测技术(上海)有限公司	100,000,000 (人民币)	上海市	上海市	技术服务		100.00%	设立
华测计量检测(济南)有限公司	10,000,000 (人民币)	济南市	济南市	服务业		100.00%	设立
上海华测职安门诊部有限公司	7,000,000 (人民币)	上海市	上海市	服务业		61.63%	设立
Centre Testing International (Holdings) Pte Ltd.	9,137,143 (新加坡元)	新加坡	新加坡	检验检测服务	100.00%		设立
Centre Testing International (Japan) Co., Ltd	5,000,000 (日元)	日本	日本	检验检测服务		100.00%	设立
华测风雪检测技术有限公司	50,000,000 (人民币)	合肥市	合肥市	检验检测服务		52.00%	非同一控制下企业合并
合肥市华测风雪企业管理合伙企业(有限合伙)	550,000 (人民币)	合肥市	合肥市	股权投资		100.00%	设立
广益全球验证股份有限公司	10,000,000 (新台币)	中国台湾	中国台湾	技术检测行业		100.00%	非同一控制下企业合并
VIRCON LIMITED	200 (港币)	中国香港	中国香港	技术服务		55.00%	非同一控制下企业合并
华测品标能源技术服务	10,000,000 (人民币)	北京市	北京市	技术检测行业	51.00%		设立

(北京)有限公司							
华测量检测(河南)有限公司	30,000,000 (人民币)	郑州市	郑州市	技术检测行业		100.00%	资产收购
NAIAS SCIENTIFIC - ANALYTICAL LABORATORIES SINGLE MEMBER SOCIETE ANONYME	480,000 (欧元)	比雷埃夫斯	比雷埃夫斯	技术检测行业		100.00%	非同一控制下企业合并
合肥市包河区众鑫综合门诊部有限公司	10,000,000 (人民币)	合肥市	合肥市	技术检测行业		77.04%	非同一控制下企业合并
华测商品检验鉴定(深圳)有限公司	6,100,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术检测行业	51.00%		非同一控制下企业合并
大华亚太有限公司	3,000,000 (港币)	中国香港	中国香港	股权投资	100.00%		非同一控制下企业合并
麦可罗泰克(常州)产品服务有限公司	300,000 (美元)	常州市	常州市	技术检测行业		51.00%	非同一控制下企业合并
深圳华测云建建筑科技有限公司	2,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术检测行业		55.00%	设立
苏州市华测佳康体检中心有限公司	5,000,000 (人民币)	苏州市	苏州市	技术检测行业		68.48%	设立
CENTRE TESTING INTERNATIONAL (VIETNAM) LIMITED LIABLITY COMPANY	20,000 (美元)	越南	越南	技术检测行业		100.00%	设立
华测医疗器械技术服务(深圳)有限公司	40,000,000 (人民币)	深圳市	深圳市	技术检测行业		85.60%	设立
海南省华测技术服务有限公司	5,000,000 (人民币)	海口市	海口市	技术检测行业	100.00%		新设
广西河池品晟生物科技有限公司	30,000,000 (人民币)	河池市	河池市	检验检测服务	100.00%		新设
江苏红海车辆检测有限公司	33,333,333 (人民币)	常州市	常州市	检验检测服务	70.00%		非同一控制下企业合并
澳实分析检测(广州)	6,897,000 (人民币)	广州市	广州市	检验检测服务	100.00%		非同一控制下企业合并

有限公司							
环安生物技术服务有限公司	50,000,000 (人民币)	北京市	北京市	技术检测行业		59.92%	非同一控制下企业合并
深圳市开景信息咨询有限公司	750,000 (人民币)	深圳市	深圳市	信息咨询	65.00%		非同一控制下企业合并
深圳开景技术服务有限公司	500,000 (人民币)	深圳市	深圳市	信息咨询		65.00%	非同一控制下企业合并
OPENVIEW SERVICE LIMITED	10,000 (港币)	中国香港	中国香港	信息咨询		65.00%	非同一控制下企业合并
诺诚企业顾问(深圳)有限公司	1,060,900 (人民币)	深圳市	深圳市	技术认证	100.00%		非同一控制下企业合并
Laboratoire MIDAC	80,000 (欧元)	法国	法国	检验检测服务		100.00%	非同一控制下企业合并
Safety SA Topco (Pty) Ltd	609,931,624 (南非兰特)	南非	南非	股权投资		100.00%	非同一控制下企业合并
Nosa Group Empowerment Company (Pty) Ltd	14,100,000 (南非兰特)	南非	南非	股权投资		49.00%	非同一控制下企业合并
Safety SA Holdco (Pty) Ltd	485,756,260 (南非兰特)	南非	南非	股权投资		87.20%	非同一控制下企业合并
Safety SA Subco (Pty) Ltd	28,441,000 (南非兰特)	南非	南非	股权投资		87.20%	非同一控制下企业合并
Nosa Logistics (Pty) Ltd	1,000 (南非兰特)	南非	南非	培训服务		87.20%	非同一控制下企业合并
Aspirata Auditing Testing And Certification (Pty) Ltd	1 (南非兰特)	南非	南非	检测及认证审核服务		87.20%	非同一控制下企业合并
World of Ethics (Pty) Ltd	100 (南非兰特)	南非	南非	股权投资		87.20%	非同一控制下企业合并
Ethical Excellence (Pty) Ltd	100 (南非兰特)	南非	南非	认证服务		87.20%	非同一控制下企业合并
Ethikos Academy (Pty) Ltd	100 (南非兰特)	南非	南非	认证服务		87.20%	非同一控制下企业合并
Quality and Safety Risk Professional Services Internatio	1,000 (南非兰特)	南非	南非	检验审核服务		87.20%	非同一控制下企业合并

nal (Pty) Ltd							
Vetlab Limited	10,000(赞比亚克瓦查)	赞比亚	赞比亚	检测服务		87.20%	非同一控制下企业合并
Safety SA Solutions (Pty) Ltd	120,000(南非兰特)	南非	南非	检验审核服务		87.20%	非同一控制下企业合并
Nosa (Pty) Ltd	120(南非兰特)	南非	南非	培训服务		87.20%	非同一控制下企业合并
National Occupational Safety Association (Namibia) (Pty) Ltd	1(纳米比亚元)	纳米比亚	纳米比亚	检测服务		87.20%	非同一控制下企业合并
Nosa Auditing and Inspection Services (Pty) Ltd	120(南非兰特)	南非	南非	检验审核服务		87.20%	非同一控制下企业合并
National Quality Assurance (Pty) Ltd	100(南非兰特)	南非	南非	认证服务		87.20%	非同一控制下企业合并
Safety Middle East Holdco Ltd	1,000,000(阿联酋迪拉姆)	阿联酋	阿联酋	股权投资		87.20%	非同一控制下企业合并
Envirometrics Technical Consultants S.A.	300,700(欧元)	希腊	希腊	技术服务		51.00%	非同一控制下企业合并
Emicert Audit Verification and Certification Services Ltd	900,030(欧元)	希腊	希腊	技术服务		51.00%	非同一控制下企业合并
S. A. S. EKOM ETRITIKI LIMITED	1,000(欧元)	希腊	塞浦路斯	技术服务		51.00%	非同一控制下企业合并
OPENVIEW SERVICE VN JOINT STOCK COMPANY	1,135,000,000(越南盾)	越南	越南	信息咨询		60.00%	非同一控制下企业合并
World Of Ethics (Pty) Ltd	100(南非兰特)	南非	南非	股权投资		87.20%	非同一控制下企业合并
Ethical Excellence	100(南非兰特)	南非	南非	认证服务		87.20%	非同一控制下企业合并

