

证券代码：688433

证券简称：华曙高科

湖南华曙高科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

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"/> 其他
时间	2024年2月5日
地点	湖南华曙高科技股份有限公司会议室
公司接待人员	董事、副总经理、董事会秘书 刘一展 证券事务代表 易钧栎
参会单位	南方基金、方正证券、广发证券、长江证券、国泰基金、奇盛基金、泉果基金、招银理财、长城基金、华泰证券、贝莱德资产管理、国泰君安证券、中泰证券、平安基金、东北证券
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、2024年哪些下游行业增速较快？</p> <p>答：3D打印在很多行业的应用通常呈循序渐进的过程，由从无到有到可行性论证再到小批量试产，经过重重验证后测算是否能够进行产业化量产，不同应用场景所需要的时间周期并不一样，跟终端客户的规划、行业发展状态有很大的关系。目前公司产品广泛应用于航空航天、汽车、医疗、工业模具等领域，这些行业经过了多年的验证采用3D打印技术探索更多的可能性，随着上下游的技术进步与产业发展，3D打印在这些行业的渗透率将持续提高，还有大量的空间待拓展。</p> <p>2、公司后续考虑直接做打印服务吗？</p> <p>答：未来公司会以市场化和产业化为导向进入特定行业或特定领域的3D打印服务，根据客户的需求，帮助客户补充产能或者为特定应用场景对象提供3D打印服务。</p>

	<p>3、公司目前产能情况及 2024 年产能规划</p> <p>答：公司目前在现有厂房之外租赁其他场地以满足生产需求。同时，公司募投项目“增材制造设备扩产项目”和“研发总部及产业化应用中心项目”正在建设中，建成后可新增生产和研发场地，扩充产能。“增材制造设备扩产项目”所涉生产用地预计在 2024 年 12 月前达到预计可使用状态。</p> <p>4、3D 打印降成本的方式</p> <p>答：3D 打印是对传统减材制造和等材制造的一种补充，通过硬件、材料、软件、工艺的配合进行生产制造，不同行业不同应用场景的使用成本不尽相同，需根据具体情况测算。相较于单纯压缩设备零部件的硬件成本，公司更倾向于通过算法、工艺、控制的创新优化来提升打印效率，减少生产工序、打印时间、材料消耗等。目前公司依托自主技术能力，可以在不改变硬件的情况下通过软件和控制优化有效提升打印效率。</p>
<p>是否涉及应当披露重大信息的说明</p>	<p>否</p>