

证券代码：300540

证券简称：蜀道装备

四川蜀道装备科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2025-006

投资者关系 活动类别	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 电话会议
参与单位名称 及人员姓名	机构：创金合信、国寿安保、华西基金
时间	2025年6月5日 下午
地点	成都市锦江区春熙南路8号
上市公司接待 人员姓名	副总经理、董事会秘书马继刚 董事会办公室副主任、证券事务代表 贾雪 证券事务代表 向星睿
投资者关系 活动主要内容 介绍	<p>一、公司情况介绍</p> <p>公司简要介绍了公司发展历程、竞争优势及四大业务板块业态布局加快推进实施战略转型升级等内容。</p> <p>二、其他交流内容</p> <p>1、请问公司2025年整体经营目标？</p> <p>回复：2025公司将继续聚焦主责主业，加强业务拓展，确保经营业绩继续稳步增长，持续按照“聚焦转型、创新驱动、内增外延、协同发展”的总体思路，充分依托蜀道集团资源协同优势和公司科技创新优势，深入贯彻“碳达峰、碳中和”“交通强国”“成渝地区双城经济圈建设”“一带一路”建设等国家重大发展战略，通过内生发展和外延并购发展深冷技术装备制造、气体投资运营、清洁能源投资运营、交通服务装备制造四大业务板块。</p> <p>2、2024年度毛利率提升的原因？</p>

回复：2024 年度毛利率提升主要得益于公司实施的全流程项目成本控制措施，通过优化成本结构和提升经营效率，实现了毛利率的稳步上升。公司在设计、采购、制造、合同执行等各个环节加强精细化管理，有效降低了运营成本，同时提高了资源使用效率，从而增强了盈利能力。未来公司将持续加强内部管理，完善优化管理制度和管理流程，加强成本管控，推动提质增效，推行项目物资批量集中采购，执行全流程项目成本管控，对外积极调整销售策略，加强优质项目获取，进一步优化客户结构，科学规划项目执行计划，加强与行业一流施工企业合作，进一步提升施工流程衔接效率，强化设备安装、调试过程中的成本管控能力。

3、请问公司除了提供氢气储能是否还有其他特殊气体比如氦气、氮气的提取和储存设备？

回复：公司主营业务是为客户提供天然气液化与空分工艺包及处理装置，基于公司在深冷技术和分离工艺上的深厚积累，公司能够提供包括氦气、氮气等在内的工业气体及特种气体的提取和储存设备，以满足不同客户的多样化需求。

4、近两年，公司收入持续增长，这种变化背后的主客观原因有哪些？

回复：公司在主营业务 LNG 装置、液体空分装备制造业务稳步发展的基础上，有序推进工业气体投资运营、清洁能源投资运营、交通装备制造等业务发展。一是在手订单持续增长，近几年公司新签订单量持续增加，出口项目销售也实现了较大突破，2021 年至 2024 年期间，公司新签有效合同额分别为约 2.45 亿、8.99 亿、10.03 亿和 13.35 亿元。二是产业转型升级为公司带来了新的增长动能。内蒙古雅海氦气项目和蜀能马边氮气项目投产运营，加上对清洁能源公司的少数股东权益收购实现全资控股及凌泰机电公司控股子公司的产权提级，标志着公司在“1+4+N”专业化业务平台战略架构下的有效实施。三是科技创新实现新突破。坚持以科技创新带动产业拓展，截止 2024 年底公司及子公司共拥有专利授权已达 132 项，其包括 40 项发明专利和 92 项实用新型专利，同时拥有 9 项软件著作权，为未来的发展奠定了稳固的基础。

5、公司与蜀道集团、丰田设立合资公司请问目前进展情况是怎样的？

回复：公司已于 2025 年 4 月 14 日召开股东大会审议通过与蜀道集团、丰田汽车公司共同投资设立合资公司事宜，合资公司将在成都市青白江区建设燃料电池电堆生产线和燃料电池系统装配线等。合作各方将利用各自的优势资源和技术，以“交通基础设施+交通工具”为起点，

	<p>致力于打通产业链上下游环节，逐步实现氢能核心设备的研发、制造及生产本地化，推动氢能技术创新及其商业化应用。目前该项目正在进行经营者集中申报。</p> <p>6、请问公司氢动力机车现进展情况是怎样的？</p> <p>回复：在氢能源动力机车领域，公司正积极推进液氢机车技术产品研发论证。公司已与行业内领先的企业及单位展开了氢能源动力机车方面的研发合作，拟采用新技术车载液氢换罐模式进行补能。目前正在制定研发计划中，主要包括了液氢装置和车载液氢储罐的设计生产。公司将严格遵循信息披露规则，在项目取得重要阶段性成果时，第一时间向市场和投资者通报最新情况。</p> <p>接待过程中，在不违背信息披露规则的前提下，公司与投资者就公司业务情况、未来发展等进行了充分的交流与沟通，并严格按照公司《信息披露与投资者关系管理制度》的规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
<p>附件清单 (如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2025年6月5日</p>