

公司代码：600259

公司简称：中稀有色

**中稀有金属股份有限公司**  
**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](http://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、 大华会计师事务所（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

经大华会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司2025年度母公司实现净利润85,304,136.22元，提取法定盈余公积8,530,413.62元，加上年初未分配利润0元，截至本报告期末，母公司实际可供分配利润76,773,722.60元，资本公积金2,616,510,286.42元。

2025年度，公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，向全体股东每股派发现金红利0.15元（含税）。

截至报告期末，公司总股本336,435,910股，以此计算公司拟合计派发现金红利50,465,386.50元（含税），本年度公司现金分红总额占公司本年度实现归属于上市公司股东的净利润的39.56%；报告期内，公司无中期分红及股份回购注销情形。本次利润分配后母公司剩余未分配利润26,308,336.10元转入下一年度。本年度公司不送红股，不进行资本公积金转增股本。

如在实施本次权益分派的股权登记日前公司总股本发生变动，公司拟维持每股分配比例不变，相应调整拟分配的利润总额。

本利润分配方案尚需提交公司股东会审议批准。

**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	中稀有色	600259	广晟有色

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	柯昌波	王俊杰、刘书诺
联系地址	广州市番禺区汉溪大道东386号广晟万博城A塔写字楼36-37楼	广州市番禺区汉溪大道东386号广晟万博城A塔写字楼36-37楼
电话	020-87073456	020-87073456
传真	020-87739583	020-87739583
电子信箱	gsys@gsysgf.com	gsys@gsysgf.com

### 2、报告期公司主要业务简介

稀土工业起步于 20 世纪 50 年代，在历经几十年快速发展后我国成为世界最大的稀土生产国，形成了完整的稀土全产业链，实现由粗放发展进入集约化发展阶段，资源集中度显著提升。20 世纪 80 年代以来，中国主导全球稀土行业，恰逢全球半导体行业的飞速发展，稀土需求不断攀升，但由于产业的盲目扩张且日本、美国等发达国家的专利技术壁垒，导致稀土矿产品的出口价格低廉，而且引发了严重的资源浪费和环境污染。21 世纪以来，我国开始出台开采、生产和出口等方面政策，稀土资源开始不断向大集团收缩，形成了“5+1”六大稀土集团，开启了供给侧改革，且国家严厉打击黑稀土，重塑稀土行业战略格局。2021 年 12 月，中国稀土集团组建，进一步加快推动国内稀土产业的深度整合，行业集中度进一步提升，形成了以北方稀土、中国稀土为龙头的“一南一北”格局，两大集团掌控着全国绝大部分的开采和冶炼分离配额，市场秩序显著优化。

稀土是国家重要的战略性矿产资源，被誉为现代工业的“维生素”，在国民经济和社会发展中具有非常高的应用价值。稀土元素是化学周期表中镧系元素和钪、钇共十七种金属元素的总称，轻稀土包括镧、铈、镨、钕、钷、铽、钆、铈、钪、钇，相对较为丰富，地壳中的含量较高；重稀土包括钆、铽、镱、铈、铉、铊、铋、钪、钇，相对较为稀有，地壳中的含量较低，从具体存在形式看，稀土矿主要有独居石矿、氟碳铈矿、磷钇矿、离子吸附型稀土矿和磷灰石矿等。稀土在工业制造、新兴产业、绿色能源和国防科技等行业中应用广泛且不可或缺，报告期内，稀土行业呈现出“政策端强化管控、供给端刚性约束、需求端多点爆发、价格端中枢上移”的显著特征，稀土资源已从传统的“工业味精”升级为新质生产力的关键引擎。

2025 年是稀土行业政策密集落地、管控颗粒度大幅提升的一年，国家相关部门连续发布多项重磅政策，构建了覆盖“资源开采、冶炼分离、技术输出、设备原辅料”的全链条管控体系，叠

