

证券代码：300093

证券简称：金刚玻璃

编号：2021-003

广东金刚玻璃科技股份有限公司

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
参与单位名称及人员姓名	太平洋证券、浔宝投资、国海资管、圆信永丰、鸿凯投资、健顺投资、玖鹏资产、汇华理财、工银安盛、恒越基金、中信建投、煜德投资、永赢基金、易方达、嘉实基金、信达澳银、财通基金
时间	2021年12月8日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	总经理：严春来先生 董事会秘书：郭娟女士 证券事务代表：陈卓璜女士
投资者关系活动主要内容	<p>主要问答情况如下：</p> <p>1.公司未来的经营战略计划？</p> <p>公司的核心经营战略有所调整，公司在做好原有的玻璃深加工业务基础上，拓展了异质结光伏业务。在玻璃深加工传统业务上，公司会综合考虑资金效率、项目回款及产能因素进行接单及排产；在光伏业务上，公司正全力推进项目建设以完成投产，尽快实现公司经营战略的转型。</p> <p>2、公司投资新建异质结光伏项目的进展情况？</p>

公司在 12 月 6 日回复交易所关注函中详述了异质结光伏项目的进展，截至目前项目正在有序建设中，该项目厂房建设达到设备进场条件，部分异质结电池生产线设备已经进场待安装，组件生产线设备已全部进场正在安装，预计可以按照前期规划完成项目投产。

3.公司异质结光伏项目生产线有什么特点？

主要有四大特点：一是 GW 级全线采用半片 210 规格，二是在量产中采用链式吸杂设备，三是采用量产设备尝试高效镀膜工艺，四是尝试全新理念自动化产线。金刚玻璃本次投建的异质结光伏电池片产线力争在保障增效降本的同时，也将会为异质结光伏产线提供新的解决思路。

4.公司异质结光伏项目产品的特点？

公司项目生产半片前置工艺、210mm 的大尺寸异质结太阳能电池片及组件，在产量上按照电池片生产优先原则。

5.公司异质结光伏项目生产原材料供应怎么处理？

原材料主要考虑两块的成本，一是银浆，目前还是进口银浆效果好，但成本高，国内银浆工艺暂不能满足产线全部要求，但从长远来看一定是银浆供应国产化，金刚也会跟国内供应商一起改进银浆工艺，推动国产化；二是硅片，目前 N 型硅片跟 P 型硅片价格仍有一定差异，未来格局应会有所变化，公司会根据市场供给及价格及时调整硅片采购方案。

6.未来异质结电池有成本下降的趋势，会对公司未来发展有影响

	<p>吗？</p> <p>异质结电池金属化成本下降是未来光伏行业研发和发展的方向，公司高度关注和推动光伏行业降本提效。从行业发展趋势来看，未来随着全球光伏装机规模的快速增长、电池片产能的扩大、大硅片的快速导入，结合 TOPCon、HJT 等 N 型电池技术的发展，都会持续推动光伏市场的长期持续增长。结合现在电池产能持续扩张的趋势，光伏电池市场容量也是长期持续增加的，都将对公司长期发展将产生积极影响。</p> <p>7.控股股东未来对公司股份有无继续增持计划？</p> <p>公司控股股东欧昊集团在 2021 年 2 月 24 日披露的《简式权益变动报告书》中披露了未来 12 个月内股份增减计划，其有意在未来 12 个月内继续增加其在上市公司中拥有的权益股份，拟增持股份不低于 2,600 万股（约占公司总股本的 12%），目前控股股东仍在承诺履行期内，如股份变动达到信息披露要求，公司会及时公告。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021 年 12 月 8 日