

证券代码：000016，200016

证券简称：深康佳 A、深康佳 B

## 康佳集团股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-12

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
参与单位名称及人员姓名	通过全景路演网站 ( <a href="http://rs.p5w.net/">http://rs.p5w.net/</a> ) 参与康佳集团股份有限公司 2022 年深圳辖区上市公司投资者集体接待日活动的投资者
时间	2022 年 11 月 9 日 16:30-17:30
地点	全景路演网站 ( <a href="http://rs.p5w.net/">http://rs.p5w.net/</a> )
上市公司接待人员	董事局秘书吴勇军先生、财务总监李春雷先生
投资者关系活动主要内容介绍	<p>高级管理人员与投资者进行了充分交流。主要内容如下：</p> <p>1、问：董秘好，关注康佳好久了，麻烦问一下，作为老牌国企，康佳在光伏和半导体方面的转型质效如何了？都赚钱了么？另外，虽然公司利润有所改善，但总是靠变卖祖产（资产、股权）所得，也并非长久之计。对此公司有何规划么？</p> <p>答：你好，谢谢你的关注。本公司聚焦“新消费电子+半导体+新能源科技”三大主导产业和“园区+投资”两大支撑产业，推动公司聚拢化稳健式高质量发展。本公司在持续完善新消费电子业务产业链和生态链，加强科技研发突破，实施拉长拓宽策略，拉长产业链、拓宽产品群，推动新消费电子业务转型升级，同时重点布局战略新兴产业，不断提升公司的盈利能力。</p> <p>2、问：封测厂如何了，要造第二间了吗？</p> <p>答：你好，谢谢你的关注。目前，本公司盐城半导体封测基地已实现批量出货，在正常经营中。本公司将根据市场及封测基地的经营情况决定后续的投资进度。</p> <p>3、问：康佳集团向光伏发展已经投资生产有中游光伏玻璃、下游组件已发货，那么上游的硅片或者硅晶的投资动态如</p>

何呢？

答：你好，谢谢你的关注。目前，本公司正在依托光伏玻璃等项目，积极通过多种方式向光伏产业上游、下游拓展。2022年10月9日，本公司的全资子公司与浙江禾迈清洁能源有限公司合资成立了康佳光伏科技有限公司。后续本公司将根据相关法律法规、规范性文件的要求履行相应的信息披露义务。

4、问：公司管理层好！雷曼的Micro LED大电视已经在华侨城物业大堂展示，这是一份宣战展示，也是一瞥轻视康佳，贵司和母公司华侨城集团有危机感乎？

答：你好，谢谢你的关注。重庆康佳半导体光电产业园已落地巨量转移中试线、MLED检测中心、MLED直显量产线、Mini LED背光量产线等多个项目。

5、问：盐城半导体封测基地目前产能达到多少？

答：你好，谢谢你的关注。目前，本公司盐城半导体封测基地月封装产能为3.5kk。本公司将根据市场及封测基地的经营情况决定后续的投资进度。

6、问：公司股价一直在低位，公司管理层有没有持股计划？

答：你好，谢谢你的关注。相关情况请以本公司的公告为准。

7、问：公司管理层好！光伏产业链上，毛利率高的是硅业，贵司在硅业上有什么规划？收购是捷径，如果康佳不在硅业下功夫，康佳在光伏的投资注定是失败的，技术也不是一天二天研发出来的，合资技术也是人家的，只有资源才是康佳在光伏产业的制胜之道。

答：你好，谢谢你的关注和建议。

8、问：请问公司的新能源项目进展如何？

答：你好，谢谢你的关注。2022年10月9日，本公司的全资子公司与浙江禾迈清洁能源有限公司合资成立了康佳光伏科技有限公司。

	<p>9、问：公司的管理层好！光伏玻璃投资过剩，为什么公司还去贵州投资40亿元建生产线？还是当地政府要求，开发当地硅矿的附件条件？</p> <p>答：你好，谢谢你的关注。相关情况请以本公司的公告为准。</p> <p>10、问：管理层好！请问公司目前有对Micro LED做虚拟现实的穿戴设备，比如AR/VR眼镜等有研发吗？</p> <p>答：你好，谢谢你的关注。本公司正在积极推进Micro LED和Mini LED产品的产业化工作，本公司研发的Micro LED可广泛应用于包括VR显示在内的各类显示设备。</p> <p>11、问：光电半导体项目进展如何？</p> <p>答：你好，谢谢你的关注。重庆康佳半导体光电产业园已落地巨量转移中试线、MLED检测中心、MLED直显量产线、Mini LED背光量产线等多个项目。</p> <p>12、问：管理层好！恭喜Micro LED已经量产，请问目前的良率是多少？半年良率能够到达90%以上吗？</p> <p>答：你好，谢谢你的关注。本公司自主开发的“混合式巨量转移技术”转移良率达到99.99%。</p>
附件清单	无
日期	2022年11月9日