加《稀土管理条例》的深化实施，稀土行业管理进入新阶段。报告期内，商务部会同海关总署于2025年4月4日公告2025年第18号公告关于对钐、钷、铽、镝、钕、铈等7类中重稀土相关物项实施出口管制措施的决定，并于发布之日起正式实施，巩固了我国在中重稀土领域的定价权和技术优势，更通过清晰的规则指引和强有力的执法，推动行业进入了以合规为基石、以战略价值为导向的高质量发展新阶段。工业和信息化部等部门于2025年8月22日正式发布了《稀土开采和稀土冶炼分离总量调控管理暂行办法》，首次将海外进口精矿冶炼纳入管控，实现了全产业链的闭环约束，行业供给进入“刚性时代”，有效保护了稀土资源的开发利用。2025年10月商务部会同海关总署公布对涉及稀土设备、原辅料、技术等出口管制。2025年11月7日，商务部会同海关总署公告2025年第70号，即日起至2026年11月10日暂停对涉及稀土设备、原辅料、技术等出口管制，看似是“松绑”，实则是更高层次的战略运筹。2026年1月6日，商务部公告2026年第1号，禁止所有两用物项对日本军事或涉军用途出口，以稀土、稀有金属、高端材料等全球主导供应能力为筹码，巩固了我国在关键产业链的定价权与主导权，充分体现了稀土作为“大国博弈隐形力量”的战略价值。

受供需紧平衡与政策强支撑的双重影响，2025年稀土市场价格呈现持续上行态势，以氧化镨钕为代表的轻稀土产品价格显著攀升，轻稀土价格中枢显著上移，氧化镨钕全年均价49万元，较上年均价增长25%，行业整体盈利能力显著修复。中重稀土因资源稀缺性及出口管制政策影响，价格呈分化走势，氧化铽全年价格涨幅10.52%，均价673万元/吨，同比上涨17.27%；氧化镝全年价格跌幅25.14%，均价161万元/吨，同比下跌11.98%。需求方面，据统计，2025年全年新能源汽车产量、销量分别同比增长29%、28.2%，产销量的增加持续拉动稀土磁材需求的增加，国内钕铁硼产量同比增长超15%。新能源汽车、变频空调、电动自行车等成熟应用稳定了稀土需求基本盘，工业电机、工业机器人等行业提供中期增量，人形机器人从概念走向量产，低空经济蓄势待发将持续打开远期潜在的增长空间。供给方面，国内开采总量控制指标全面加强管控，叠加进口矿受分离指标限制及部分分离厂停产、再生稀土资源监管趋严，国内稀土产业整合将进入深水期，预计全球稀土原料供应趋紧。在供给刚性约束与新兴需求持续放量的背景下，稀土产品价格中枢较2024年逐步上移，行业高质量发展的基础进一步夯实，未来稀土的战略价值有望进一步凸显，行业将迎来良好的发展机遇。

#### （一）主营业务

公司主要从事稀土矿开采、冶炼分离、深加工以及有色金属贸易业务，生产产品包括稀土精矿、混合稀土、稀土氧化物、稀土永磁材料等。

#### （二）主要产品及用途

稀土是化学元素周期表中的镧系元素以及镧系元素密切相关的元素总称。稀土元素具有异常丰富而且独特的磁、光、电学等物理和催化、敏化、活化等化学特性。稀土目前广泛应用于航空航天、新能源汽车、轨道交通、信息传输、激光照明、智能制造等13个领域、40多个行业。北方以轻稀土为主，南方以中重稀土为主，中重稀土产量小，全球产地集中在我国南部和东南亚地

