

公司代码：600118

公司简称：中国卫星

中国东方红卫星股份有限公司
2025 年年度报告摘要

第一节 重要提示

1、 本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到 www.sse.com.cn 网站仔细阅读年度报告全文。

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

3、 公司全体董事出席董事会会议。

4、 立信会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

5、 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经立信会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司2025年度实现归属于上市公司股东的净利润（合并）3,555.67万元，2025年期末可供股东分配的利润（合并）320,000.96万元，母公司可供股东分配的利润为36,329.09万元。公司2025年期末资本公积余额（合并）175,627.94万元，母公司资本公积余额为150,711.76万元。

根据公司年度经营情况，并统筹考虑公司后续发展资金需求，公司按照《公司章程》中的利润分配政策，拟实施以下利润分配方案：

公司拟向全体股东每10股派发现金红利0.12元（含税）。截至2025年12月31日，公司总股本1,182,489,135股，以此计算合计拟派发现金红利14,189,869.62元（含税），剩余利润结转至下一年度。

本次利润分配以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，在实施权益分派的股权登记日前公司总股本发生变动的，拟维持每股分配金额不变，相应调整分配总额。本预案尚需经公司股东会审议通过后方可实施。

截至报告期末，母公司存在未弥补亏损的相关情况及其对公司分红等事项的影响

适用 不适用

第二节 公司基本情况

1、公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	中国卫星	600118	中国泛旅

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	李大明（代行）	/
联系地址	北京市海淀区中关村南大街31号神舟科技大厦12层	北京市海淀区中关村南大街31号神舟科技大厦12层
电话	010-68118118（总机）	010-68118118（总机）
传真	010-68197799	010-68197799
电子信箱	600118@spacesat.com.cn	600118@spacesat.com.cn

2、报告期公司主要业务简介

2.1 公司所处行业情况

2025年，我国在载人航天、深空探测、商业航天等领域完成多项突破，实现多个首次，中国航天全年发射次数达到92次，创下年度发射次数历史新高。载人航天领域，神舟二十号和神舟二十一号航天员乘组顺利完成在轨轮换，神舟二十号乘组安全返回，神舟二十二号飞船应急发射重大任务顺利实施，展现了中国载人航天具备高效应对突发事件的能力。深空探测领域，长征十号运载火箭、梦舟载人飞船、揽月着陆器、望宇登月服、探索载人月球车等载人登月产品已完成初样阶段主要工作；天问二号探测器成功发射，开启我国首次小行星探测与采样返回之旅；商业航天领域，多型商业火箭密集发射，低轨卫星互联网组网速度显著加快，产业规模持续扩张，商业航天的蓬勃发展，为中国航天事业注入了强劲动能。

宇航制造方面，正实现从“定制化”向“规模化”的跨越，尤其是商业卫星，朝着小型化、轻量化、低成本方向发展。通信卫星领域，截至2025年底国家卫星互联网星座和千帆星座均达到在轨卫星百余颗，随着低轨卫星密集发射，我国卫星互联网进入加速组网期，形成“多主体推进、快节奏部署”的发展格局；北斗导航领域，导航卫星稳定性、精准度、连续性保持世界一流水平，且下一代北斗系统关键技术已经启动攻关；遥感卫星领域，资源三号04星与资源三号02星、03星及高分七号卫星共同组成高分辨率立体测绘卫星星座，目前我国在轨遥感卫星覆盖光学、高光谱、红外及微波类型，已实现全天候、全天时对地观测。

卫星应用方面，行业正经历从“技术验证期”向“规模商用期”的关键跃迁，市场规模、技术成熟度与商业模式创新呈现增长态势，成为推动产业升级、赋能社会治理、创造消费增量的新支点。一方面，卫星应用技术正在从单一功能向融合应用转变，逐步形成“通信+导航+遥感”三位一体的系统集成应用。国家层面将卫星互联网纳入“新基建”核心范畴，明确“北斗+”与“卫星互联网+”双轮驱动的政策路径，推动卫星应用从专业领域迈向大众普及。另一方面，卫星应用市场呈现出“应用驱动型”增长特征，卫星运营和应用市场成为核心增长极。

政策环境持续优化。国家高度重视商业航天发展，2025年国防科技工业局设立商业航天司，国家航天局发布《推进商业航天高质量发展安全发展行动计划（2025-2027）》，将商业航天纳入国家航天发展总体布局，推进航天供给侧结构性改革，完善产业生态，加快形成航天新质生产力，实现航天发展效能整体提升。从国家顶层设计到各地方实践，北京、上海、广东等十余个省份密集出台专项政策支持，全国商业航天产业逐步形成协同局势。

国际合作方面，中国继续秉持开放合作理念，积极拓展航天领域的国际交流与合作，双边与多边合作广泛深化。我国通过“一带一路”空间信息走廊为多个共建国家提供遥感、导航等服务，向国际社会开放中国空间站资源，邀请多个国家参与空间站科学实验。中巴签署选拔训练巴基斯坦航天员并参与中国空间站任务的合作协议，迈出我国选拔外籍航天员的第一步。中国通过与埃及、保加利亚等“一带一路”国家及联合国教科文组织签署合作文件，在空间科学实验、人才培养、数据共享等领域拓展合作网络。国际月球科研站计划，推进中法天文卫星等联合研制项目，金砖国家遥感卫星星座实现多颗卫星组网运行。我国积极参与外空规则制定，2025年10月我国载人航天领域首个国际标准正式注册立项，向世界输出中国航天标准。

