

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：2023-012

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： 财通证券、浙商基金、申万资管、中欧基金、长城基金、西部利得
时间	2023年11月1日下午16：30-下午17：30
地点	上海市嘉里大酒店竹厅
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的发展历程、竞争优势、控制权变更后制定的“十四五”发展规划以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、请问公司股权激励进展及目标实施的主要路径？</p> <p>回答：公司2023年限制性股票激励计划在获得国资备案同意后，于10月9日召开了2023年第二次临时股东大会、第四届董事会第二十次会议和第四届监事会第十四次会议审议通过了公司2023年限制性股票激励计划相关事项及首次授予事项。10月14日披露了《关于2023年限制性股票激励计划首次授予登记完成的公告》，首次授予的限制性股票上市日期为2023年10月19日。公司股权激励计划方案中设置了持续攀升的业绩考核目标，2024-2026年“营业收入指标值”分别为11.8亿元、32亿元、36.8亿元；“扣非归母净利润指标值”分别为：2200万元、</p>

7600 万元、10000 万元，未来公司将加大研发创新力度、加强优质项目获取、完善生产制造能力，巩固深冷技术装备制造服务板块、做强做优交通装备制造服务板块；依托上市公司资本平台，发挥资本杠杆撬动作用，加大投资力度，通过并购、参股、独立投资等投融资方式，积极布局气体投资运营、清洁能源投资运营等业务，推动达成股权激励业绩考核目标。

2、请问公司的控股股东对于公司业务方面的赋能？

回复：公司控制权变更后，依托自身装备制造技术优势，以及控股股东方资源优势，积极深入开展了相关产业协同业务。面向高速公路沿线、服务区等应用场景，拓展了交通基础设施、交通服务等多元业务。产品类型包括：充电站（桩）、加气站、智慧灯杆、防护栏、声屏障等。

3、请问公司在深冷装备制造行业的优势是什么？

回复：公司是国内最早进入天然气液化及液体空分产业并掌握该领域关键技术的企业之一，拥有国内第一台天然气液化设备（LNG）、第一套煤层气液化装置，在国内首家采用混合制冷剂循环（MRC）技术，具备日处理600万方天然气（煤层气、焦炉煤气）液化装置、日产量1000吨液体空分装置的设计和制造能力，同时具备氢液化、氢储运及加注、氮气提取及液化等前端技术能力，产品技术性能指标在国内处于领先水平。经过多年积淀，公司为客户持续不断地提供了大量 LNG 装置和液体空分装置，逐步建立了处理能力范围广、气源类型多样、工艺全面、性能优良的项目业绩优势。

4、请问公司对气体投资运营业务有何规划？

回复：公司的气体投资运营项目内蒙雅海LNG-BOG提氮项目已进入试运行阶段；向关联方蜀能矿产公司提供氮气供应相关设备租赁及运维服务项目预计年底全面竣工投产。未来公司将加快推进气体投资运营布局，通过并购、参股、独立投资等投融资方式，拓展气体投资运营业务项目，开展氧气、氮气、氩气、氦气、氟气及高纯度电子气体等的技术开发、生产和销售。公司可以为工业园区提供工业气体一站式解决方案，按需定向供应特种气体及工业气体。

5、请问公司在氢能源领域有何规划？

回复：公司在加氢站设备、氢制取、液化储运等方面已具备相应的

技术储备，主要涉及行业上、中游，以配套服务为主。未来公司将积极推动建设氢能产业闭环，依托可再生能源资源禀赋较强的省、市，积极参与近资源中心的“风光氢储”一体化储能的区域示范工程，落地高质量“风光制取+多端应用”项目。重点在终端场景较为成熟的地区，共建氢能产业战略联盟，以投资氢能矿卡（重卡）汽车、氢能动力火车示范线的氢能制取、加注项目为牵引，力争成为地区氢能产业“链主”，配套获取优质光伏、风电指标和油氢混合站指标。围绕成渝地区双城经济圈建设的重大战略部署，根据市场发展成熟度，适时投建、运营制氢、氢液化生产项目。

6、请问公司增设氢能工程技术研发中心有何目的？

回复：公司增设氢能工程技术研发中心有利于加强公司集中资源进行氢能产业项目攻坚，实现聚集资源、聚力发展、集中攻坚的项目建设目标，促进氢能项目尽快谋划、推进、落地；有利于进一步优化公司管理结构，建立公司氢能业务管理体系，促进公司氢能业务投资管理和项目运作的专业化、规范化，实现公司产业升级发展目标，提升公司研发实力。

7、请问公司投资设立全资子公司有何规划及目的？

回复：公司新设全资子公司前期将作为四川蜀能矿产有限责任公司5万吨/年磷酸铁锂新材料项目配套8000Nm³/h高纯氮气供气投资项目的项目公司，负责该项目投资、建设、运营管理。未来根据行业政策及公司气体投资业务项目实施需要，适时开展液氮、液氧、液氢零售业务并由其负责投资运营其他气体项目。

新设全资子公司的目的是助力公司建立气体投资运营业务品牌形象的迫切需要，有助于推动构建工业气体上下游全产业链。近年来，我国工业气体市场需求持续增长，公司深耕空分装置领域多年、具备成熟的设计生产能力和技术储备，新设全资子公司有助于推动公司业务向下游产业链延伸，实现气体投资战略规划目标，加快从装备制造向运营服务商转型升级。并保障气体业务合法合规经营、构建专精高效业务体系的现实需要，有利于提升项目建设和运营质量，推动标准化、集约化、精细化发展。本项目实施后，按照国家及地方政府相关规定，拟申报并取得危化品经营许可证推动业务标准化、集约化、精细化发展，构建专精高效业务体系。

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。
附件清单 (如有)	无
日期	2023 年 11 月 1 日