(Pty) Ltd							
Ethikos Academy (Pty) Ltd	100 (南非兰特)	南非	南非	认证服务		87.20%	非同一控制下企业合并

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据:

1、持有 Nosa Group Empowerment Company (Pty) Ltd 公司 51% 股权的黑人股东未实缴出资。2、Nosa Group Empowerment Company (Pty) Ltd 公司无实际业务，其利润来源于其持股 25% 的 Safety SA Holdco (Pty) Ltd 公司，Safety SA Holdco (Pty) Ltd 公司系 Safety SA Topco (Pty) Ltd 公司的子公司，故 Safety SA Topco (Pty) Ltd 公司可以通过控制 Safety SA Holdco (Pty) Ltd 公司的可变回报从而控制 Nosa Group Empowerment Company (Pty) Ltd 公司的可变回报。

(2) 重要的非全资子公司

单位：元

子公司名称	少数股东持股比例	本期归属于少数股东的损益	本期向少数股东宣告分派的股利	期末少数股东权益余额
imat-uve gmbh	10.00%	-1,260,984.35		9,998,489.63
深圳市华测实验室技术服务有限公司	33.00%	1,390,938.90		9,438,167.70
华测电子认证有限责任公司	28.74%	4,151,545.26	17,244,000.00	18,137,824.84
四川华测建信检测技术有限公司	20.00%	21,498.50		5,221,441.97
华测生态环境科技(天津)有限公司	49.00%	1,336,611.61		24,877,806.38
灏图企业管理咨询(上海)有限公司	20.00%	1,086,179.15	1,750,000.00	5,835,335.42
上海华测品创医学检测有限公司	14.40%	-10,135,582.51		67,362,009.55
陕西华邦检测服务有限公司	20.00%	849,077.56	495,362.35	5,495,518.29
VIRCON LIMITED	45.00%	-2,745,910.85		23,110,853.98

(3) 重要非全资子公司的主要财务信息

单位：元

子公司名称	期末余额						期初余额					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
imat-uve gmbh	87,547,851.02	51,633,155.05	139,181,006.07	28,054,546.95	596,602.05	28,651,149.00	66,063,542.89	63,814,382.30	129,877,925.19	34,389,346.24	10,447,515.74	44,836,861.98
深圳市华测实验室技术服务有限公司	55,018,145.23	321,550.22	55,339,695.45	21,024,840.93	9,276.32	21,034,117.25	55,278,972.51	633,655.71	55,912,628.22	27,722,028.76	15,493.99	27,737,522.75
华测电子	69,006,458	2,312,407.	71,318,865	8,046,860.	159,460.95	8,206,321.	115,416,38	3,738,930.	119,155,31	10,188,115	299,835.96	10,487,951

认证 有限 责任 公司	. 40	00	. 40	52		47	2. 94	81	3. 75	. 71		. 67
四川 华测 建信 检测 技术 有限 公司	32, 38 7, 552 . 21	7, 758 , 630. 68	40, 14 6, 182 . 89	12, 22 2, 986 . 08	1, 775 , 476. 88	13, 99 8, 462 . 96	36, 90 0, 969 . 03	8, 625 , 101. 60	45, 52 6, 070 . 63	16, 67 6, 405 . 44	2, 809 , 437. 77	19, 48 5, 843 . 21
华测 生态 环境 科技 (天 津) 有 限 公 司	60, 35 6, 612 . 34	156, 4 18. 39	60, 51 3, 030 . 73	9, 741 , 822. 32	174. 9 7	9, 741 , 997. 29	57, 93 2, 190 . 58	170, 2 73. 54	58, 10 2, 464 . 12	10, 05 8, 620 . 83	588. 6 5	10, 05 9, 209 . 48
灏图 企 业 管 理 咨 询 (上 海) 有 限 公 司	27, 60 1, 954 . 23	8, 336 , 320. 21	35, 93 8, 274 . 44	9, 666 , 411. 12	3, 652 , 332. 04	13, 31 8, 743 . 16	25, 47 5, 155 . 42	8, 360 , 050. 78	33, 83 5, 206 . 20	10, 08 6, 411 . 24	2, 710 , 159. 45	12, 79 6, 570 . 69
上海 华测 品创 医学 检测 有 限 公 司	247, 9 15, 11 9. 57	516, 2 48, 38 7. 61	764, 1 63, 50 7. 18	205, 1 53, 88 6. 79	81, 42 5, 620 . 46	286, 5 79, 50 7. 25	267, 5 17, 86 5. 66	488, 2 47, 60 5. 09	755, 7 65, 47 0. 75	135, 1 14, 96 0. 86	70, 26 7, 351 . 74	205, 3 82, 31 2. 60
陕西 华邦 检测 服 务 有 限 公 司	36, 24 7, 931 . 61	3, 406 , 407. 32	39, 65 4, 338 . 93	11, 76 8, 473 . 51	408, 2 33. 76	12, 17 6, 707 . 27	33, 80 0, 753 . 77	4, 567 , 234. 53	38, 36 7, 988 . 30	13, 35 6, 188 . 69	105, 3 37. 29	13, 46 1, 525 . 98
VIRCO N LIM IT ED	48, 14 6, 943 . 80	10, 79 6, 163 . 00	58, 94 3, 106 . 80	4, 340 , 658. 66	3, 582 , 879. 29	7, 923 , 537. 95	60, 03 1, 865 . 91	5, 735 , 831. 02	65, 76 7, 696 . 93	7, 174 , 530. 05	156, 4 48. 85	7, 330 , 978. 90