区，用途广泛，单位用量较低，但价值较高。镨、钕、镝、铽作为钕铁硼的主要原料，紧密绑定下游稀土磁材和新能源需求，是当前受关注度最高，也是最具价值的4种元素。

公司生产的稀土氧化物具体细分产品及产品用途如下：

主要产品	产品用途
氧化镝	氧化镝为白色或淡黄色粉状固体，镝是制备稀土超磁致伸缩材料铽镝铁合金（TerfenolAlloy）的必需元素。
氧化铽	氧化铽为棕褐色粉状固体，主要应用于三基色荧光灯、投影电视、X射线增感屏、电致发光材料、等离子平面显示器、生物荧光探针等绿色荧光材料，用于激光和光电子器件的法拉第旋光隔离材料钕铁硼永磁合金添加剂、超磁致伸缩材料、磁光材料、有色金属添加剂等。
氧化钕	氧化钕为淡紫色粉状固体，主要应用于永磁电动机、发电机、核磁共振成像仪、磁选机、磁力起重、仪器仪表、液体磁化、磁疗设备等等，已成为汽车制造、通用机械、电子信息产业和尖端技术不可缺少的功能材料。
氧化铕	氧化铕为白色粉状固体，不溶于水，溶于酸。作为红色发光材料主要应用于等离子平板显示器。成为具有高照度、高节电、高显色、高寿命等特点的新一代光源。
氧化钇铕	氧化钇铕为白色粉状固体，可制作灯用三基色荧光粉材料和彩色电视机荧光粉等。
氧化镨钕	氧化镨钕为灰色或棕褐色粉末，主要应用于石油裂化催化剂、助染助鞣陶瓷和玻璃着色剂、光纤、抛光粉、塑料颜料、化工催化剂、永磁电动机、发电机、核磁共振成像仪、磁选机、磁力起重、仪器仪表。
氧化镨	氧化镨为黑色或褐色粉状固体，氧化镨在多个领域空间发挥重要作用，销售市场前景较好，主要用于陶瓷色素镨黄，变色眼镜片的原料，玻璃着色剂，制人造宝石，金属镨原料，制衫，镨，钴永磁合金等。
氧化铈	氧化铈为淡黄色粉状固体，主要应用于汽车尾气环保催化剂、玻璃陶瓷添加剂和着色剂、抛光粉，农业植物生长调节剂、蚀刻剂、荧光粉（灯用绿粉）、塑料稳定和改性剂、饲料添加剂。
氧化镧	氧化镧为白色粉状固体，不溶于水和碱，微溶于酸。主要应用于制造优质的大孔径、大视场、高质量照相机、潜望镜镜头以及粒子加速器、电镜等大型电子及电子光学仪器的阳极热电子发射材料。
氧化钇	氧化钇为白色粉状固体，主要应用于稀土彩电荧光粉、三基色灯用荧光粉、等离子显示荧光粉、固体激光晶体、功能陶瓷、精密结构陶瓷、通讯光纤、光学玻璃、人造宝石钕铁硼永磁合金添加剂、超磁致伸缩材料、磁光材料等。
氧化铽	氧化铽为浅黄色粉状固体，主要用作钕铁或钕铝石榴石的添加剂；在磁致伸缩合金Terfenol-D中，也可以加入少量的铽，从而降低合金饱和磁化所需的外场。
氧化铒	氧化铒为粉色粉状固体，相对密度 8.64。熔点 2378℃。沸点 3000℃。不溶于水，溶

	于酸。主要用作钇铁石榴石添加剂和核反应堆控制材料，也用于制造特种发光玻璃和吸收红外线的玻璃，还用作玻璃着色剂。
氧化钆	氧化钆为白色粉状固体，不溶于水，溶于酸。主要在磁制冷方面得到较大的应用。氧化钆是一种很有前途的实用室温磁致冷材料。
氧化钆	氧化钆为略带微黄的白色粉末，不溶于水，可溶于酸。可作吸收红外线的发光玻璃添加剂、感光材料中的涂料，以及制钆钴永磁材料和生产金属钆等。

### （三）经营模式

#### （1）采购模式

公司所属稀土矿山企业采用集中询价批量采购大宗辅料；分离企业所需原材料主要通过自有矿山、集团内部调剂矿、外部采购保障供给，主要辅料采用招投标的方式批量采购；贸易企业、磁材企业主要通过签订长期协议或根据行情不定期采购，采购价格随行就市。

#### （2）生产模式

公司的稀土业务严格按照国家部委下达的稀土生产总量控制计划组织生产，稀土矿开采、冶炼分离严格做到不超计划生产。磁材业务主要采用订单生产模式，根据客户订单需求组织生产。

#### （3）销售模式

公司目前稀土产品的销售主要通过集团收储以及区域公司一体化销售等方式进行销售。公司所属稀土生产企业生产的产品，均由区域公司贸易平台企业根据当期市场价格择优自行对外销售，以服务实体企业为主导。

### （四）产品市场地位及竞争优势

随着稀土资源战略地位的持续提升，稀土产业进入高质量发展新时代。面对工业机器人、新能源汽车、工业电机、变频空调等行业需求的高速增长，稀土需求量随着上升。公司地处粤港澳大湾区，是广东省内唯一合法稀土采矿权人，拥有广东省内目前已获批的全部稀土采矿证，矿产资源、区位优势明显。同时，公司作为中国稀土集团的核心上市公司，多年来深耕细作打通集矿开采、冶炼分离、钕铁硼制造加工、稀土产品贸易的完整产业链条，行业竞争优势明显。