2.2 公司从事的业务情况

报告期内，公司围绕宇航制造和卫星应用主责主业，有序推进各项科研生产任务，努力构建高质量发展新格局，“十四五”目标任务圆满完成。

1. 宇航制造业务

报告期内，公司卫星系统研制任务有序推进，全年成功发射张衡一号02星、希望五号二期等11颗小/微小卫星。其中“张衡一号”02星可实现对电离层、磁场、电场等空间环境参数的全天时、高精度观测，为我国重特大自然灾害的全时空立体应急等业务将做出积极贡献。公司数十颗在研型号有序推进，同时不断提升在轨风险应对和处置能力，确保在轨卫星稳定运行。

以空间导航、空间网络为代表的宇航产品按时保质履约，成功保障空间站运营、行星探测等重大工程任务顺利实施；以导航增强为代表的宇航产品在轨表现优异；安全组件、星载路由等产

品通过用户验收，并获准进入相关产品名录，产品型谱不断丰富；全年完成了近 160 万片空间太阳能电池生产及交付，有力保障了载人飞船、货运飞船等数十个型号数百颗星船的配套任务。

2. 卫星应用业务

(1) 卫星应用技术设备制造

卫星通导遥终端产品制造：全年交付各类高通量终端产品数千台套，在轨运维的信关站和交付入网高通量终端产品稳定运行；导航增强终端产品成功入选客户产品目录，完成产品批量交付；机载北斗导航产品用于飞机航路飞行过程的导航控制，成功入选国产某型大飞机高原型北斗导航系统供应商，该产品成功进入飞机前装领域；地方北斗规模化应用项目、低空项目相继落地启动实施，北斗数传终端、低空飞行服务站产品的研制与推广应用也在持续推进。

大型地面应用系统集成：住建领域首个北斗规模化示范项目顺利实施，覆盖建筑物监测、施工工地监测等六大场景，打造住建领域规模化应用北斗产品标准样板；对国家气象局固定站实施系统升级改造，巩固了公司在民用气象接收系统领域的优势地位；国家海洋局固定站项目通过初步验收，投入业务运行，有效提升了海洋地面站网效能；多个国际遥感地面系统完成交付验收。

无人机系统集成：辽宁省海洋灾害观测能力提升无人机采购项目完成最终验收，进入使用单位试运行阶段；无人值守系统已在甘肃、新疆等国家公园常态化运行，示范效果明显；联合探索无人值守无人机铁路智能巡检，以航天技术助力铁路运维向智能化、数字化转型；实现大型物流无人机的批量配套，深入探索低空物流应用场景。

(2) 卫星应用服务

卫星综合运营服务：完成 137 套广播电视节目安全传输，圆满完成以“中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 80 周年”“党的二十届四中全会”为代表的各类重大安播保障任务，全年安全播出率优于 99.9999%；风四高速数据广播上行站等综合运营业务运行稳定。

信息系统及综合应用平台：青海三江源国家公园与甘肃祁连山国家公园运维项目持续落地，进一步深化与用户合作伙伴关系，巩固大型国家公园智慧监测业务领域市场；浙江省与陕西省现代化水库运行管理矩阵先行先试试点项目建设任务开展试运行，走在全国水库现代化矩阵平台建设前列；完成山东广饶数字孪生流域信息化平台建设任务，进一步拓展数字孪生“四预”（预报、预防、预演、预案）产品应用场景；深耕智慧医疗业务，围绕医院装备数字化服务保障和互联网医院两大业务版块，不断提升运营服务能力。

3、 公司主要会计数据和财务指标

3.1 近 3 年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2025年	2024年	本年比上年 增减(%)	2023年
总资产	13,201,298,080.22	13,236,759,689.68	-0.27	13,507,540,791.94
归属于上市公司股东的净资产	6,365,044,137.99	6,340,935,472.84	0.38	6,336,636,313.02
营业收入	6,102,944,926.00	5,156,492,934.44	18.35	6,881,163,265.72
利润总额	16,841,166.01	-60,116,650.88	不适用	165,673,042.61
归属于上市公司股东的净利润	35,556,687.85	27,913,994.95	27.38	157,535,184.46
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	7,583,718.56	4,785,866.28	58.46	143,877,965.41
经营活动产生的现金流量净额	363,333,516.24	-316,767,005.05	不适用	-1,067,749,937.68
加权平均净资产收益率(%)	0.56	0.44	增加0.12个百分点	2.50
基本每股收益(元/股)	0.03	0.02	50.00	0.13
稀释每股收益(元/股)	0.03	0.02	50.00	0.13