单位：元

子公司名 称	本期发生额				上期发生额			
	营业收入	净利润	综合收益 总额	经营活动 现金流量	营业收入	净利润	综合收益 总额	经营活动 现金流量
imat- uve gmbh	144, 502, 6 32. 85	- 12, 756, 15 5. 99	- 7, 759, 926 . 46	- 5, 310, 799 . 82	143, 495, 6 99. 60	- 15, 288, 29 4. 51	- 17, 306, 01 1. 82	- 1, 324, 861 . 02
深圳 市 华 测 实 验 室 技 术 服 务 有 限 公 司	45, 140, 36 1. 40	6, 130, 472 . 73	6, 130, 472 . 73	9, 072, 723 . 19	49, 209, 05 9. 85	3, 762, 504 . 45	3, 762, 504 . 45	16, 765, 33 0. 36
华测 电 子	48, 832, 26	14, 445, 18	14, 445, 18	16, 145, 99	66, 105, 67	21, 814, 31	21, 814, 31	18, 399, 39

认证有限责任公司	8.46	1.85	1.85	5.43	9.94	6.26	6.26	8.49
四川华测建信检测技术有限公司	20,081,972.72	107,492,511	107,492,511	10,235,315.85	19,360,112.21	3,099,620.46	3,099,620.46	6,826,538.50
华测生态环境科技(天津)有限公司	12,769,560.50	2,727,778.80	2,727,778.80	1,576,187.09	9,969,462.59	916,392.73	916,392.73	531,121.61
灏图企业管理咨询(上海)有限公司	47,914,017.50	5,430,895.77	5,430,895.77	5,575,598.12	42,513,265.74	3,922,588.71	3,922,588.71	8,422,943.72
上海华测品创医学检测有限公司	313,139,418.74	70,617,109.45	70,617,109.45	40,678,872.99	271,908,618.50	67,148,370.83	67,148,370.83	22,967,054.29
陕西华邦检测服务有限公司	39,649,220.96	4,227,169.34	4,227,169.34	5,289,581.40	41,722,138.88	3,228,875.81	3,228,875.81	1,960,418.99
VIRCON LIMITED	36,558,689.07	6,102,024.09	7,417,149.16	8,275,245.88	49,114,052.75	5,210,704.96	5,210,704.96	825,863.41

其他说明：新并购公司上表列示的利润表数据为并表日至资产负债表日的期间数。

(4) 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制：无

(5) 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持：无

2、在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

(1) 在子公司所有者权益份额发生变化的情况说明

陕西华邦检测服务有限公司：2025年8月，本公司以250.47万元购买陕西华邦少数股东股权，交易完成后，本公司对陕西华邦持股比由70%变更为80%。

吉林省安信食品技术服务有限责任公司：2025年10月，本公司以290万元购买吉林安信少数股东股权，交易完成后，本公司对吉林安信持股比由70%变更为100%。

广州华测品鉴生物技术有限公司：2025年1月，本公司的子公司上海品创向广州品鉴增资400万元，增资完成后，本公司的子公司上海品创对广州品鉴持股比由84%变更为88.57%。

上海华测品创医学检测有限公司：2025年3月，本公司以423.4万元购买上海品创少数股东股权，交易完成后，本公司对上海品创持股比由85.38%变更为85.6%。

浙江华测远鉴检测有限公司：2025年12月，本公司以671.4万元购买浙江远鉴少数股东股权，交易完成后，本公司对浙江远鉴持股比由51%变更为75.5%。

(2) 交易对于少数股东权益及归属于母公司所有者权益的影响

单位：元

	陕西华邦检测服务有限公司	吉林省安信食品技术服务有限责任公司	广州华测品鉴生物技术有限公司	上海华测品创医学检测有限公司	浙江华测远鉴检测有限公司
购买成本/处置对价	2,504,745.00	2,900,000.00	3,415,200.00		6,714,014.68
--现金	2,504,745.00	2,900,000.00	3,415,200.00		6,714,014.68
--非现金资产的公允价值					
购买成本/处置对价合计	2,504,745.00	2,900,000.00	3,415,200.00		6,714,014.68
减：按取得/处置的股权比例计算的子公司净资产份额	2,328,689.92	534,971.10	3,070,459.34	2,461,892.06	3,826,991.31
差额	176,055.08	2,365,028.90	344,740.66	2,461,892.06	2,887,023.37
其中：调整资本公积	176,055.08	2,365,028.90	344,740.66	2,461,892.06	2,887,023.37
调整盈余公积					
调整未分配利润					

其他说明：

3、在合营企业或联营企业中的权益

(1) 重要的合营企业或联营企业

合营企业或联营企业名称	主要经营地	注册地	业务性质	持股比例		对合营企业或联营企业投资的会计处理方法
				直接	间接	
浙江方圆电气设备检测有限公司	嘉兴市	嘉兴市	技术服务	13.00%		权益法核算

(2) 重要合营企业的主要财务信息：无

(3) 重要联营企业的主要财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
	浙江方圆电气设备检测有限公司	浙江方圆电气设备检测有限公司
流动资产	846,156,912.85	743,419,385.70
非流动资产	775,181,994.14	705,140,057.73
资产合计	1,621,338,906.99	1,448,559,443.43

流动负债	273,590,839.43	273,751,584.27
非流动负债	62,860,710.41	69,477,060.57
负债合计	336,451,549.84	343,228,644.84
少数股东权益		
归属于母公司股东权益	1,284,887,357.15	1,105,330,798.59
按持股比例计算的净资产份额	167,035,356.43	143,693,003.82
调整事项		
--商誉		
--内部交易未实现利润		
--其他		
对联营企业权益投资的账面价值	206,042,406.10	184,350,895.32
存在公开报价的联营企业权益投资的公允价值		
营业收入	622,232,145.00	577,641,868.97
净利润	266,857,775.24	261,571,564.07
终止经营的净利润		
其他综合收益		
综合收益总额	266,857,775.24	261,571,564.07
本年度收到的来自联营企业的股利	13,000,000.00	10,400,000.00

(4) 不重要的合营企业和联营企业的汇总财务信息

单位：元

	期末余额/本期发生额	期初余额/上期发生额
合营企业：		
下列各项按持股比例计算的合计数		
联营企业：		
投资账面价值合计	188,959,744.88	180,422,032.34
下列各项按持股比例计算的合计数		
--净利润	16,042,614.78	10,370,610.52
--综合收益总额	16,042,614.78	10,370,610.52

(5) 合营企业或联营企业向本公司转移资金的能力存在重大限制的说明：无

(6) 合营企业或联营企业发生的超额亏损：无

(7) 与合营企业投资相关的未确认承诺：无

(8) 与合营企业或联营企业投资相关的或有负债：无

4、重要的共同经营：无

5、在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益：无

6、其他

十一、政府补助

1、报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

3、计入当期损益的政府补助

适用 不适用

单位：元

会计科目	本期发生额	上期发生额
递延收益	16,339,174.46	16,643,827.83
其他收益	31,349,511.90	35,450,693.34

