

证券代码：300127

证券简称：银河磁体

公告编号：2026-009

成都银河磁体股份有限公司 2025 年年度报告摘要

一、重要提示

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，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

四川华信（集团）会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

非标准审计意见提示

适用 不适用

公司上市时未盈利且目前未实现盈利

适用 不适用

董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 323146360 股为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 4 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。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	银河磁体	股票代码	300127
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	朱魁文	黄英	
办公地址	成都高新区西区百草路 608 号	成都高新区西区百草路 608 号	
传真	028-87824018	028-87824018	
电话	028-61838299	028-87951914	
电子信箱	Galaxymagnets@163.com	huangyinghyhy@126.com	

2、报告期主要业务或产品简介

（1）报告期公司所从事的主要业务、主要产品及用途

公司从 1993 年开始一直专业从事新一代稀土永磁体——粘结钕铁硼（Bonded NdFeB）稀土磁体元件及部件的研发、生产和销售，从 2012 年 3 月开始从事钕钴磁体和热压钕铁硼磁体的研发、生产和销售。报告期公司主要产品包括：粘结钕铁硼磁体、热压钕铁硼磁体、钕钴磁体。

公司粘结钕铁硼磁体的应用市场：主轴电机、步进电机、同步电机、直流电机、无刷直流电机转子组件等零部件和各类传感器件，广泛应用于汽车、节能家电、电动工具、机器人、信息技术、消费类电子、办公自动化和工厂自动化设备等多种领域。

公司钐钴磁体的应用市场：钐钴（SmCo）永磁体是 20 世纪 60 年代发展起来的一种磁性功能材料，具有很高的磁性能、优良的温度特性及耐腐蚀性，在军事装备、航空航天、自动化控制、汽车、通讯、传感器、石油工业、仪器仪表等行业得以广泛应用。

公司热压钕铁硼磁体的应用市场：属于高性能钕铁硼永磁体范畴，可替代部分烧结钕铁硼磁体，主要可用在汽车电机、电动工具、伺服电机、数控机床、机器人、高铁/地铁等各类高效节能电机领域。

（2）公司的行业地位

公司是国内较早从事粘结钕铁硼磁体研发、生产和销售的企业，公司粘结钕铁硼磁体业务在行业内具有较大领先优势，公司自主研发的热压钕铁硼磁体已被客户认可。

报告期，公司立足主业，深耕主业，在粘结钕铁硼磁体细分领域保持着行业领先地位，经工信部认定公司继续保持了“制造业单项冠军企业”荣誉。

（3）行业发展现状及变化趋势

稀土永磁材料行业一直为国家鼓励发展的行业、历次被列入我国国民经济和社会发展规划和新材料产业重点发展的行业。

稀土功能材料是发展我国科学技术、抢占世界高科技至高点的重要领域。稀土永磁体具有高效节能的优点，广泛应用于节能环保和新能源产业领域，随着全球对低碳和绿色经济发展的重视，从长远来看，稀土永磁体具有广阔的应用前景。

由于稀土是国家战略资源，国家对稀土行业的相关政策对稀土价格影响较大，稀土价格的波动对下游需求带来影响。2020 年 5 月至 2023 年底，稀土价格暴涨暴跌，其中，金属镨钕价格从 2020 年 5 月每吨 36 万元左右涨到 2022 年 2 月每吨 138 万元左右后回落，到 2023 年底跌到每吨 55 万元左右，2024 年在每吨 45-55 万元，2025 年上半年在每吨 55 万以下，下半年回升到 55-75 万元左右波动。据中国稀土行业协会市场分析数据显示，2025 年金属镨钕平均价格为 60.13 万元/吨，同比上升 23.8%。稀土价格过高或过低对下游市场都有影响。

受国内外经济形势、稀土价格波动、产品更新换代及新应用领域的开发等因素影响，公司粘结钕铁硼磁体预计后期可能面临的发展趋势为：

① 智能化、自动化控制及高效节能电机领域用磁体需求将增加

粘结钕铁硼磁体因具有高效节能的优点，在智能化或自动化控制电机、节能空调电机、泵类电机、电动工具、节能家电、智能机器人等高效节能电机的应用需求将增加。

② 汽车用粘结钕铁硼磁体需求仍有一定增长空间

随着汽车电子自动化程度、节能环保要求的提高和新能源汽车的发展，汽车电机中需用到的磁体数量增加。

粘结钕铁硼磁体主要应用于中高档汽车的微电机和传感器中，每辆中高档、豪华轿车使用微特电机 50~80 个，有的甚至多达 100 多个。如汽车座椅电机、天窗电机、冷却风扇电机、水泵、油泵、传感器、车载 CD 或车载硬盘等，随着汽车向舒适化、节能化、自动化及智能化的发展，汽车电机中用到的粘结钕铁硼磁体将保持增加。