### （五）主要业绩驱动因素

（1）在上游稀土开采端，其主要业绩驱动因素为稀土矿产量，未来公司将加快稀土矿山开发进程，逐步释放产能，提高产量，把握市场机遇，实现全产全销。

（2）在中游稀土分离业务端，其主要业绩驱动因素为成本管控及差异化产品研发和投产，公司将通过提高产能利用率、强化资源配置，实施技改优化、提高回收率等措施，充分释放生产效能，降低吨矿完全加工成本，提高分离环节的原料和产品议价能力；同时，通过高纯氧化物产品研发和投产，提高特殊物性、高性能产品占比，持续向价值链高端迈进。

（3）在下游磁材板块，其主要业绩驱动因素为扩产提质，公司将通过科技创新提高技术水平、提升产品合格率、扩大生产规模，提升产品市场竞争力。

（4）在企业投资管理方面，强化参股企业管控，做好风险防控，确保大宝山公司稳产高产，

增加投资收益。

### 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	6,875,396,560.94	7,429,995,571.24	-7.46	7,676,922,592.94
归属于上市公司股东的净资产	3,490,652,655.61	3,360,054,579.07	3.89	3,650,684,248.58
营业收入	5,820,017,131.16	12,596,136,712.94	-53.80	20,805,260,228.78
利润总额	122,150,819.58	-355,228,179.66	不适用	293,533,542.54
归属于上市公司股东的净利润	127,555,922.67	-298,503,707.84	不适用	203,382,514.29
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	158,995,030.67	-311,721,525.12	不适用	138,315,836.60
经营活动产生的现金流量净额	927,070,703.02	-4,994,280.04	不适用	-476,754,900.45
加权平均净资产收益率(%)	3.73	-8.52	不适用	5.74
基本每股收益(元/股)	0.38	-0.89	不适用	0.60
稀释每股收益(元/股)	0.38	-0.89	不适用	0.60

#### 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	1,506,361,190.27	1,170,881,350.10	1,956,585,178.96	1,186,189,411.83
归属于上市公司股东的净利润	47,271,220.42	25,227,462.97	55,061,936.40	-4,697.12
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	45,062,093.38	46,708,022.61	65,747,549.17	1,477,365.51
经营活动产生的现金流量净额	-34,547,957.04	-40,599,334.69	305,932,106.47	696,285,888.28

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

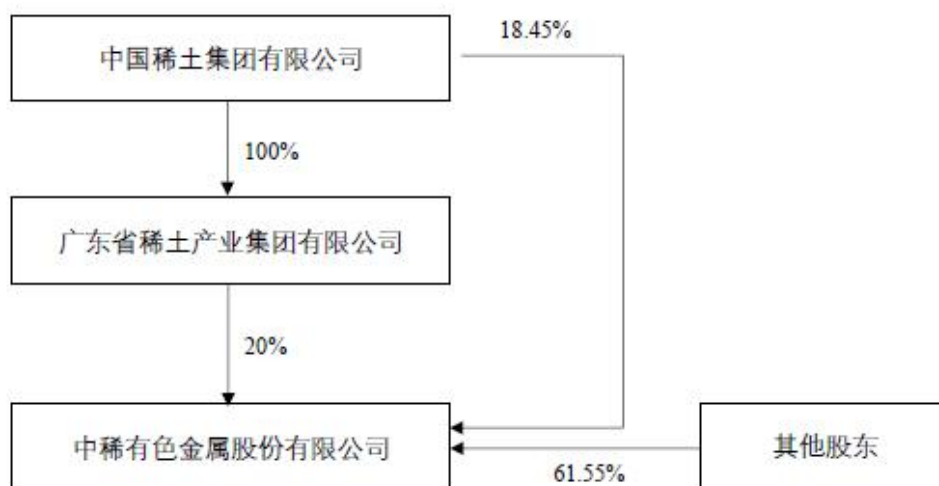
单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）					57,813		
年度报告披露日前一月末的普通股股东总数（户）					38,385		
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	
广东省稀土产业集团有限公司	-62,085,335	67,287,182	20		无		国有法人
中国稀土集团有限公司	62,085,335	62,085,335	18.45		无		国有法人
香港中央结算有限公司	5,447,749	7,195,301	2.14		无		其他
招商银行股份有限公司—银华心佳两年持有期混合型证券投资基金	4,539,030	4,539,030	1.35		无		其他
华泰优逸五号混合型养老金产品—中国银行股份有限公司	2,790,000	2,790,000	0.83		无		其他
中国建设银行股份有限公司—嘉实中证稀土产业交易型开放式指数证券投资基金	1,727,766	2,586,793	0.77		无		其他
中国工商银行股份有限公司—南方中证申万有色金属交易型开放式指数证券投资基金	2,268,756	2,268,756	0.67		无		其他
全国社保基金六零二组合	2,238,226	2,238,226	0.67		无		其他
招商银行股份有限公司—南方中证1000交	513,202	2,172,272	0.65		无		其他

