

证券代码：300227

证券简称：光韵达

深圳光韵达光电科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：DY2021-002

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 <u>2021 深圳辖区上市公司投资者网上集体接待日</u>
参与单位名称及人员姓名	以网络方式参加“沟通传递价值，交流创造良好生态”——2021 深圳辖区上市公司投资者网上集体接待日活动的广大投资者
时间	2021 年 11 月 30 日 14:00-17:00
地点	全景·路演天下网站（ http://rs.p5w.net/ ）
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：张洪宇先生 财务总监：王军先生 证券事务代表：范荣女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于 2021 年 11 月 30 日 14:00-17:00 在全景网“全景·路演天下”（http://rs.p5w.net）参加由深圳证监局指导，深圳上市公司协会联合深圳市全景网络有限公司共同举办“沟通传递价值，交流创造良好生态”——2021 深圳辖区上市公司投资者网上集体接待日活动，与广大投资者通过网络平台进行实时文字沟通。主要问题和回复内容整理如下：</p> <p>问：光韵达主营业务是什么？</p> <p>回复：本公司主营业务为电子信息和航天航空领域提供激光应用服务和智能制造创新解决方案。谢谢。</p> <p>问：公司经营业务，在所属行业竞争力</p> <p>回复：公司的核心竞争力主要体现在长期积累沉淀的技术、创新应用的研发、贴近主要市场和客户的网点布局、丰富稳健的客户资源及深度合作。谢谢。</p> <p>问：目前增材制造公司国内也有很多。请问公司怎么保持在军工</p>

方面的竞争力？

回复：公司目前的 3D 打印技术水平和服务得到客户的认可，未来一方面和客户保持良好的沟通，提供稳定可靠的产品和快捷优质的服务；另一方面加大研发力度，提升技术水平，保持公司 3D 打印技术的优势。谢谢。

问：公司今年新能源制造装备订单情况怎么样，能否完成年度生产和销售及利润目标？

回复：公司新能源装备的产品主要是锂电池结构件的智能产线，该项目目前经营情况较好。谢谢。

问：3D 打印技术目前应用场景怎样？成本高不高？

回复：公司利用多年积累的金属增材制造技术配合航空航天客户完成新品的研制工作；今年年初通过了 3D 打印的装机评审，标志着公司正式具备航空零部件增材制造的批产资格与能力。后期公司将快速建设生产、热处理、检测能力，扩大产能以满足客户需求。同时，加大市场推广力度，逐步建成主要面向航空、航天、兵器、核电领域的集设计、制造、热处理、检测为一体的零部件快速制造方案。公司正在进一步形成批量生产，努力降低成本，谢谢。

问：目前公司下属各子公司的业务订单和产能是否饱满？

回复：目前本公司下属各子公司的各项业务均按公司计划开展，订单及产能均正常有序的开展。谢谢。

问：请问四季度以来通宇有没有接到新的较大的军工订单？

回复：成都通宇在手订单充足。谢谢。

问：请问金东唐在新能源行业的主要竞争对手是谁？

回复：公司产品目前有较强市场竞争力，欢迎投资者调研。谢谢。

问：公司的主要竞争对手是哪些？

回复：公司以激光智能制造为核心，围绕激光全产业链在电子、军工、新能源行业布局，在不同行业领域的竞争情况也有差异，公司

坚持以创新驱动，提升公司的市场竞争力。谢谢。

问：公司子公司的 3D 打印技术能否应用到火箭和导弹配件上，如果能，包括航空发动机配件等业务目前为止有无订单？

回复：3D 打印业务暂不涉及弹和航天。谢谢。

问：子公司金东唐拥有“极耳和电极的激光焊接自动化设备”电池顶盖结构件的全自动化产线、电芯机器视觉检测设备等业务，直接或间接服务宁德时代和中航锂电等新能源龙头企业(为宁德时代第三、第六、第十供应商供货)，请问以上信息是否属实？然后公司在锂电设备这块接下来的扩产计划是怎么样的？在行业里的技术储备如何？未来准备从哪个角度作为突破口？

