

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：2022-004

<b>投资者关系活动类别</b>	<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
<b>参与单位名称及人员姓名</b>	华安证券股份有限公司：徐峰； 华泰证券股份有限公司云南分公司：尹天水、刘娇； 四川汇源医疗设备有限公司：施燕。
<b>时间</b>	2022年7月1日
<b>地点</b>	昆明市呈贡新区马金铺电力装备园公司生产基地
<b>上市公司接待人员姓名</b>	副总经理、董事会秘书：金洪国； 证券事务代表：张鑫昌。
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>	<p>一、锗金属主要有哪些运用领域？</p> <p>锗是一种稀散、稀有金属，在半导体、航空航天测控、核物理探测、光纤通讯、红外光学、太阳能电池、化学催化剂、生物医学等领域都有广泛而重要的应用。</p> <p>二、公司产品及主要运用有哪些？</p> <p>公司目前材料级锗产品主要为区熔锗锭、二氧化锗；深加工方面，光伏级锗产品主要为太阳能锗晶片，红外级锗产品主要为红外级锗单晶（光学元件）、锗镜片、镜头、红外热像仪，光纤级锗产品为光纤用四氯化锗，非锗半导体材料级产品主要为砷化镓晶片、磷化铟晶片。公司产品主要运用包括红外光电、太阳能电池、光纤通讯、垂直腔面发射激光器（VCSEL）、大功率激光器、光通信用激光器和探测器等领域。</p> <p>三、公司产品可以用于医疗领域吗？</p> <p>公司生产的有机锗可以运用于食品、药品和保健品生产等领域。</p>

	<p>四、公司“磷化铟单晶片建设项目”投产情况如何？</p> <p>公司“磷化铟单晶片建设项目”已于2022年4月份正式投产，2022年度公司计划生产磷化铟晶片6.67万片（2-4英寸），折合4英寸计算，较上年实际产量增加36%。</p> <p>五、光纤级锗产品市场情况如何？</p> <p>2020年在国内外5G建设提速作用下，光纤市场开始活跃。2021年，全球光纤市场逐渐回暖，总体来看，光纤市场2021年下半年开始采购订单增速明显，呈现量价齐升的态势。</p> <p>六、公司红外产品的下游客户有哪些？</p> <p>公司红外级锗产品主要为锗镜片、镜头以及整机；下游客户主要为红外整机等产品生产企业。</p> <p>七、未来公司的发展方向是什么？</p> <p>未来公司将在做好锗产品的同时，加大现有非锗半导体材料的研发、市场开拓等工作，力图通过加大深加工产品的销量以增加深加工产品的销售占比，以此促进公司内部产业逐步转向以深加工为主。</p> <p>八、近年来云南省人才引进优惠政策频出，公司是否有相关的人才引进计划？</p> <p>公司目前已加大力度引进高端技术和管理人才，不断加强公司人才队伍建设力度，为公司长期发展奠定坚实的人才基础；同时加大与大学和科研院所在人才培养、研发等方面的合作。</p> <p>九、公司有引入战略投资者的计划吗？</p> <p>公司欢迎所有产业投资方参与到公司业务和发展中来，共同做强做大产业；如有相关具体计划公司会按照规定及时进行公开披露。</p> <p>十、公司是否有股权激励、员工持股等计划？</p> <p>公司目前暂无股权激励和员工持股，如有相关事项公司将及时进行公开披露。</p>
附件清单	无
日期	2022年7月1日