十二、与金融工具相关的风险

1、金融工具产生的各类风险

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得平衡，将风险对本公司经营业绩的负面影响降至最低水平，使股东和其他权益投资者的利益最大化。基于该风险管理目标，本公司风险管理的基本策略是确认和分析本公司面临的各种风险，建立适当的风险承受底线和进行风险管理，并及时可靠地对各种风险进行监督，将风险控制在限定的范围内。本公司在日常活动中面临各种与金融工具相关的风险，主要包括信用风险、流动风险及市场风险。管理层已审议并批准管理这些风险的政策，概括如下：

(一) 信用风险

信用风险是指金融工具的一方不履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。本公司主要面临赊销导致的客户信用风险。在签订新合同之前，本公司会对新客户的信用风险进行评估，包括外部信用评级和在某些情况下的银行资信证明（当此信息可获取时）。公司对每一客户均设置了赊销限额，该限额为无需获得额外批准的最大额度。

公司通过对已有客户信用评级的季度监控以及应收账款账龄分析的月度审核来确保公司的整体信用风险在可控的范围内。在监控客户的信用风险时，按照客户的信用特征对其分组。被评为“高风险”级别的客户会放在受限制客户名单里，并且只有在额外批准的前提下，公司才可在未来期间内对其赊销，否则必须要求其提前支付相应款项。

作为本公司信用风险资产管理的一部分，本公司利用账龄来评估应收账款和其他应收款的减值损失。本公司的应收账款和其他应收款涉及大量客户，账龄信息可以反映这些客户对于应收账款和其他应收款的偿付能力和坏账风险。

截止 2025 年 12 月 31 日，相关资产的账面余额与预期信用减值损失情况如下：

项目	账面余额	减值准备
应收票据	36,098,433.49	1,589,052.55
应收账款	2,375,222,535.55	306,107,019.37
其他应收款	85,944,207.04	1,504,935.53
合计	2,497,265,176.08	309,201,007.45

（二）流动性风险

流动性风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本公司的政策是确保拥有充足的现金以偿还到期债务。流动性风险由本公司的财务部门集中控制。财务部门通过监控现金余额、可随时变现的有价证券以及对未来 12 个月现金流量的滚动预测，确保公司在所有合理预测的情况下拥有充足的资金偿还债务。

截止 2025 年 12 月 31 日，本公司金融负债和表外担保项目以未折现的合同现金流量按合同剩余期限列示如下：

项目	期末余额				
	即时偿还	1 年以内	1-3 年	3 年以上	合计
短期借款		40,110,856.53			40,110,856.53
应付票据		6,729,173.46			6,729,173.46
应付账款		836,339,490.03			836,339,490.03
其他应付款		157,925,673.13			157,925,673.13
长期借款			21,280,121.23		21,280,121.23
租赁负债			155,816,405.61	89,951,910.22	245,768,315.83
一年内到期的非流动负债		114,083,643.35			114,083,643.35
合计		1,155,188,836.50	177,096,526.84	89,951,910.22	1,422,237,273.56

（三）市场风险

1. 汇率风险

汇率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因外汇汇率变动而发生波动的风险。本公司尽可能将外币收入与外币支出相匹配以降低汇率风险。

2. 利率风险

利率风险，是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。本公司面临的利率风险主要来源于银行借款。公司目前的政策是固定利率借款占外部借款的 100%。为维持该比例，本公司可能运用利率互换以实现预期的利率结构。尽管该政策不能使本公司完全避免支付的利率超出现行市场利率的风险，也不能完全消除与利息支付波动相关的现金流量风险，但是管理层认为该政策实现了这些风险之间的合理平衡。

3. 价格风险

本公司未持有其他上市公司的权益投资。

2、套期：无

3、金融资产

(1) 转移方式分类

适用 不适用

(2) 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

(3) 继续涉入的资产转移金融资产

适用 不适用

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

单位：元

项目	期末公允价值			
	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	--	--	--	--
银行理财产品		101,400,467.04		101,400,467.04
其他非流动金融资产			10,589,433.91	10,589,433.91
其他		1,148,969.00		1,148,969.00
持续以公允价值计量的资产总额		102,549,436.04	10,589,433.91	113,138,869.95
二、非持续的公允价值计量	--	--	--	--

- 2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据：无
- 3、持续和非持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息：无
- 4、持续和非持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息：无
- 5、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析：无
- 6、持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策：无
- 7、本期内发生的估值技术变更及变更原因；无
- 8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

不以公允价值计量的金融资产和负债主要包括：应收款项、短期借款、应付款项、应收票据和应付票据。
上述不以公允价值计量的金融资产和负债的账面价值与公允价值相差很小。

9、其他：无

十四、关联方及关联交易

1、本企业的母公司情况

本企业最终控制方是万峰。

2、本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注第八节. 十. 1、在子公司中的权益。

3、本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注第八节. 十. 3、在合营安排或联营企业中的权益。

4、其他关联方情况

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
万峰	控股股东、董事长
申屠献忠	董事、高管
钱峰	董事、高管
刘志权	董事
曾繁礼	董事
程海晋	董事
戚观成	董事
杨芳	董事
陈炜明	监事
张渝民	监事
杜学志	监事
王皓	高管
徐江	高管

周璐	高管
李丰勇	高管
曾啸虎	高管
姜华	高管
田琪	高管
深圳港理缘投资有限公司	董事长万峰控制的公司
北京天睿峻峰投资管理有限公司	董事长万峰控股、任职的公司
深圳市大富盛贸易有限公司	独董曾繁礼投资、任职的公司
南海盛汇新能源（广东）有限公司	独董曾繁礼投资、任职的机构
深圳粤海盛汇国际贸易有限公司	独董曾繁礼投资、任职的公司
佰嘉汇（深圳）国际贸易有限公司	独董曾繁礼任职的公司
中榕孝善文化发展有限公司	独董曾繁礼投资、任职的公司
上海濂盛技术服务有限公司	独董程海晋投资、任职的公司
南京途牛科技有限公司	独董程海晋任职的机构
上海立信锐思信息管理有限公司	独董杨芳投资、任职的机构
上海锐思致本企业管理有限公司	独董杨芳投资、任职的机构
西安陕鼓动力股份有限公司	独董杨芳任职的公司
申通快递股份有限公司	独董杨芳任职的公司
深圳市四季甘泉食品饮料有限公司	监事陈炜明任职的公司
深圳市创健生命健康科技有限责任公司	监事陈炜明投资、任职的公司
巴马生命健康科技发展有限公司	监事陈炜明任职的公司
广西巴马四季甘泉健康产业投资有限公司	监事陈炜明任职的公司
广西巴马水宝山谷酒店有限公司	监事陈炜明任职的公司
深圳前海盛联兴业发展有限公司	监事陈炜明任职的公司
深圳市旗舰互联科技有限公司	监事陈炜明任职的公司
广西巴马四季甘泉生态科技有限公司	监事陈炜明任职的公司
PFI Fareast HK Limited	董事戚观成任职的公司
睿衡网投资有限公司	董事戚观成投资、任职的公司

