

证券代码：002634

证券简称：棒杰股份

公告编号：2025-011

浙江棒杰控股集团股份有限公司

关于子公司临时停产的公告

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

浙江棒杰控股集团股份有限公司（以下简称“公司”）控股二级子公司扬州棒杰新能源科技有限公司（以下简称“扬州棒杰”）受光伏行业竞争加剧、产业链各环节产品价格大幅下跌等多种因素的影响，导致其经营未达预期，持续亏损。

近日，公司收到扬州棒杰通知，为减少经营亏损，同时为了进一步提升设备性能，确保后续公司的产品质量、生产高效安全，扬州棒杰自2025年3月1日起对其高效光伏太阳能电池片生产线实施临时停工停产，并对核心生产设备进行全面大型检修工作，预计停产时间不超过3个月，后续复产情况将及时披露。现将相关情况公告如下：

一、子公司概况

公司名称：扬州棒杰新能源科技有限公司

注册资本：50500万元人民币

统一社会信用代码：91321091MAC5PBE41Q

公司类型：有限责任公司

成立日期：2022年12月16日

注册地址：扬州市经济技术开发区朴席镇建朴路66号

经营范围：一般项目：技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；光伏设备及元器件制造；光伏设备及元器件销售；半导体器件专用设备制造；半导体器件专用设备销售；电子专用设备制造；工程管理服务；光电子器件制造；光电子器件销售；电力电子元器件制造；电子元器件制造；太阳能发电技术服务；电池销售；太阳能热发电产品销售；新能源原动设备制造；新能源原动设备销售；电池制造；光伏发电设备租赁（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

股权关系：公司直接持股0.9901%，通过控股子公司棒杰新能源科技有限公司间接持股67.3537%，其为公司的控股二级子公司

最近一年及一期主要财务数据

单位：元

项目	2023年12月31日（经审计）	2024年9月30日（未经审计）
资产总额	3,545,076,288.59	2,880,287,344.63
负债总额	3,205,609,131.76	2,810,783,766.28
净资产	339,467,156.83	69,503,578.35
项目	2023年度（经审计）	2024年1月至9月（未经审计）
营业收入	299,666,421.08	628,107,283.33
利润总额	-160,084,403.64	-274,963,578.48
净利润	-160,084,403.64	-274,963,578.48

二、停产原因

受光伏行业竞争加剧影响，光伏全产业链各环节产品价格大幅下跌，面对外部经营环境的重大不利变化，扬州棒杰经营未达到预定目标，自投产以来持续处于亏损状态。经综合考量产品市场情况、供应链资金、运营成本等的客观情况和审慎评估，为了减少经营亏损，同时为了进一步提升设备性能，确保后续公司的产品质量、生产高效安全，扬州棒杰对其高效光伏太阳能电池片生产线实施临时停产，并对核心生产设备进行全面大型检修工作，停产时间自2025年3月1日起，预计停产时间不超过3个月，后续复产情况将及时披露。同时公司将密切关注高效光伏太阳能电池片市场行情，在向原有客户询价的基础上，积极发掘市场中的优质存量需求。

三、对上市公司影响

1、扬州棒杰临时停产期间，除生产外的其他经营活动仍持续进行，将安排员工值班，确保在非生产时段能够处理各类日常经营事务。

2、公司目前主营业务为无缝服装业务及光伏业务。2023年度，公司无缝服装业务实现营业收入5.18亿元（经审计），占公司营业收入的67.9%；光伏业务实现营业收入2.29亿元（经审计），占公司营业收入的30.06%。2024年前三季度，公司无缝服装业务实现营业收入4.82亿元（未经审计），占公司营业收入的50.39%；光伏业务实现营业收入4.75亿元（未经审计），占公司营业收入的49.61%。其中，

扬州棒杰为公司开展光伏业务的主要子公司，因扬州棒杰目前处于亏损状态，短时间内难以扭亏，扬州棒杰临时停产将减少公司经营亏损，避免继续生产造成更大规模的亏损和资金投入，有利于降低运营成本，契合公司战略发展方向，符合公司和全体股东的利益。除临时停产公司外，公司无缝服装业务始终保持稳健经营，持续盈利。后续公司将在积极化解光伏业务风险的同时保障公司无缝服装业务的稳定发展。

公司将严格依照规定密切关注扬州棒杰停产的进展情况并及时履行信息披露义务。公司指定的信息披露媒体为《中国证券报》《证券时报》《证券日报》《上海证券报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn），公司所有信息均以在上述媒体披露的信息为准。敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告

浙江棒杰控股集团股份有限公司董事会

2025年3月3日