回复：以上信息无误，该产品为锂电池结构件的激光焊接、检测一体化智能产线，目前该产线的客户评价与使用情况较好，且该产线的市场竞争力较强，公司明年将拓展更多客户扩大出货能力。谢谢。

问：公司的核心竞争力是什么？

回复：公司的核心竞争力主要体现在长期积累深沉的技术、创新应用的研发、贴近主要市场和客户的网点布局、丰富稳健的客户资源及深度合作。谢谢。

问：12月2日解禁688.6万股，有没有公司股东解禁的股份，若有，公司股东解禁多少万股？请公司领导回答。

回复：公司12月2日有688.6万股限售股上市流通，该部分股份全部为公司收购通宇航空49%股权时向通宇航空原股东发行的部分股份。谢谢。

问：请问通宇在增材制造方面做了那些布局？四季度以来有没有取得产能，客户或者订单的新突破？

回复：3D打印业务，成都通宇围绕现有客户有探讨新方向与合作，具体的订单还在洽谈和推进中。谢谢。

问：张总你好，贵公司现在经营正常吗，3D业务有什么样进展

回复：公司目前经营情况良好，3D 打印业务也在有序开展。谢谢。

问：公司的概念很多，具体都有哪些业务呢？

回复：公司业务从行业划分看主要涉及航空军工和通信电子，从产品划分看包括应用服务和智能装备。谢谢。

问：中航西飞的运 20 系列军机有订单吗？我国的大飞机 C919 的零部件公司能否生产？

回复：具体的飞机型号不便回复。谢谢。

问：请问公司明年在西飞会有较大的业务突破么？

回复：子公司成都通宇与西飞的业务稳步推进中。谢谢。

问：大族激光和公司是否存在业务重合和竞争关系？公司有何核心竞争力？

回复：公司目前与大族激光的业务一定区别。核心竞争力问题见前面提问的回复。谢谢。

问：公司锂电池智能装备产能和订单是否充足？

回复：公司产品是锂电池结构件的智能产线，订单稳步提升，情况较好。谢谢。

问：请问子公司通宇航空的航空订单如何？公司产能是否饱满？

回复：成都通宇订单充足，公司仍在投入设备产能。谢谢。

问：今年年初一直拿光韵达，到现在小亏，股市一赚二平七亏，希望公司将我拉到百分之十里啊。

回复：谢谢您的关注。

问：预计明年公司会新签订有多少量级的 3D 打印订单？

回复：新订单以披露为准，公司 3D 打印业务还在积极布局，公司对该项业务的发展充满信心。谢谢。

问：公司是是否为国内最大的 SMT 激光模板 (PCB 核心设备) 制造厂家?且为 A 股唯一相关上市标的, 并为 PCB 生产企业提供激光钻孔服务等?PCB 产业链出现向好预期, 公司这块的业务量是否有了积极的变化, 也请详细介绍一下这块业务。

回复：公司是国内最大的 SMT 激光模板制造厂商, SMT 激光模板是 PCB 制程中重要的模具, 但不属于 PCB 核心设备; 公司有提供 PCB 钻孔、成型等服务。PCB 行业趋好, 对公司应用服务类中 PCB 类业务也会带来积极的影响。谢谢。

问：请问公司股价跌跌不休 管理层是怎么看待的啊 作为看好你们公司发展的股民 看到的只是公司不做市值 整天搞些名利的事情 这到底什么情况啊 请给以说明

回复：公司积极开展各项工作, 欢迎各位投资者监督公司经营情况。谢谢。

问：公司的主业是和 PCB 产业强关联的吗?

回复：本公司有 PCB 业务, 同时公司业务还涉及到军工、智能装备等。谢谢。

问：公司的军工产品、民用产品各占多少比例?

回复：军工产品产值占本公司总产值约在 17%左右。谢谢。

问：公司参与半导体赛道, 目前有什么成果吗?

