

江苏红豆实业股份有限公司 关于控股子公司对外投资的进展公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要风险提示：

1、“3GW 大功率固态锂电池智能制造项目”合作方超壹动力（成都）新能源科技有限公司（以下简称“超壹动力”）承诺提供的可授权使用的知识产权（专利），因第三人对专利提出异议，专利授权协议尚未签署，目前公司仍在就该事项与有关方进行沟通协商。公司将积极采取多种措施获取项目实施所需的专利技术，但公司仍可能存在因技术及专利储备不足，进而导致项目无法实施的风险。

2、本次竞拍“3GW 大功率固态锂电池智能制造项目”建设用地（宗地编号：集 2022-12 号）的土地使用权，地方政府正在履行挂牌出让程序，公司控股子公司无锡红日风能科技有限公司（以下简称“红日风能”）的控股子公司乌兰察布市红超能源科技有限公司（以下简称“红超能源”）将按相关程序参与竞拍，但土地竞拍结果、最终成交价格、土地实际取得时间均存在不确定性。若无法取得该土地使用权，将存在项目延期、变更或终止的风险。

一、对外投资概述

红日风能于 2022 年 6 月 22 日与乌兰察布市集宁区人民政府（以下简称“集宁区政府”）、中能华安（珠海横琴）基金管理有限公司等主体签订了《2GW 风力发电和储能项目及 3GW 大功率固态锂电池智能制造项目投资框架协议书》，并于 2022 年 8 月 15 日与超壹动力投资设立项目公司红超能源，拟参与建设 3GW 大功率固态锂电池智能制造生产线，并承接 2GW 风力发电和储能项目的 EPC 工程。红日风能于 2022 年 8 月 2 日与超壹动力签订了《股权投资协议书》，拟使用超壹动力可提供的知识产权共同建设 3GW 大功率固态锂电池智能制造项目。

具体内容详见公司于 2022 年 7 月 16 日、2022 年 8 月 4 日、2022 年 8 月 17 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）及《上海证券报》上刊登的《江苏红豆实业股份有限公司关于控股子公司拟签订项目投资协议的公告》（公告编号：临 2022-042）、《江苏红豆实业股份有限公司关于控股子公司对外投资的进展公告》（公告编号：临 2022-048）、《江苏红豆实业股份有限公司关于控股子公司对外投资的进展公告》（公告编号：临 2022-050）。

二、对外投资进展情况

（一）参与竞拍土地使用权

2022 年 9 月 27 日，红超能源根据《招标拍卖挂牌出让国有土地使用权规范（试行）》（国土资发〔2006〕114 号）等相关文件规定，向集宁区政府提交了《关于<3GW 大功率固态锂电池智能制造项目>工业用地招拍挂的申请报告》。

2022 年 10 月 15 日，经集宁区政府批准，乌兰察布市自然资源局集宁区分局以网上挂牌方式出让一宗国有建设用地使用权，拟出让土地基本情况如下：

宗地编号	宗地位置	用途	出让年限 (年)	面积 (m ²)	主要规划指标			
					容积率	建筑密度 (%)	绿地率 (%)	建筑限高 (m)
集 2022-12 号	泰安北路以西、民建大街以北	工业用地	50	173854	≥0.7	≥30	≤20	≤24

该宗地的基本信息和主要规划指标均契合 3GW 大功率固态锂电池智能制造项目的规划条件，红超能源将按相关程序参与竞拍该土地使用权，用于投资建设 3GW 大功率固态锂电池智能制造项目。

（二）取得项目备案文件

2022 年 10 月 17 日，红超能源取得了集宁区发展和改革委员会出具的《项目备案告知书》（项目代码：2210-150902-04-01-409465），认为乌兰察布市红超能源科技有限公司年产 3GW 大功率固态锂电池智能制造（一期）项目符合产业政策和市场准入标准，准予备案。

（三）关于专利授权的进展

2022 年 8 月 2 日，红日风能与超壹动力签订了《股权投资协议书》，拟使用超壹动力可提供的 14 项知识产权共同建设 3GW 大功率固态锂电池智能制造

项目。具体内容详见公司于 2022 年 8 月 4 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）及《上海证券报》上刊登的《江苏红豆实业股份有限公司关于控股子公司对外投资的进展公告》（公告编号：临 2022-048）。

近期，公司收到第三方公司发来的函件，对合作方超壹动力承诺提供的可授权使用的 14 项知识产权（专利）的权利提出异议。收到函件后，公司高度重视，立即与合作方超壹动力以及第三方公司取得联系。截至本回复出具日，由于前述专利存在不确定性，公司仍在与其积极沟通过程中，尚未与合作方签订专利授权协议。

同时，公司将积极采取多种措施获取项目实施所需的专利技术，以顺利推进项目实施。但公司仍可能存在因技术及专利储备不足，进而导致项目无法实施的风险。

（四）红日风能全资子公司具备相应资质

2022 年 11 月 10 日，红日风能通过受让方式取得辽宁兴洲建设工程有限公司（以下简称“兴洲建设”）100%股权，兴洲建设具备电力工程施工总承包二级资质。

特此公告。

江苏红豆实业股份有限公司

董 事 会

2022 年 11 月 12 日