其他说明：报告期内，为全面贯彻落实新《公司法》及其配套规则要求，公司调整治理结构，不再设置监事会和监事。监事陈炜明、张渝民及杜学志于 2025 年 11 月 28 日离任。独立董事曾繁礼于 2025 年 11 月 28 日届满离任。高级管理人曾啸虎于 2025 年 12 月 25 日董事会换届届满离任。

5、关联交易情况：

- (1) 购销商品、提供和接受劳务的关联交易：无
- (2) 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况：无
- (3) 关联租赁情况：无
- (4) 关联担保情况

本公司作为担保方

单位：元

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
华测工程检测有限公司	166,100.00	2022年03月28日	2025年12月31日	是
华测蔚思博检测技术有限公司	7,776,445.00	2023年05月31日	2026年10月27日	否
华测工程检测有限公司	402,000.00	2025年01月02日	2025年12月31日	是

华测工程检测有限公司	740,000.00	2025年01月02日	2025年12月31日	是
华测工程检测有限公司	424,300.00	2025年10月31日	2027年12月31日	否
华测工程检测有限公司	402,000.00	2025年12月31日	2026年12月31日	否
华测工程检测有限公司	740,000.00	2025年12月31日	2026年12月31日	否
imat-uve gmbh	598,600.00	2022年09月02日	2026年04月30日	否
合计	11,249,445.00			

(5) 关联方资金拆借：无

(6) 关联方资产转让、债务重组情况：无

(7) 关键管理人员报酬

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员薪酬	16,283,300.00	17,915,800.00

(8) 其他关联交易：无

6、关联方应收应付款项

(1) 应收项目：无

(2) 应付项目

单位：元

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
其他应付款	万峰		376,000.00
其他应付款	申屠献忠	3,944,628.98	3,944,628.98
其他应付款	钱峰	3,792,226.24	3,792,226.24
其他应付款	田琪	3,852,994.20	3,889,516.16
其他应付款	杜学志	3,522.03	3,522.03

7、关联方承诺

8、其他

十五、股份支付

1、股份支付总体情况

适用 不适用

2、以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元

授予日权益工具公允价值的确定方法	Black-Scholes 期权定价模型
可行权权益工具数量的确定依据	在等待期内每个资产负债表日，根据最新取得的可行权人数变动等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	30,105,353.27
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	0.00

其他说明：

1、2018年12月17日公司第四届董事会第二十二次会议审议并通过了《关于向激励对象授予股票期权的议案》，公司董事会认为公司2018年股票期权激励计划规定的股票期权授予条件已经成就，同意向38名激励对象授予2,065万份股票期权，授予日为2018年12月17日，行权价格为6.13元/股。

1) 2019年12月25日，公司召开了第五届董事会第二次会议，审议通过《关于调整2018年股票期权激励计划行权价格的议案》。根据《2018年股票期权激励计划（草案）》的相关规定，因公司实施权益分派，董事会同意行权价格调整为6.095元/股。

2) 2020年5月15日，公司召开了第五届董事会第五次会议，审议通过《关于调整股票期权激励计划行权价格的议案》。根据《2018年股票期权激励计划（草案）》的相关规定，因公司实施权益分派，董事会同意行权价格调整为6.06元/股。

3) 2021年5月20日，公司召开了第五届董事会第十五次会议，审议通过《关于调整股票期权激励计划行权价格的议案》。根据《2018年股票期权激励计划（草案）》的相关规定，因公司实施权益分派，董事会同意行权价格调整为6.025元/股。

4) 2022年5月20日，公司召开了第五届董事会第二十五次会议，审议通过《关于调整股票期权激励计划行权价格的议案》。根据《2018年股票期权激励计划（草案）》的相关规定，因公司实施权益分派，董事会同意行权价格调整为5.965元/股。

2、2019年5月20日公司第四届董事会第二十七次会议审议并通过了《关于向激励对象授予股票期权的议案》，公司董事会认为公司2019年股票期权激励计划规定的股票期权授予条件已经成就，同意向9名激励对象授予470万份股票期权，授予日为2019年5月20日，行权价格为9.23元/股。

1) 2020年5月15日，公司召开了第五届董事会第五次会议，审议通过《关于调整股票期权激励计划行权价格的议案》。因公司实施2018年度、2019年度权益分派方案，董事会同意行权价格调整为9.16元/股。

2) 2021年5月20日，公司召开了第五届董事会第十五次会议，审议通过《关于调整股票期权激励计划行权价格的议案》。根据《2018年股票期权激励计划（草案）》的相关规定，因公司实施权益分派，董事会同意行权价格调整为9.125元/股。

3) 2022年5月20日，公司召开了第五届董事会第二十五次会议，审议通过《关于调整股票期权激励计划行权价格的议案》。根据《2019年股票期权激励计划（草案）》的相关规定，因公司实施权益分派，董事会同意行权价格调整为9.065元/股。

3、以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、本期股份支付费用

适用 不适用

5、股份支付的修改、终止情况

6、其他

十六、承诺及或有事项

1、重要承诺事项

资产负债表日存在的重要承诺：根据已签订的不可撤销的主要经营性租赁合同，本公司未来 5 年最低应支付租金总额为 34,169.78 万元。除存在上述承诺事项外，截止 2025 年 12 月 31 日，本公司无其他应披露未披露的重大承诺事项。

2、或有事项

- (1) 资产负债表日存在的重要或有事项：无
- (2) 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明

公司不存在需要披露的重要或有事项。

3、其他

十七、资产负债表日后事项

1、重要的非调整事项：无

2、利润分配情况

拟分配每 10 股派息数（元）	1.5
拟分配每 10 股分红股（股）	0
拟分配每 10 股转增数（股）	0
经审议批准宣告发放的每 10 股派息数（元）	0
经审议批准宣告发放的每 10 股分红股（股）	0
经审议批准宣告发放的每 10 股转增数（股）	0
利润分配方案	公司 2025 年度利润分配预案为：以公司实施利润分配方案时股权登记日可参与利润分配的总股本（扣除回购专用证券账户股份）为基数，向全体股东每 10 股派发现金股利人民币 1.5 元（含税），送红股 0 股，以资本公积金向全体股东每 10 股转增 0 股。本次利润分配预案公布后至实施前，如公司参与分红总股本由于股份回购、股权激励、员工持股计划等原因而发生变化时，按照分配比例不变的原则，以未来实施本次分配预案时股权登记日参与分红的公司总股本为基数进行利润分配，分红金额总额相应调整，公司预计分配总额不会超过财务报表上可供分配利润。