回复：公司原参股芯片设计公司的股权已转让, 目前没有半导体相关的业务。谢谢。

问：公司的产品能否应用在民机领域?大飞机是国产的战略发展方向, 请问这块业务公司是否能够进入产业链?尤其是在 C919 上, 公司是否也有技术或者零部件输出?

回复：公司客户主要为成飞集团, 产品有包括军机和民机的航空零部件, 其中民机有涉及国产大飞机。谢谢。

问：公司对未来发展有何规划?

回复：公司整体战略将积极深化布局军工相关业务，同时扩大智能装备业务的规模。谢谢。

问：将来有没有考虑过进军光刻机业务

回复：公司目前没有光刻机相关的业务。谢谢。

问：贵公司的激光业务跟光刻机的激光是否有相似之处？

回复：本公司激光业务与光刻机业务业务有较大的区别，谢谢。

问：公司控股股东股权比例这么低，有增持的预期么？

回复：公司控股股东目前没有增持计划，谢谢。

问：今年以来，公司几乎没有机构投资者调研，是否机构对公司成长性不认可？

回复：欢迎大家来公司调研。谢谢。

问：请问公司现在用的激光器方面已经主要用国产了么？

回复：公司目前使用的激光设备多为进口设备，谢谢。

问：公司明年预计有什么重大项目吗？

回复：公司若有重大项目，将根据法律法规的要求予以披露，投资者可关注公司的公告。谢谢。

问：公司有产能扩张计划吗？

回复：公司有产能扩张计划，将视市场和客户需要适时扩张，谢谢。

问：目前有应用到元宇宙商业设计上的 3D 业务吗？

回复：公司目前没有涉及元宇宙相关的业务，谢谢。

问：公司今年新增加设备租赁业务，，请问这个业务有何进展？订单怎么样？

回复：公司经营范围中增加设备租赁业务，主要是为了提高设备

使用率，将部分因更新升级后闲置下来的设备对外租赁，该业务不会对公司经营带来重大影响。谢谢。

问：公司有进一步引进战略投资者或再融资的计划吗？

回复：公司未来会视发展需要在适当的时候引进战略投资者或启动再融资，若有上述事项将会根据法律法规要求予以披露。谢谢。

问：公司回购的股份怎么没有显示在三季报中股东名单？

回复：根据相关法律法规的披露规则要求，公司股票回购账户不列入前十大股东。谢谢。

问：公司军工类项目利润率高吗？

回复：公司军工类业务项目的利润率均与同行业军工企业利润率水平相同。谢谢。

问：请介绍一下公司的海外业务情况，未来是否会着力扩张海外业务？

回复：公司目前业务主要为境内业务，随着客户部分制造业务向东南亚等地转移，公司也会考虑拓展海外业务。谢谢。

问：公司的研发投入占比有多少？与同行业相比如何？

回复：公司年研发投入占营业收入比均在 7%以上，在同行业中属中等水平。谢谢。

问：宏芯半导体不是公司全资子公司吗？怎么就没涉及半导体行业了？

回复：宏芯半导体是公司的全资子公司，目前该公司没有半导体相关的业务。谢谢。

问：疫情给公司带来多大影响？

回复：疫情没有给公司带来重大影响。谢谢。

问：3D 打印是可以用于元宇宙领域，请问公司目前有何规划？

	<p>回复：3D 打印有广泛的工业应用，是否应用在元宇宙领域要视相关产品的商业设计。谢谢。</p> <p>问：原材料价格上涨对公司产生多大影响？</p> <p>回复：原材料价格上涨对公司是有影响的，特别是对本公司智能装备业务有较大的影响，同时原材料上涨对其他业务也有一定的影响。谢谢。</p> <p>问：四季度业绩预计怎样？</p> <p>回复：请您关注公司后续披露的公告。谢谢。</p> <p>问：德国 EOS 公司来调研，并与光韵达姚总进行交流，请问公司与 EOS 公司是否有进一步的合作意向？</p> <p>回复：公司有购买德国 EOS 激光设备，德国 EOS 来访，双方就 3D 打印行业的发展进行交流和探讨。谢谢。</p>
附件清单	无
日期	2021 年 11 月 30 日