

证券代码：300179

证券简称：四方达

河南四方达超硬材料股份有限公司  
投资者关系活动记录表

编号：2025-009

投资者关系活动类别	<div><input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研</div> <div><input type="checkbox"/> 分析师会议</div> <div><input type="checkbox"/> 媒体采访</div> <div><input type="checkbox"/> 业绩说明会</div> <div><input type="checkbox"/> 新闻发布会</div> <div><input type="checkbox"/> 路演活动</div> <div><input type="checkbox"/> 现场参观</div> <div><input type="checkbox"/> 一对一沟通</div> <div><input type="checkbox"/> 其他（电话会议）</div>
参与单位名称及人员姓名	华安证券 高伟杰 中邮证券 陈基赟 诚业投资 曹安然 光大保德信基金 朱祖跃
时间	2025 年 12 月 11 日下午 15:00-16:30
地点	公司会议室
上市公司接待人员	董事会秘书兼财务总监 李炎臻 职工董事兼证券事务代表 杨易硕
投资者关系活动主要内容介绍	<p>与相关人员就其关心的问题进行交流，以下为会谈纪要：</p> <p><b>一、公司的业务分为哪些板块，目前的经营情况怎么样？</b></p> <p>公司始终围绕超硬材料不断深耕，以“1+N 行业（下游行业）格局”为战略核心，根据下游发展趋势积极开发布局多个应用领域。目前已经形成了以复合超硬材料为核心、以精密金刚石工具及 CVD 金刚石为新的业务增长点的战略产品体系。按照行业下游应用分类，现阶段公司主要产品有三类：应用于资源开采/工程施工领域的复合超硬材料制品、应用于精密加工领域的复合超硬材料制品和 CVD 金刚石。2025 年前三季度，公司实现营业收入 40,742.60 万元，比去年同期略有上</p>

	<p>涨，实现归属于上市公司股东的净利润 5,956.35 万元，相较去年同期有一定下降。公司前三季度收入实现增长，主要得益于培育钻石业务作为新增板块贡献了增量，利润出现下滑主要是由于前三季度子公司根据市场价格对相应库存计提了减值准备所致。</p> <p><b>二、公司在超硬材料领域的市场地位如何？公司的核心竞争力是什么？</b></p> <p>公司深耕复合超硬材料领域二十多年，是国内规模优势明显的复合超硬材料企业，在行业内处于龙头地位。其中，资源开采/工程施工类产品：技术成熟、性能稳定，具有优秀的耐磨性、抗冲击性及耐热性，在油气勘探与开采作业中表现优异，打破了国内高端齿以进口为主的竞争格局，成为进口石油/天然气钻探用金刚石复合片高端齿的强劲对手。精密加工类产品：在精密超精密、高速超高速加工作业中表现优异，产品质量处于行业先进水平。CVD 金刚石：公司一直专注于金刚石领域的研究和开发，自主研发的 MPCVD 合成及加工设备和 CVD 金刚石工艺可用于生产高品质大尺寸超纯 CVD 金刚石。</p> <p><b>三、请问公司金刚石散热片目前的进展如何？</b></p> <p>金刚石具有禁带宽大、击穿场强高、热导率高等优点，可用于光学窗口、芯片热沉、半导体及功率器件等领域。公司是国内设备规模优势明显的 CVD 金刚石厂商，拥有自主知识产权的 MPCVD 合成及加工设备技术和 CVD 金刚石生长工艺技术，目前已具备批量制备大尺寸（12 英寸）金刚石衬底及薄膜的相关生产能力。</p> <p><b>四、请介绍下 PCD 微钻的产品情况？</b></p> <p>公司目前具备生产 PCD 微钻钻头的能力，且公司生产的 PCD 微钻钻头，具有寿命长、加工精度高及光洁度好等特点，随着 PCD 微钻钻头产业的不断发展，可逐步降低国内高端制造业对进口精密及超精密加工工具的依赖，公司也将持续关注 PCD 微钻在相关高端制造领域的应用方向。</p>
关于本次活动是否涉及应披露重	本次活动不涉及未公开披露的重大信息。

大信息的说明	
附件清单	无
日期	2025 年 12 月 11 日