3、销售退回

4、其他资产负债表日后事项说明

1、公司分别于 2025 年 11 月 3 日、2025 年 11 月 28 日召开第六届董事会第二十七次会议、2025 年第一次临时股东会，审议通过了华测检测认证集团股份有限公司第四期员工持股计划（草案）及摘要》《华测检测认证集团股份有限公司第四期员工持股计划管理办法》等相关议案。根据参与对象实际认购和最终缴款的查验结果，本次员工持股计划实际参与认购的员工共计 454 人，合计认购 500 万股，实际筹集资金总额为 7,105 万元。公司回购专用证券账户所持有的 500 万股（占公司总股本比例 0.2971%）公司股票已于 2026 年 2 月 24 日以 14.21 元/股通过非交易过户至“华测检测认证集团股份有限公司—第四期员工持股计划”专户。本次员工持股计划的非交易过户情况与股东会审议通过的方案不存在差异。

2、2025 年 9 月，公司与广西河池市荣启生物科技有限公司签订《资产及相关权益转让协议》，以现金 8,148.5 万元购买其名下的食蟹猴、恒河猴、土地使用权、房屋建筑物及附属设施。资产分两期交割：第一期于 2025 年 10 月完成，涉及土地使用权及部分食蟹猴和恒河猴；第二期于 2026 年 1 月完成，涉及剩余食蟹猴和恒河猴、房屋建筑物及附属设施。

十八、其他重要事项：无

1、前期会计差错更正：无

2、债务重组：无

3、资产置换：无

4、年金计划：无

5、终止经营：无

6、分部信息

（1）报告分部的确定依据与会计政策

本公司以内部组织结构、管理要求、内部报告制度为依据确定经营分部。本公司的经营分部是指同时满足下列条件的组成部分：

- （1）该组成部分能够在日常活动中产生收入、发生费用；
- （2）管理层能够定期评价该组成部分的经营成果，以决定向其配置资源、评价其业绩；
- （3）能够取得该组成部分的财务状况、经营成果和现金流量等有关会计信息。

本公司以经营分部为基础确定报告分部，满足下列条件之一的经营分部确定为报告分部：

- （1）该经营分部的分部收入占所有分部收入合计的 10%或者以上；
- （2）该分部的分部利润（亏损）的绝对额，占所有盈利分部利润合计额或者所有亏损分部亏损合计额的绝对额两者中较大者的 10%或者以上。

本公司的业务较为单一，主要为客户提供检测服务，管理层将整体业务分为贸易保障、费品测试、工业测试、生命科学、医药及医学服务五大板块进行管理，由于同一主体可能同时从事上述五个板块中的两个或者多个的情况，无法准确将资产负债按上述板块进行准确核算，故公司未披露分部信息。

7、其他对投资者决策有影响的重要交易和事项：无

8、其他：无

十九、母公司财务报表主要项目注释

1、应收账款

(1) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	438,684,142.35	453,539,193.72
1 至 2 年	37,199,803.41	27,366,289.04
2 至 3 年	10,424,522.13	10,541,258.17
3 年以上	10,752,014.34	5,945,092.15
3 至 4 年	6,401,339.26	5,609,930.44
4 至 5 年	4,160,392.64	295,863.27
5 年以上	190,282.44	39,298.44
合计	497,060,482.23	497,391,833.08

(2) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	
按单项计提坏账准备的应收账款	3,437,799.02	0.69%	3,437,799.02	100.00%	0.00	3,728,129.47	0.75%	3,728,129.47	100.00%	0.00
其中：										
按组合计提坏账准备的应收账款	493,622,683.21	99.31%	37,341,527.28	7.56%	456,281,155.93	493,663,703.61	99.25%	29,995,065.59	6.08%	463,668,638.02
其中：										
合并范	143,715	28.91%	0.00	0.00%	143,715	178,239	35.83%	0.00	0.00%	178,239

围内关联方组合	, 479.08				, 479.08	, 058.94				, 058.94
账龄组合	349,907,204.13	70.40%	37,341,527.28	10.67%	312,565,676.85	315,424,644.67	63.42%	29,995,065.59	9.51%	285,429,579.08
合计	497,060,482.23	100.00%	40,779,326.30	8.20%	456,281,155.93	497,391,833.08	100.00%	33,723,195.06	6.78%	463,668,638.02

按单项计提坏账准备：3,437,799.02

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
单项计提预期信用损失的应收账款	3,728,129.47	3,728,129.47	3,437,799.02	3,437,799.02	100.00%	预计无法收回
合计	3,728,129.47	3,728,129.47	3,437,799.02	3,437,799.02		

按组合计提坏账准备：37,341,527.28

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
合并范围内关联方组合	143,715,479.08	0.00	0.00%
账龄组合	349,907,204.13	37,341,527.28	10.67%
合计	493,622,683.21	37,341,527.28	

确定该组合依据的说明：合并范围内关联方组合期末 143,715,479.08 元。

如是按照预期信用损失一般模型计提应收账款坏账准备：

适用 不适用

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失（未发生信用减值）	整个存续期预期信用损失（已发生信用减值）	
2025 年 1 月 1 日余额	29,995,065.59		3,728,129.47	33,723,195.06
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提	8,935,497.21		441,321.05	9,376,818.26
本期核销	1,592,735.52		731,651.50	2,324,387.02
其他变动	3,700.00			3,700.00
2025 年 12 月 31 日余额	37,341,527.28		3,437,799.02	40,779,326.30

(3) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况：

单位：元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	核销	其他	
单项计提预期信用损失的应收账款	3,728,129.47	441,321.05	0.00	731,651.50		3,437,799.02

按组合计提预期信用损失的应收账款	29,995,065.59	8,935,497.21	0.00	1,592,735.52	3,700.00	37,341,527.28
合计	33,723,195.06	9,376,818.26	0.00	2,324,387.02	3,700.00	40,779,326.30

(4) 本期实际核销的应收账款情况

单位：元

项目	核销金额
实际核销的应收账款	2,324,387.02

单位：元

单位名称	应收账款性质	核销金额	核销原因	履行的核销程序	款项是否由关联交易产生
实际核销的应收账款	检测费	2,324,387.02	无法收回	已审批	否
合计		2,324,387.02			

(5) 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

单位：元

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例	应收账款坏账准备和合同资产减值准备期末余额
第一名	32,489,336.78		32,489,336.78	6.28%	
第二名	22,542,632.56		22,542,632.56	4.36%	419,341.96
第三名	20,423,806.97		20,423,806.97	3.95%	
第四名	11,821,110.04		11,821,110.04	2.28%	
第五名	10,508,118.55		10,508,118.55	2.03%	
合计	97,785,004.90		97,785,004.90	18.90%	419,341.96

