

证券代码：833781

证券简称：瑞奇智造

公告编号：2023-020

成都瑞奇智造科技股份有限公司

关于接待机构投资者调研情况的公告

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。

成都瑞奇智造科技股份有限公司（以下简称“公司”）于2023年2月22日接待了2家机构的调研，现将主要情况公告如下：

一、 调研情况

调研时间：2023年2月22日

调研地点：公司三楼会议室

调研形式：现场调研

调研机构：万和证券、中泰证券

上市公司接待人员：董事长唐联生、财务负责人陈竞、总工程师周海明、董事会秘书胡在洪

二、 调研的主要问题及公司回复概要

问题 1：公司募集资金投资项目进展情况如何？

回答：公司募集资金投资项目建设进展顺利，预计可以按期完工并进行试生产。

问题 2：公司技术与研发优势在哪里？

回答：经过二十余年的发展，公司已拥有自主创新能力、研发能力、设计能力，掌握了压力容器领域的多项核心技术。

公司已被认定为四川省高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业、四川省企业技术中心。先后获得成都市科学技术研究成果登记证、四川省科学技术

成果登记证书、四川省经济和信息化委员会和四川省财政厅颁发的四川省重大技术装备省内首台套产品证书，并被成都市知识产权局等部门定为“成都市第四批知识产权试点企业”。

公司多项产品及技术工艺达到国内先进水平。研制的新型变温变压吸附柱被认定为四川省重大技术装备省内首台套产品。现已在新特股份等多晶硅龙头企业得到了批量应用。公司研发的液体悬浮式非能动停堆组件是公司为中国原子能科学研究院研制的第四代核反应堆快堆关键设备之一。

组焊工艺水平也是产品竞争力的重要组成部分。随着现有压力容器产品复杂程度的上升，现场组对、焊接、无损探伤、热处理等技术的要求也不断提高。公司近年来现场组焊工艺水平提升，公司在压力容器的集成化产品——智能集成装置的设计与制造领域具备了强劲的技术实力，产品销量逐年稳步提升，未来将进一步满足客户日益增长的模块化产品需求。

问题 3： 公司产品质量优势是什么？

回答： 公司长期深耕于核能、新能源、环保、石油化工装备行业，已在国内市场上具备了一定的品牌知名度。取得多项国内外压力容器行业的主要资质认证。目前拥有固定式压力容器规则设计资质、A1 大型压力容器制造资质、压力管道法兰元件制造资质、GC1 级工业管道设计资质、GC1、GB1 级压力管道安装资质、石油化工工程施工总承包贰级资质；并取得了美国机械工程师协会（ASME）“U”（压力容器）设计制造授权证书、“S”（动力锅炉）设计制造授权证书和美国锅炉及压力容器检验师协会（NBBI）NB 授权证书。

成都瑞奇智造科技股份有限公司

董事会

2023 年 2 月 23 日