3、主要会计数据和财务指标

(1) 近三年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

元

	2025 年末	2024 年末	本年末比上年末增减	2023 年末
总资产	1,653,354,580.95	1,556,841,349.43	6.20%	1,581,531,236.30
归属于上市公司股东的净资产	1,514,640,782.17	1,450,018,238.50	4.46%	1,432,091,125.93
	2025 年	2024 年	本年比上年增减	2023 年
营业收入	857,899,006.76	798,926,960.86	7.38%	823,944,537.44
归属于上市公司股东的净利润	177,723,769.67	147,185,656.57	20.75%	160,991,554.24
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	172,708,394.22	144,363,763.87	19.63%	158,144,648.75
经营活动产生的现金流量净额	99,662,193.78	288,112,096.78	-65.41%	25,151,988.00
基本每股收益（元/股）	0.55	0.46	19.57%	0.50
稀释每股收益（元/股）	0.55	0.46	19.57%	0.50
加权平均净资产收益率	12.14%	10.29%	1.85%	11.45%

(2) 分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	179,405,289.96	210,071,814.63	224,363,583.59	244,058,318.58
归属于上市公司股东的净利润	39,426,966.73	44,821,126.61	61,031,382.95	32,444,293.38
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	38,393,950.28	43,079,312.29	60,118,250.66	31,116,880.99
经营活动产生的现金	-13,927,090.96	33,603,094.86	95,370,498.63	-15,384,308.75

流量净额				
------	--	--	--	--

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

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

报告期末普通股 股东总数	36,388	年度报 告披露 日前一 个月末 普通股 股东总 数	36,590	报告期 末表决 权恢复 的优先 股股东 总数	0	年度报 告披露 日前一 个月末 表决权 恢复的 优先股 股东总 数	0	持有特 别表决 权股份 的股东 总数 (如有)	0
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	持股数量	持有有限售条 件的股份数量	质押、标记或冻结情况				
					股份状态	数量			
戴炎	境内自然人	30.52%	98,615,862.00	73,961,896.00	不适用	0.00			
成都市银河工业 (集团)有限公司	境内非国有 法人	29.80%	96,304,530.00	0.00	不适用	0.00			
张燕	境内自然人	3.73%	12,057,318.00	9,042,988.00	不适用	0.00			
吴志坚	境内自然人	2.65%	8,570,338.00	7,891,738.00	不适用	0.00			
香港中央结算有 限公司	其他	0.49%	1,590,543.00	0.00	不适用	0.00			
何金洲	境内自然人	0.45%	1,451,464.00	1,433,598.00	不适用	0.00			
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	其他	0.44%	1,419,200.00	0.00	不适用	0.00			
赵学军	境内自然人	0.39%	1,258,800.00	0.00	不适用	0.00			
招商银行股份有 限公司-南方中 证 1000 交易型 开放式指数证券 投资基金	其他	0.37%	1,181,800.00	0.00	不适用	0.00			
汪立秀	境内自然人	0.31%	1,000,000.00	0.00	不适用	0.00			
上述股东关联关系或一致行动的说明	上述股东中，成都市银河工业（集团）有限公司实际控制人唐步云和张燕为夫妻关系，唐步云和张燕分别持有成都市银河工业（集团）有限公司 66%、20%的股份，除此，公司未收到有表明其余股东存在关联关系或属于《上市公司收购管理办法》规定的一致行动人的任何证据。								

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

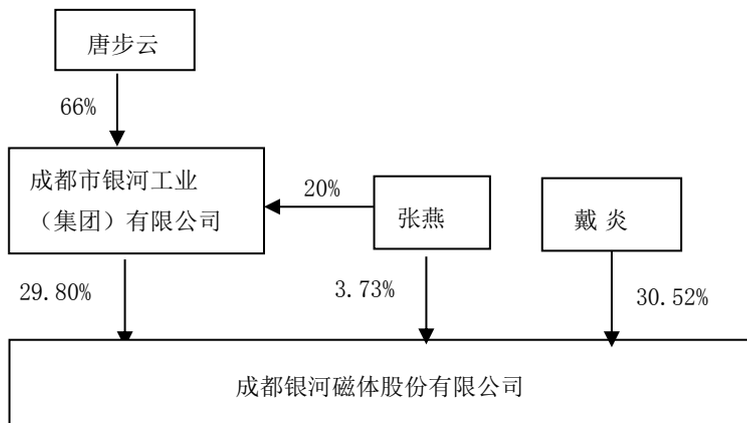
公司是否具有表决权差异安排

适用 不适用

(2) 公司优先股东总数及前 10 名优先股东持股情况表

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、在年度报告批准报出日存续的债券情况

适用 不适用

三、重要事项

无

成都银河磁体股份有限公司

法定代表人：_____ (戴炎)

2026 年 3 月 26 日