

证券代码：002428

证券简称：云南锗业

云南临沧鑫圆锗业股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2019-006

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	中泰证券股份有限公司：谢鸿鹤、李翔、丁晶； 杭州汉泽投资合伙企业（有限合伙）：谢哲华； 中欧基金管理有限公司：任飞； 鹏华基金管理有限公司：徐慧。
时间	2019年10月11日
地点	昆明市呈贡新区马金铺电力装备园公司生产基地
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：金洪国
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司目前与华为的合作情况如何？关于砷化镓产品目前公司向华为供货情况如何？</p> <p>您好，因涉及相关经营细节或当前不能确定的未来事项，公司暂时不便披露，敬请谅解；目前公司并未向其供货，后期是否会向其供货尚存在不确定性。</p> <p>二、目前公司砷化镓的客户主要有哪些？</p> <p>目前公司砷化镓产品主要销往韩国、福建、台湾等国家和地区。</p> <p>三、砷化镓主要运用于哪些领域？</p> <p>半导体级以及半绝缘砷化镓晶体和衬底可运用于半导体集成电路以及LED通用照明领域。</p>

	<p>四、公司 6 寸砷化镓研发情况如何？</p> <p>目前公司生产的砷化镓单晶片仍以 4 英寸为主，6 英寸砷化镓公司尚未批量生产。</p> <p>五、子公司云南鑫耀半导体材料有限公司目前研发的重点任务是什么？</p> <p>目前鑫耀公司研发的重点主要是积极与客户对接，根据客户要求对产品进行一些细节性研究及提升。</p> <p>六、目前砷化镓的价格如何？</p> <p>根据尺寸、用途等不同，砷化镓的价格差异较大，具体报价因涉及相关经营细节，公司不便披露，敬请谅解。</p> <p>七、磷化铟主要运用于哪些领域？</p> <p>磷化铟是重要的化合物半导体材料，其因电子迁移率高、禁带宽度大等特点，可运用于微波振荡器与放大器、光纤通讯放大器等领域。</p> <p>八、公司磷化铟项目的产能是多少？</p> <p>公司控股子公司云南鑫耀半导体材料有限公司磷化铟项目的设计产能为 5 万片/年（折合 2 英寸）。</p> <p>九、日前子公司云南鑫耀半导体材料有限公司股东转让股权以及公司放弃优先购买权的原因是什么？</p> <p>上述事项主要是公司基于公司当前的实际情况和经营发展的考虑，在保持控股地位的情况下，引进管理运营团队。</p> <p>十、根据公司半年报显示，公司光纤级锗产品产销量与去年相比同比下降，主要原因是什么？明年能否起量？</p> <p>主要原因是下游产业推进进度不如预期，本年客户采购量减少。未来产销量受下游产业推进进度影响，存在不确定性。</p> <p>十一、公司对锗价如何看待？</p> <p>锗价主要受市场供给、需求等因素影响，锗价自年初至今出现明显跌幅，目前仍处于较低水平。</p> <p>十二、公司收购云南拜特科技有限公司 90%股权的目的是什么？</p> <p>拜特科技主要从事智能化系统的开发及销售，建筑智能化工程设计</p>
--	--

	<p>与施工，安全技术防范工程设计、施工与维修等业务，符合公司全资子公司锺业智能目前产业布局重点的要求，且拜特科技从事上述领域时间较长，资质齐备，此次收购有利于子公司锺业智能依托本公司现有的红外产业基础，快速布局建筑智能化工程设计与施工，安全技术防范工程设计、施工与维修等业务。</p> <p>十三、目前公司大股东所持公司股份股权比例不高，是否有定增、资产注入等计划？</p> <p>如有相关计划公司将及时进行公开披露。</p>
附件清单	无
日期	2019年10月14日