

证券简称：立中集团

证券代码：300428

债券简称：立中转债

债券代码：123212

## 立中四通轻合金集团股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2024-007

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	35家机构，具体内容详见附件。
时间	2024年7月2日
上市公司接待人员姓名	立中集团副总裁、董事会秘书李志国；立中集团证券事务代表冯禹淇。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司2023年实现了良好的经营业绩，2024年的业绩情况如何？</p> <p>答：2023年度，公司各项业绩再创历史新高，全年共实现营业收入234亿元，较去年同期增长9.33%；实现归属于上市公司股东的净利润为6.06亿元，较去年同期增长22.98%；扣除股权激励摊销费用的归属于上市公司股东的净利润为7.1亿元，较去年同期增长15.48%，其中2023年4季度，公司扣除股权激励摊销费用的归属于上市公司股东的净利润为2.1亿元，较去年同期增长61.02%，环比增长11.31%，已实现连续四个季度的环比增长。</p> <p>2024年一季度，公司各项业务持续向好，营业收入59.67亿元，同比增长16.49%，归属于上市公司股东的净利润实现了2.74亿元，同比增长132.47%（公司会计估计变更影响归母净利润1.35</p>

亿元，剔除该影响后的归母净利润同比增长 17.86%），剔除股权激励费用归属于上市公司股东的净利润 2.96 亿元，同比增长 94.24%。

## 2、公司 2024 年股权激励业绩目标是多少？

公司 2022 年限制性股票激励计划的三个归属期业绩考核目标为：2022 年净利润不低于 60,000 万元；2022-2023 年累计净利润不低于 132,000 万元，公司实际累计实现净利润 132,401 万元，已完成当期业绩考核目标；2022-2024 年累计净利润不低于 218,400 万元，其中 2024 年公司对应的净利润考核目标为 86,400 万元（上述净利润均指股权激励成本摊销前的归属于上市公司股东的净利润）。

## 3、2024 年公司发展目标和策略有哪些？

答：公司经过 40 年发展，以“新材料和汽车轻量化零部件全球供应商”为市场定位，坚持“创新+资本、技术+管理”“内增+外延”的发展模式，发挥企业文化优势，技术优势，资本优势，品牌优势，规模优势，立根中国，布局全球，打造一个更具核心竞争力的世界级企业。

公司将持续完善科技创新体系，加速形成“新质生产力”，着力在新产品、新技术和新工艺领域实现能级跃升，加速推进一体化压铸免热处理合金、高导热高导电铝合金、低碳 A356 合金、硅铝弥散复合材料、锻造铝合金车轮、高端晶粒细化剂、航空航天级特种中间合金等高端新产品和新技术的高质量、规模化、批量化落地，同时持续加快产品工艺技术革新，加快加深在设备更新、循环经济、低空经济上的布局，推动产业链向高端化、智能化、绿色化发展，始终保持公司再生铸造铝合金、铝合金车轮和功能中间合金的行业领先地位。

## 4、公司免热处理材料的市场推广情况如何？

答：公司的一体化压铸免热处理合金材料已获得多家头部新能源车企、大型压铸厂和 CTC、CTB 和 CTP 等技术公司的客户认

	<p>证和项目定点，并已进入规模化量产阶段。公司的一体化压铸免热处理合金材料率先实现了国产化替代，在产品质量、工艺技术和生产成本上具有较强的市场竞争优势，同时公司持续加强免热处理合金材料的纵向深度研发，目前已研发推出再生低碳、高性能等衍生系列免热处理合金材料，将助力公司持续扩大一体化压铸免热处理合金材料在多品种应用、多元客户覆盖、细分终端产品应用领域的市场规模，进一步提升公司的盈利水平。</p> <p><b>5、公司在航空航天和低空经济领域的产品有哪些？</b></p> <p>答：目前公司研发和生产的铝基稀土中间合金已应用于大飞机和航天部件铝合金的制造，生产航空航天级特种中间合金主要应用于航空航天的钛合金和高温合金领域，已成功间接用于制造飞机发动机排气塞、发动机扇叶、喷嘴构件、起落架、制动盘和紧固件等关键部位，并已间接在国外某飞行汽车公司的电动飞机（“空中出租车”）上得到应用；同时公司研发的硅铝合金、铝基复合材料、微晶铝合金材料和 3D 打印铝合金材料等硅铝弥散复合新材料可用于航空航天电子封装、飞机部件、光学设备等。</p> <p><b>6、公司未来在股东回报方面有哪些规划？</b></p> <p>答：公司积极回报投资者，维护股东权益，公司制定了《未来三年（2024 年-2026 年）股东回报规划》，将坚持“现金分红为主”这一基本原则，未来三年，每年以现金方式分配的利润不少于当年实现的可分配利润的 30%，进一步奠定股东对公司未来持续稳定发展的信心。</p>
附件清单	参与单位名称及人员姓名
日期	2024 年 7 月 2 日

附件：调研机构明细

序号	客户公司	客户名称
1	兴业证券	赵远喆、赖福洋、汤璐阳、张浩、施萌予
2	长江证券	吴雅婷、肖旭芳
3	友邦人寿	田蓓
4	东证融汇	鞠然
5	东方证券	吴丹
6	兴银理财	冷毅
7	圆信永丰	齐昊麟、罗刚
8	前海开源	林汉耀
9	德汇集团	李桂炎
10	融汇私募	乔雅
11	浙商证券	石凌宇
12	HL Oriental	衣妍
13	国泰基金	茅利伟、叶嘉元
14	东兴基金	周昊
15	鑫然投资	黄琦
16	汇添富基金	卞正、花秀宁
17	途灵资管	赵梓峰
18	峰岚资管	成佩剑、蔡荣转、罗刚
19	国投瑞银	宋璐
20	东财基金	王陈怡
21	雷根资管	尹涛
22	长城财富	胡纪元
23	南方基金	高景
24	混沌投资	黎晓楠
25	中银基金	王寒
26	西部利得	毛振强
27	宁银理财	齐昊麟
28	万家基金	陈佳昀
29	东莞证券	李志敏
30	彬云资本	刘炜
31	国信证券	章耀
32	正圆私募	熊小铭
33	南华基金	李昊
34	敦和资管	江源
35	招商基金	杨振雄