

证券代码：003008

证券简称：开普检测

## 许昌开普检测研究院股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2023-002

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（河南辖区上市公司2023年投资者网上集体接待日）
参与单位名称及人员姓名	参与河南辖区上市公司2023年投资者网上集体接待日活动的投资者
时间	2023年5月18日
地点	全景网投资者关系互动平台（ <a href="https://rs.p5w.net/">https://rs.p5w.net/</a> ）
上市公司接待人员姓名	董事、总经理李亚萍女士，董事会秘书兼副总经理张冉先生、财务负责人李国栋先生，证券事务代表王峥夏女士。
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于2023年5月18日（周四）16:00-17:20在全景网投资者关系互动平台（<a href="http://rs.p5w.net">http://rs.p5w.net</a>）参与河南辖区上市公司2023年投资者网上集体接待日活动，本次活动线上交流问答环节主要内容如下：</p> <p>1、请问：（1）公司募投项目珠海基地今年投入运营后，公司获得的订单有多少，是否符合预期？是否已经开始盈利？（2）公司一季报显示珠海基地开始计提折旧，而且费用不小，请问每个季度都要计提这么多折旧费用吗？</p> <p>回复：您好！（1）公司募投项目华南基地（珠海）建设项目，已于2023年3月投入运营。目前珠海基地的各项业务还在有序开展之中，订单总量尚不能覆盖成本费用，公司派遣的经营团队正在全力以赴，围绕就地化服务华南地区客户和南方电网、开拓电子电器相关市场进行营销活动。（2）华南基地（珠海）建设项目已于2022年11-12月陆续转固定资产，2023年一季度，公司折旧</p>

	<p>摊销费用出现较大幅度增长，主要是新增了华南基地（珠海）建设项目的折旧摊销费用，该折旧摊销费用也将在未来期间持续计提。由于华南基地（珠海）建设项目投入使用并计提折旧摊销费用，公司承担了较多的成本压力，目前正全力争取市场订单，并争取早日达产盈利。感谢您的关注！</p> <p><b>2、请问公司今年在新能源电力设备检测业务方面是否有大幅增长？公司传统业务是否在不断萎缩？</b></p> <p><b>回复：</b>您好！目前国家“双碳”战略支持新能源持续建设发展，新能源控制设备（如光伏逆变器、功率控制、储能系统等）市场不断发展，从2022年和今年一季度业绩情况看，公司新能源控制设备检测业务均呈现同比上涨趋势。其中，2022年同比增长32.54%。目前，公司传统业务并未出现萎缩情况，公司2022年年报、2023年一季报均显示相关业务正在恢复增长，感谢您的关注！</p> <p><b>3、请问这次为何不进行资本公积来送股呢？半年报后有计划送股吗？谢谢！</b></p> <p><b>回复：</b>您好！2022年度，公司经董事会和股东大会审议通过的利润分配预案为：以80,000,000股为基数，向全体股东每10股派发现金红利5元（含税），送红股0股（含税），不以公积金转增股本。不以公积金转增股本，主要是考虑到公司实行持续、稳定的利润分配政策，重视对投资者的合理回报并兼顾公司的长远和可持续发展。未来，公司根据实际经营情况统筹考虑股票股利的分配计划。感谢您的关注！</p> <p><b>4、请问公司是否计划参与智能机器人研究？谢谢！</b></p> <p><b>回复：</b>您好！公司业务目前以电力领域设备检测业务为主，机器人产品主要涉及电力系统巡检机器人。公司已初步完成巡检机器人检测能力建设，并积极参与相关行业标准的制修订工作，具有开拓该领域检测市场的优势。感谢您的关注！</p>
日期	2023年5月18日