3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3月份)	第二季度 (4-6月份)	第三季度 (7-9月份)	第四季度 (10-12月份)
营业收入	441,747,594.34	879,205,128.87	1,781,505,472.39	3,000,486,730.40
归属于上市公司股东的净利润	-24,109,516.43	-6,381,941.34	45,302,861.97	20,745,283.65
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-25,920,866.55	-9,919,450.76	41,311,478.72	2,112,557.15
经营活动产生的现金流量净额	-226,166,599.44	174,150,854.78	-276,023,870.97	691,373,131.87

说明：公司第四季度满足收入结算条件的项目较多，公司第四季度营业收入较前三个季度增幅较大；同时，公司第四季度对存货进行了减值测试，对可变现净值低于成本的存货计提了6,355.47万元的存货跌价准备，对第四季度的利润影响较大。

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

4、 股东情况

4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

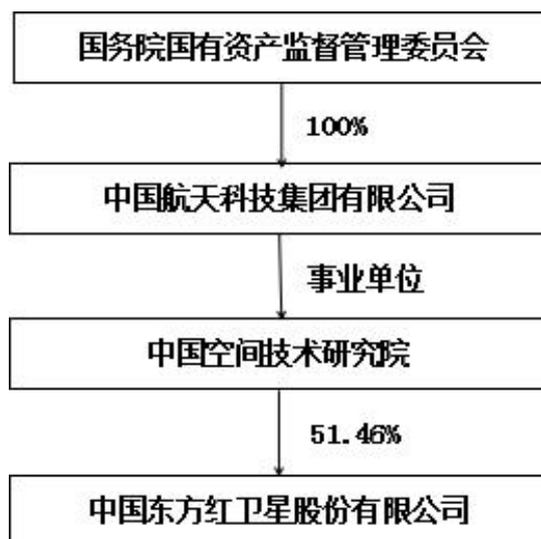
单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）					242,817		
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）					313,911		
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）					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（户）					0		
前十名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称 （全称）	报告期内增 减	期末持股数量	比例 （%）	持有有 限售条 件的股 份数量	质押、标记 或冻结情况		股东 性质
					股份 状态	数 量	
中国空间技术研究院	0	608,541,176	51.46	0	无		国有 法人
UBS AG	13,143,627	13,143,627	1.11	0	无		境外 法人
香港中央结算有限公司	-705,741	11,011,338	0.93	0	无		其他
上海飒露紫私募基金 管理有限公司—飒露 紫 550 毛毛私募证券投 资基金	10,026,315	10,026,315	0.85	0	无		其他
招商银行股份有限公司—永赢高端装备智 选混合型发起式证券 投资基金	8,983,285	9,580,185	0.81	0	无		其他
余君波	5,959,500	9,478,100	0.80	0	无		境内 自然 人
张新	9,157,136	9,157,136	0.77	0	无		境内 自然 人
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	240,574	8,609,065	0.73	0	无		其他
中国建设银行股份有 限公司—富国中证军 工龙头交易型开放式 指数证券投资基金	1,951,248	8,317,369	0.70	0	无		其他
曹启华	8,158,216	8,158,216	0.69	0	无		境内 自然 人

上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，中国空间技术研究院与其他股东之间无任何关联关系，不属于一致行动人；公司未知其他股东之间是否存在关联关系，也未知是否属于一致行动人。
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无

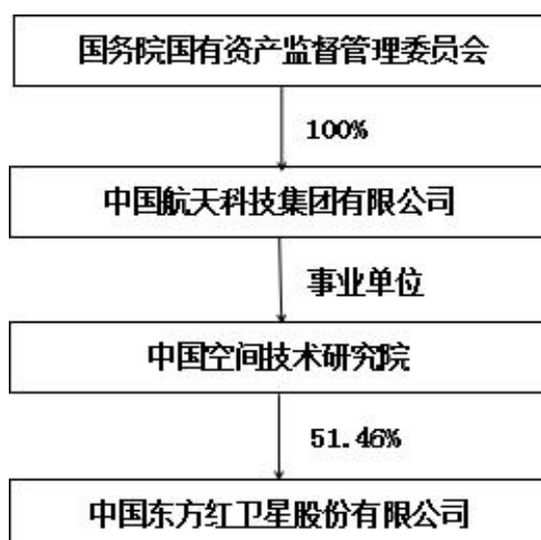
4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

适用 不适用

5、 公司债券情况

适用 不适用

第三节 重要事项

1、 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

由于宇航部组件产品、地面系统集成项目等业务订单交付量同比增加，公司收入相比上年有所增加；收入增加的同时，亏损治理工作加强，利润相比上年有所增加。基于上述主要原因，公司 2025 年度营业收入、归属于上市公司股东的净利润有所提升。公司实现营业收入 610,294.49 万元，同比增加 18.35%，归属于上市公司股东的净利润 3,555.67 万元，同比增加 27.38%。

2、 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终止上市情形的原因。

适用 不适用

(此页无正文，为中国东方红卫星股份有限公司 2025 年年度报告摘要的签章页)

中国东方红卫星股份有限公司

董事长：李大明

董事会批准报送日期：2026 年 3 月 29 日