

投资者关系活动记录表

证券代码：002895

证券简称：川恒股份

贵州川恒化工股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-002

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	广发证券-邓先河、葛婷婷；中欧基金-王习、沈少波
时间	2021年10月28日
地点	公司现场
上市公司接待人员姓名	吴海斌、毛伟、李剑秋、杨珊珊
投资者关系活动主要内容介绍	<p>Q1：公司净化磷酸技术的来源？公司净化磷酸技术的优势及净化磷酸项目的建设进度？</p> <p>A1：公司的全套净化磷酸技术全部为自主研发，均为公司自有技术。公司的净化磷酸中试装置目前在什邡工厂正常运行中，广西基地筹划建设的10万吨/年净化磷酸和贵州福泉基地配套磷酸铁项目的净化磷酸生产装置都正在建设中。</p> <p>公司自有的净化磷酸技术具有一定的成本优势，主要体现在：①因公司自身持有瓮福地区优质的磷矿资源，公司在原材料磷矿石供应方面具有一定的成本优势；②净化磷酸生产过程的副产物氟化物将用于无水氟化氢的生产制造；③磷酸生产过程产生的副产物磷石膏在福泉工厂经改性后主要用于矿山采空区充填，在广西项目将用于建筑石膏粉的生产销售。</p>

	<p>Q2: 公司的磷石膏充填技术的先进性?</p> <p>A2: 磷石膏充填技术是公司半水湿法磷酸技术的延伸。公司采用半水湿法磷酸技术生产磷酸, 副产半水磷石膏, 半水磷石膏具有的自胶凝特性, 经改性生产后可以用作矿山充填, 有利于降低公司磷石膏处置成本。目前, 公司已实现半水磷石膏对矿山采空区的正常充填。</p> <p>与二水湿法磷酸技术产生的二水磷石膏相比, 因二水磷石膏不具有自胶凝特性, 需要添加水泥等胶凝材料, 充填成本远高于公司的半水磷石膏充填技术。</p> <p>公司通过半水磷石膏制胶凝材料充填矿井, 不但可以提高矿山开采回采率, 降低开采成本, 延长矿山服务年限, 减少地质灾害, 还可以消化利用磷石膏, 真正实现“一废治两害”。</p> <p>公司该技术经中国石油和化学工业联合会鉴定, 一致同意“该研究成果达到国际领先水平。建议加快推广运用。”</p> <p>Q3: 公司目前的持有的磷矿储量情况?</p> <p>A3: 公司目前控股子公司福麟矿业持有的小坝磷矿山、新桥磷矿山、鸡公岭磷矿储量合计约 1.6 亿吨, 参股公司天一矿业持有的老虎洞磷矿储量约 3.7 亿吨。</p> <p>投资者在与公司管理层充分交流后, 现场参观了公司福泉工厂、福麟矿业磷矿开采及矿山充填项目。</p>
附件清单(如有)	
日期	2021-10-29