

广东金刚玻璃科技股份有限公司 关于子公司对外投资的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露的内容真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

特别提示：公司提醒广大投资者，公司本次对外投资存在项目融资、项目审批、项目投建等不及预期的投资风险，且短期内公司股价涨幅较高，请投资者充分了解二级市场交易风险，审慎决策、理性投资。具体风险提示如下：

1. **项目融资风险：**公司本次对外投资总额 8.32 亿元，投资建设周期为 8 个月，在不考虑铺底流动资金情况下，预计未来平均每月建设资金投入约为 9,453 万元；截至 2021 年一季度末，公司账面货币资金余额为 7,285 万元（其中可用资金 1,285 万元，受限资金 6,000 万元），公司本次对外投资资金仍需项目融资支持，如未来项目融资未能有效获得，本次对外投资存在资金不足导致项目投资损失风险；

2. **项目审批风险：**公司本次对外投资项目仍需获得苏州市工信局、审批局、水务局、环保局相关部门审批通过，其中，本次项目预计能耗为 8500 吨标煤需获得苏州市局审批局及工信局审批通过，预计日产 2000 吨工业废水排放需获得苏州市水务局及环保局审批通过，若前述能耗评估及环保评估未能获得相关部门审批通过，本次对外投资存在无法实施建设的风险；

3. **项目投建不及预期风险：**公司本次对外投资资金投入较大，审批流程较繁杂，项目建设过程中任一环节的推进均有可能影响项目建设进度，从而导致项目投产及项目预期收益不及预期；

4. 自 2021 年 2 月 1 日至本公告日，公司股价累计涨幅达 211.90%，公司 2020 年度经审计营业收入为 3.29 亿元，净利润为-1.31 亿元，全年度经营业绩亏损，公司提示短期内公司股价涨幅较高，请投资者注意投资风险。

广东金刚玻璃科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2021 年 6 月 28 日召开了第七届董事会第五次会议，审议通过了《关于子公司对外投资的议案》，公司在做好现有业务的同时积极寻找利润增长点，拟恢复原有光伏电池及组件生产业务，现决定以公司全资子公司吴江金刚玻璃科技有限公司（以下简称“吴江金刚”）为实施主体投资建设 1.2GW 大尺寸半片超高效异质结太阳能电池及组件项目，项目后续研发、调试、生产基地均落地在吴江厂区。

本次对外投资事项已经公司第七届董事会第五次会议审议通过，尚需提交股东大会审议。

本次投资不构成《上市公司重大资产重组管理办法》规定的重大资产重组，亦不属于关联交易。

现将相关内容公告如下：

一、1.2GW 大尺寸半片超高效异质结太阳能电池及组件项目概述

公司初步预估总投资额为 8.32 亿元，详细如下：

单位：万元

序号	项目	项目资金
一	建设投资	75,628
1	建筑工程费	12,456
2	工程建设其它费用	1,609
3	设备购置安装费	61,562
二	铺底流动资金	7,526
三	项目总投资	83,154

二、项目主体基本情况

公司名称：吴江金刚玻璃科技有限公司

注册地址：吴江经济技术开发区采字路 168 号

法定代表人：严春来

注册资本：2200 万美元



企业类型：有限责任公司（台港澳与境内合资）

经营期限：2010-10-20 至 2040-10-19

经营范围：研发生产高档环保型装饰装修材料：高强度铯钾防火玻璃、防爆玻璃、高强度低辐射镀膜防火玻璃、安全玻璃，太阳能光伏建筑一体化系统设计及组件制造，工程安装咨询及售后服务；道路普通货物运输；本公司自产产品的销售。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

三、项目资金来源

公司本次重大投资资金来源于自有资金及银行贷款。

四、对外投资的目的、对公司的影响及存在的风险

（一）对外投资的目的

公司充分分析光伏行业蓬勃发展现状、产业政策、未来市场空间及公司现有技术，决定投资建设年产 1.2GW 大尺寸半片超高效异质结太阳能电池及组件项目，希望通过积极布局异质结太阳能电池及组件产品市场，进一步延伸公司光伏产品业务链，拓展新的业绩增长点，进一步增强公司的综合盈利能力。

（二）对公司的影响

我国光伏产业快速成长，建立了扎实的太阳能光伏电池制造产业链。本次对外投资可以促进公司的业务产生协同效应，提升公司利润点，提高公司相关产品制造的技术水平、自动化水平、成本控制等核心竞争力，扩大公司光伏产品在全国市场的份额，对公司的业绩具有一定积极影响，符合公司的发展需要和长远规划。

（三）存在的风险

1、中国光伏行业尚属于需要国家财政予以补贴的新能源行业，光伏项目受国家补贴和政策扶持影响较大。国家对光伏装机容量、补贴规模、补贴力度的宏观调控政策和措施将直接影响行业内公司的生产经营，同时对企业的生产成本控制提出了很高要求。。

2、本项目将引入新设备、新产线、新的生产员工，如不能较快掌握新产线的调试及运营工艺技术，则面临产能不能达成的风险。

3、本项目实施后，新增产能若不能有效消化，公司将面临产能过剩的风险。

4、光伏行业人才竞争充分，随着企业间和地区间人才竞争的日趋激烈，人才流动可能性增加。如果发生技术骨干人员流失现象，将会对项目的可持续发展造成不利影响。

5、本项目建设是一项系统工程，需要人、财、物等多方面统一配合，同时项目投建不同阶段等均需要获取相关的审批手续，项目投资存在一定的建设过程风险、审批不及预期的风险。

6、项目建设投资金额较大，如公司融资不能及时到位，未来项目的投资进度存在不能按期进行及完成的风险，公司将采取多种融资方式及资金管理手段确保项目建设的有序推进。

五、备查文件

- 1、《第七届董事会第五次会议决议》；
- 2、《1.2GW 大尺寸半片超高效异质结太阳能电池及组件项目可行性研究报告》。

特此公告。

广东金刚玻璃科技股份有限公司

董 事 会

二〇二一年六月二十八日