2、其他应收款

单位：元

项目	期末余额	期初余额
应收股利	319,668,721.25	276,168,721.25
其他应收款	142,695,624.27	492,729,520.63
合计	462,364,345.52	768,898,241.88

(1) 应收利息：无

(2) 应收股利

1) 应收股利分类

单位：元

项目(或被投资单位)	期末余额	期初余额
深圳市华测检测有限公司	92,508,721.25	92,508,721.25

苏州市华测检测技术有限公司	23,160,000.00	23,160,000.00
南方品标华测检测（深圳）有限公司	144,500,000.00	91,000,000.00
华测品东检测（上海）有限公司	36,500,000.00	39,500,000.00
北方品标华测检测（北京）有限公司	23,000,000.00	30,000,000.00
合计	319,668,721.25	276,168,721.25

2) 重要的账龄超过 1 年的应收股利：无

3) 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备的情况：无

5) 本期实际核销的应收股利情况：无

(3) 其他应收款

1) 其他应收款按款项性质分类情况

单位：元

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金保证金	13,305,703.03	12,370,028.24
应收暂付款	127,455,561.13	481,001,578.85
其他	2,223,637.15	36,782.46
合计	142,984,901.31	493,408,389.55

2) 按账龄披露

单位：元

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1 年以内（含 1 年）	133,900,872.77	486,040,184.17
1 至 2 年	2,793,854.08	1,126,474.62
2 至 3 年	762,025.62	615,294.61
3 年以上	5,528,148.84	5,626,436.15
3 至 4 年	345,294.61	1,340,910.73
4 至 5 年	198,799.98	2,546,348.82
5 年以上	4,984,054.25	1,739,176.60
合计	142,984,901.31	493,408,389.55

3) 按坏账计提方法分类披露

单位：元

类别	期末余额					期初余额				
	账面余额		坏账准备		账面价值	账面余额		坏账准备		账面价值
	金额	比例	金额	计提比例		金额	比例	金额	计提比例	

按单项计提坏账准备	50,000.00	0.03%	50,000.00	100.00%		800.00	0.00%	800.00	100.00%	
其中：										
按组合计提坏账准备	142,934,901.31	99.97%	239,277.04	0.17%	142,695,624.27	493,407,589.55	100.00%	678,068.92	0.14%	492,729,520.63
其中：										
合并范围内关联往来、押金保证金及其他	140,699,360.60	98.41%	127,500.00	0.09%	140,571,860.60	491,879,484.30	99.69%	590,323.58	0.12%	491,289,160.72
账龄组合	2,235,540.71	1.56%	111,777.04	5.00%	2,123,763.67	1,528,105.25	0.31%	87,745.34	5.74%	1,440,359.91
合计	142,984,901.31	100.00%	289,277.04	0.20%	142,695,624.27	493,408,389.55	100.00%	678,868.92	0.14%	492,729,520.63

按单项计提坏账准备：50,000.00

单位：元

名称	期初余额		期末余额			
	账面余额	坏账准备	账面余额	坏账准备	计提比例	计提理由
账面余额不超过 50 万元的单项计提的其他应收款	800.00	800.00	50,000.00	50,000.00	100.00%	无法收回
合计	800.00	800.00	50,000.00	50,000.00		

按组合计提坏账准备：239,277.04

单位：元

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例
合并范围内关联往来、押金保证金及其他	140,699,360.60	127,500.00	0.09%
账龄组合	2,235,540.71	111,777.04	5.00%
合计	142,934,901.31	239,277.04	

按预期信用损失一般模型计提坏账准备：

单位：元

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	未来 12 个月预期信用损失	整个存续期预期信用损失(未发生信用减值)	整个存续期预期信用损失(已发生信用减值)	
2025 年 1 月 1 日余额	678,068.92		800.00	678,868.92
2025 年 1 月 1 日余额在本期				
本期计提			50,000.00	50,000.00
本期转回	424,791.88			424,791.88
本期核销	14,000.00		800.00	14,800.00
2025 年 12 月 31 日余额	239,277.04		50,000.00	289,277.04

额				
---	--	--	--	--

损失准备本期变动金额重大的账面余额变动情况

适用 不适用

4) 本期计提、收回或转回的坏账准备情况

本期计提坏账准备情况:

单位: 元

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他	
单项计提预期信用损失的其他应收款	800.00	50,000.00		800.00		50,000.00
按组合计提预期信用损失的其他应收款	678,068.92		424,791.88	14,000.00		239,277.04
合计	678,868.92	50,000.00	424,791.88	14,800.00		289,277.04

5) 本期实际核销的其他应收款情况: 无

6) 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

单位: 元

单位名称	款项的性质	期末余额	账龄	占其他应收款期末余额合计数的比例	坏账准备期末余额
杭州华测检测技术有限公司	应收暂付款	75,888,005.79	1 年以内	53.07%	
华测蔚思博检测技术有限公司	应收暂付款	18,151,945.45	1 年以内	12.70%	
四川华测检测技术有限公司	应收暂付款	9,448,149.60	1 年以内	6.61%	
广州市华测检测认证技术有限公司	应收暂付款	7,201,370.98	1 年以内	5.04%	
福州市华测品标检测有限公司	应收暂付款	3,853,947.33	1 年以内	2.70%	
合计		114,543,419.15		80.12%	

7) 因资金集中管理而列报于其他应收款: 无

3、长期股权投资

单位: 元

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	4,570,921,476.77	147,018,373.06	4,423,903,103.71	3,589,056,625.79	147,018,373.06	3,442,038,252.73

对联营、合营企业投资	390,897,300.55		390,897,300.55	360,889,838.98		360,889,838.98
合计	4,961,818,777.32	147,018,373.06	4,814,800,404.26	3,949,946,464.77	147,018,373.06	3,802,928,091.71

(1) 对子公司投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
Centre Testing International (Holdings) Pte Ltd.	271,480.00		49,642,071.61				49,913,551.61	
澳实分析检测(广州)有限公司			33,974,575.07				33,974,575.07	
北方品标华测检测(北京)有限公司	288,572,600.00		321,000,000.00				609,572,600.00	
成都西交华测轨道交通技术有限公司	4,200,000.00						4,200,000.00	
大华亚太有限公司	59,014,093.04						59,014,093.04	
东莞市华测检测认证有限公司	17,000,000.00						17,000,000.00	
福建尚维测试有限公司	6,766,326.94	4,963,673.06					6,766,326.94	4,963,673.06
广东华测司法鉴定中心	500,000.00						500,000.00	
广西河池品晟生物科技有限公司			30,000,000.00				30,000,000.00	
广州市华测检测认证技术有限公司	164,283,670.11		90,000,000.00				254,283,670.11	
海南省华测技术服务有限公司			5,000,000.00				5,000,000.00	
杭州华安	87,155,30	142,054,7					87,155,30	142,054,7