易型开放式指数证券投资基金							
袁佳	2,037,400	2,037,400	0.61		无		境内自然人
上述股东关联关系或一致行动的说明	无						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无						

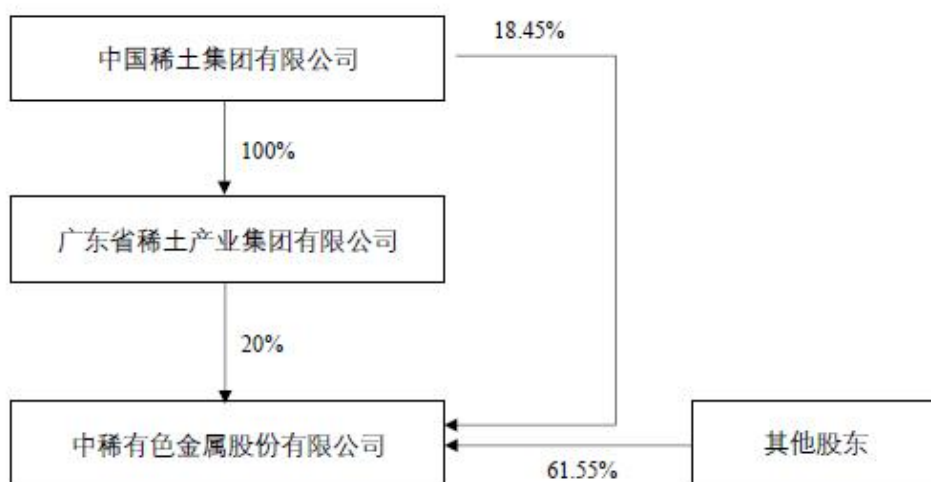
#### 4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

√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

5.1 公司所有在年度报告批准报出日存续的债券情况

单位:元 币种:人民币

债券名称	简称	代码	到期日	债券余额	利率 (%)
广晟有色金属股份有限公司2022年度第一期中期票据	22 广晟有色 MTN001	102282435	2025-11-03	0	3.2
广晟有色金属股份有限公司2024年度第一期超短期融资券	24 广晟有色 SCP001	012482242	2025-03-31	0	2.09
广晟有色金属股份有限公司2024年度第一期中期票据	24 广晟有色 MTN001	102483656	2027-08-22	400,000,000	2.39
广晟有色金属股份有限公司2025年度第一期超短期融资券	25 广晟有色 SCP001	012581647	2026-03-23	400,000,000	1.78

## 5.2 报告期内债券的付息兑付情况

债券名称	付息兑付情况的说明
广晟有色金属股份有限公司 2022 年度第一期中期票据	到期还本，分期付息
广晟有色金属股份有限公司 2024 年度第一期超短期融资券	到期一次还本付息
广晟有色金属股份有限公司 2024 年度第一期中期票据	到期还本，分期付息
广晟有色金属股份有限公司 2025 年度第一期超短期融资券	到期一次还本付息

## 5.3 报告期内信用评级机构对公司或债券作出的信用评级结果调整情况

适用 不适用

## 5.4 公司近 2 年的主要会计数据和财务指标

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

主要指标	2025 年	2024 年	本期比上年同期增减(%)
资产负债率(%)	45.77	51.05	-5.28
扣除非经常性损益后净利润	158,995,030.67	-311,721,525.12	不适用
EBITDA 全部债务比	0.20	-0.08	不适用
利息保障倍数	2.68	-3.08	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。

报告期内，公司实现营业收入 58.02 亿元，同比减少 53.80%；实现归属母公司所有者净利润 12,755.59 万元，上年同期归属母公司所有者净利润-29,850.37 万元，同比增加 42,605.96 万元。截至 2025 年 12 月 31 日，公司资产总额 68.75 亿元，归属母公司所有者的净资产 34.91 亿元。

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