

证券代码：920781

证券简称：瑞奇智造

公告编号：2026-045

成都瑞奇智造科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

一、 投资者关系活动类别

特定对象调研

业绩说明会（2025年年度报告业绩说明会）

媒体采访

现场参观

新闻发布会

分析师会议

路演活动

其他

二、 投资者关系活动情况

活动时间：2026年5月14日

活动地点：公司通过全景网“投资者关系互动平台”（<http://ir.p5w.net>）采用网络远程的方式召开业绩说明会

参会单位及人员：通过网络方式参加本次业绩说明会的投资者

上市公司接待人员：

公司董事长：唐联生先生

公司董事、总经理：江伟先生

公司财务负责人：陈竞女士

公司副总经理、董事会秘书：周理江先生

公司保荐代表人：王军军先生

三、 投资者关系活动主要内容

问题 1：瑞奇智造的“智”体现在哪些方面？

回答：公司成立以来，一直秉承“创新”的发展理念，始终把创新作为企业发展的核心竞争力和源动力，截至目前已建立了完善的科研体系，在特定细分领域保持技术领先地位，已被认定为高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业、四川省企业技术中心，并先后获得全国优质工程金奖、四川省诚信产品证书、四川省重大技术装备省内首台套产品证书、成都市科学技术进步三等奖等。截至2025年期末，公司累计拥有授权专利48项（其中发明专利4项）以及多项专有技术。

2025年，公司稳步推动数字化升级转型工作，一方面持续优化PLM和ERP系统，推动系统尽快实现稳态运行；另一方面，公司与华为云计算技术有限公司、江苏赞奇科技股份有限公司深度合作，共同打造了AI智能平台。该AI智能平台精心构建了行业知识库AI问答模块、AI识图生成制造工艺模块两大核心功能模块，显著提升了工程师工作效率。目前该AI智能平台已在公司及公司部分客户中推广应用，未来有望为公司开拓新客户、拓展新市场提供重要支撑。

高端装备制造是发展新质生产力的重要方向，未来，公司将坚持技术创新，不断加强产品研发和技术工艺升级工作，打造成为国内一流的高端装备研制和综合服务的创新型科技企业，实现公司可持续发展，助力中国“智”造。

问题 2：2025年公司核能业务发展如何，有什么新突破吗？

回答：核能是公司重点发展的优势领域之一，2025年公司签订的核能领域订单占公司订单总额的48.27%，是公司第一大业务板块。2025年，公司在核能领域主要取得了以下突破：（1）实现核能细分市场新突破。公司成功切入可控核聚变市场，中标了中国聚变能源有限公司包层水冷和氦冷回路系统设计建造项目订单（合同金额：1,906.87万元），联合中核集团旗下研究设计院中标了聚变新能（安徽）有限公司COOL TBM锂铅主传热系统采购合同项目（公司履约部分合同金额：1,517.01万元）。（2）积极开拓常规岛细分市场。公司成功取得东方电气集团东方汽轮机有限公司徐大堡项目低加壳体装焊项目、东方电气集团东方锅炉股份有限公司除氧器项目，首次实现核电常规岛除氧器及低压加热器壳体制造，为公司切入核电常规岛主设备供应链奠定了基础。（3）为拓展民核市场做好

能力储备。公司取得了东方电气股份有限公司《天红项目真空及氦气系统设备设计及供货合同》，该项目参照民用核安全级设备的质保要求，首次按照 ASME 第 III 卷制造及检验，提升了公司的核质保体系建设和核级设备制造检验能力，为公司后续承接优质民核项目奠定了坚实的基础。（4）公司顺利完成上海交通大学核能安全实验装置核心部件超大直径压力容器（安全壳）的现场制造任务，标志着公司大型容器现场制造能力达到行业新高度。（5）完成核电站控制棒换料专用抓具和套筒重大专项研制，实现批量化生产与交付，标志着公司在标准化核电产品领域取得关键性突破。2026 年，公司将进一步加大资源投入，确保公司核能业务实现稳健发展。

问题 3：公司是否中标过机器人订单，该订单交付情况如何？

回答：2025 年公司中标了研究院机器人配套项目订单（合同金额 62.66 万元）。中标后，公司积极开展产品研制工作，截至目前已完成项目厂内制造和调试，正推动交付。该项目订单金额规模较小，占公司当期订单总额、收入和利润的比重较低，对公司经营业绩不构成重大影响。