检测技术有限公司	0.00	00.00					0.00	00.00
灏图企业管理咨询(上海)有限公司	37,071,000.61						37,071,000.61	
河北华测军锐检测技术有限公司	4,739,700.00			4,739,700.00				
华测(南通)汽车技术服务有限公司	36,900,000.00						36,900,000.00	
华测电子认证有限责任公司	71,000,000.00			71,000,000.00				
华测工程检测有限公司	47,921,200.00			47,921,200.00				
华测国软技术服务南京有限公司	1,170,000.00						1,170,000.00	
华测检测认证集团北京有限公司	50,000,000.00						50,000,000.00	
华测检测认证集团湖北有限责任公司	18,000,000.00			18,000,000.00				
华测控股(香港)有限公司	601,157,792.24		382,040,686.42				983,198,478.66	
华测品标能源技术服务(北京)有限公司	2,402,100.00						2,402,100.00	
华测品东检测(上海)有限公司	132,000,000.00						132,000,000.00	
华测商品检验鉴定(深圳)有限公司	984,300.00						984,300.00	
华测蔚思博检测技术有限公司	319,570,034.74						319,570,034.74	
吉林省安信食品技术服务有限责任公司	7,134,260.00		9,900,000.00				17,034,260.00	

江苏红海车辆检测有限公司			9,000,000.00				9,000,000.00	
江西应用华测检测有限公司	4,990,000.00						4,990,000.00	
南方品标华测检测(深圳)有限公司	232,000,000.00		62,861,200.00				294,861,200.00	
内蒙古华测质检技术服务有限公司	19,000,000.00						19,000,000.00	
宁波唯质检测技术服务有限公司	43,867,526.63						43,867,526.63	
诺诚企业顾问(深圳)有限公司			15,417,085.20				15,417,085.20	
青岛市华测检测技术有限公司	6,000,000.00						6,000,000.00	
上海华测品标检测技术有限公司	24,304,111.00						24,304,111.00	
上海华测品创医学检测有限公司	319,546,000.00						319,546,000.00	
上海华测品正检测技术有限公司	377,000,000.00						377,000,000.00	
深圳华测商品检验有限公司	4,186,136.80						4,186,136.80	
深圳华测私募股权基金管理有限公司	20,000,000.00						20,000,000.00	
深圳华测有害生物管理有限公司	2,333,546.93						2,333,546.93	
深圳市华测标准物质研究所	200,000.00			200,000.00				
深圳市华测标准物质研究中心有限公司	1,000,000.00						1,000,000.00	

深圳市华测检测有限公司	20,942,247.47							20,942,247.47	
深圳市华测培训中心	2,002,600.30							2,002,600.30	
深圳市华测实验室技术服务有限公司	13,400,000.00							13,400,000.00	
深圳市华测信息技术有限公司	10,800,000.00							10,800,000.00	
深圳市开景信息咨询有限公司			23,116,118.00					23,116,118.00	
沈阳华测检测技术有限公司	18,500,000.00							18,500,000.00	
四川华测检测技术有限公司	10,000,000.00							10,000,000.00	
四川华测建信检测技术有限公司	14,940,000.00			14,940,000.00					
苏州华测工程检测有限公司	7,500,000.00							7,500,000.00	
苏州市华测检测技术有限公司	190,000,000.00							190,000,000.00	
天津华测检测认证有限公司	112,797,960.00		100,000,000.00					212,797,960.00	
希派科技(南京)有限公司	19,299,465.92							19,299,465.92	
浙江华测远鉴检测有限公司	9,614,800.00		6,714,014.68					16,328,814.68	
合计	3,442,038,252.73	147,018,373.06	1,138,665,750.98	156,800,900.00				4,423,903,103.71	147,018,373.06

(2) 对联营、合营企业投资

单位：元

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动							期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	权益法下确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放现金股利或利润	计提减值准备		

					益			润				
一、合营企业												
二、联营企业												
中船西安东仪综合技术实验室有限责任公司	9,892,331.83				580,383.61						10,472,715.44	
北京国信天元质量测评认证有限公司	15,998,876.00				434,165.74			2,000,000.00			14,433,041.74	
上海复深蓝软件股份有限公司	70,872,096.09				1,041,522.15						71,913,618.24	
北京卓识网安技术股份有限公司	78,664,997.70				13,766,461.49			5,506,582.20			86,924,876.99	
浙江方圆电气设备检测有限公司	184,350,895.32				34,691,510.78			13,000,000.00			206,042,406.10	
南京华测医药技术服务有限公司	1,110,642.04										1,110,642.04	
小计	360,889,838.98				50,514,043.77			20,506,582.20			390,897,300.55	
合计	360,889,838.98				50,514,043.77			20,506,582.20			390,897,300.55	

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

4、营业收入和营业成本

单位：元

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	1,517,020,905.18	644,982,595.55	1,335,656,877.73	712,206,553.14
其他业务	15,452,215.43	1,259,068.61	16,349,392.41	1,246,423.00
合计	1,532,473,120.61	646,241,664.16	1,352,006,270.14	713,452,976.14

5、投资收益

单位：元

项目	本期发生额	上期发生额
成本法核算的长期股权投资收益	299,910,404.00	246,287,151.01
权益法核算的长期股权投资收益	50,514,043.77	42,097,065.45
处置长期股权投资产生的投资收益	-1,604,151.73	-11,416,146.58
理财收益	8,374,069.67	10,243,006.10
处置其他非流动金融资产产生的投资收益		4,334,093.19
其他		67,000.00
合计	357,194,365.71	291,612,169.17

6、其他

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元

项目	金额	说明
非流动性资产处置损益	1,205,185.73	固定资产处置损益及处置长期股权投资产生的投资收益等。
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	48,997,894.25	政府补助。
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	14,609,931.16	持有/处置其他非流动金融资产的公允价值变动损益、交易性金融负债的公允价值变动损益等。
委托他人投资或管理资产的损益	10,545,914.45	理财产品的收益。

单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	535,733.49	
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	1,443,182.43	
减：所得税影响额	8,976,748.10	
少数股东权益影响额（税后）	2,328,942.77	
合计	66,032,150.64	--

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益项目的情况说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

报告期利润	加权平均净资产收益率	每股收益	
		基本每股收益（元/股）	稀释每股收益（元/股）
归属于公司普通股股东的净利润	13.96%	0.6075	0.6075
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	13.05%	0.5681	0.5681

3、境内外会计准则下会计数据差异

(1) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(2) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

(3) 境内外会计准则下会计数据差异原因说明，对已经境外审计机构审计的数据进行差异调节的，应注明该境外机构的名称

适用 不适用

4、其他