问题 4：公司订单情况如何？公司新基地产能饱满吗？

回答：新基地“专用设备生产基地建设项目”建成后，公司总产能达到 17,000 吨，能有效满足公司业务发展的需要，新基地的建成也为公司下一轮市场扩张做好了充足的战略准备。项目投产后，公司积极推进新基地的管理工作，截至目前新基地处于产能爬坡阶段，为努力实现新基地产能利用率的有效提升，2026 年公司将进一步加强市场开拓工作，积极开发新客户和新市场，目前公司新订单总体保持稳定，有望促进公司稳健发展。

问题 5：2025 年度公司聘请的审计机构？

回答：2025 年，公司聘请大信会计师事务所（特殊普通合伙）为公司年度审计机构。在 2025 年度审计过程中，审计机构保持了独立性，认真履行审计工作职责，并按照《企业会计准则》等规定出具了标准无保留意见的审计报告。

问题 6：2026 年，公司如何保障资金安全？

回答：2026 年公司将总结以前年度有益经验和做法，进一步加强应收账款管理工作，拟定科学的收款计划并有效执行。另外，公司将积极对接融资端，做好融资规划并落地，保证公司资金安全。

问题 7：目前公司无实际控制人的股权结构是否对公司的稳定发展和高效决策有重要影响，是否影响中小投资者利益？

回答：公司唐联生与陈立伟等股东于 2021 年 2 月 5 日签订的《一致行动人协议之补充协议》于 2026 年 2 月 4 日届满到期，到期后一致行动关系自然解除，公司实际控制人由唐联生变更为无实际控制人。截至目前，公司已经建立良好的治理结构，董事会积极履职，管理层团队稳定，公司管理层及核心员工均长期服务于公司，具备相似价值观，高度认同公司的企业文化和发展战略，能够保障决策效率。目前公司生产经营正常，未来，公司将进一步优化治理结构，提高经营管理水平，持续关注中小股东权益。

问题 8：当前公司股票二级市场表现不佳，公司会采取哪些积极措施提升业绩来回报投资者？

回答：公司一直高度重视投资者权益保护，密切关注公司二级市场表现，为促进公司长期稳定发展，公司将在条件具备的情形下，适时推动有效举措，实现公司估值水平的修复，进一步提高股东回报水平。二级市场股价波动影响因素较多，比如宏观经济形势、市场情绪等，受业绩下滑等因素影响，近期公司二级市场表现不佳。2026 年公司将采取如下措施：（一）加强市场开拓，努力推动公司业绩修复，通过基本面的改善进一步提高公司的投资价值，包括：①大力充实经营管理团队，提高客户管理水平，实现客户资源的有效对接，并推动大客户业务合作模式创新，保障业绩平稳发展。②密切关注新兴产业发展动态，积极把握市场新机遇，为公司发展注入新动力。③聚焦公司优势业务板块，有效打造两个“规模大、利润优”的业务板块，平滑业绩波动，提高公司抗风险能力。（二）进一步加强投资者关系管理工作。公司将提高投资者互动频次，加强公司投资价值宣传，特别是有效传递具有良好发展前景的公司优势板块的发展预期，切实提升公司资本市场形象。

问题 9：公司为何拟使用 6,000.00 万元闲置自有资金进行现金管理？

回答：为提高公司闲置自有资金使用效率和资金收益，公司董事会同意公司使用额度不超过 6,000 万元的闲置自有资金进行现金管理。2026 年，公司管理层将结合公司回款、银行贷款等实际情况，综合考虑安排公司购买理财等事项，确保不影响公司正常生产经营，并提高股东回报。

问题 10：2025 年，公司业绩由盈利转为亏损，公司管理层是否仍领取高额薪酬？

回答：受到多重因素影响，2025 年公司未能实现预期经营目标，公司董事会深表歉意。2025 年，公司通过一系列有效举措，在特定方向也取得一定成绩，比如公司经营活动产生的现金流量净额为 3,495.73 万元，同比增长 441.33%。2025 年，公司董事（不含独立董事）及高级管理人员人均薪酬同比下降 38.33%，与业绩保持高度联动，其中，公司第一大股东、董事长唐联生先生领取的薪酬为 22.55 万元，同比下降 46.31%。2026 年，公司管理层将踔厉奋进，努力推动公司业绩平稳修复。

问题 11：公司原实际控制人及其一致行动人持有的股份限售期即将届满，有没有减持计划？

回答：公司大股东、董事、高级管理人员如有相关的减持计划，公司将严格按照相关规定履行信息披露义务。

成都瑞奇智造科技股份有限公司

董事会

2026 年 5 月 15 日