

证券代码：002459

证券简称：晶澳科技

公告编号：2024-021

债券代码：127089

债券简称：晶澳转债

## 晶澳太阳能科技股份有限公司 关于投资建设电站项目的公告

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

### 一、对外投资概述

根据晶澳太阳能科技股份有限公司（以下简称“公司”）战略发展需求，公司拟投资建设光伏分布式电站项目，具体如下：

投资项目	投资主体	预计投资额 (万元)	占最近一期经审 计净资产比例
晶澳（扬州）晶辉园区 11.56MW 分布式光伏发电项目	扬州晶澳光伏发电有限公司	3,593.55	0.13%
晶澳（扬州）晶运园区 11.68MW 分布式光伏发电项目	扬州晶澳光伏发电有限公司	3,155.11	0.11%
石家庄晶澳 18MW 分布式光伏发电项目	新设项目公司	5,488.87	0.20%
合计		<b>12,237.53</b>	<b>0.44%</b>

2024年3月18日，公司第六届董事会第十八次会议审议通过了《关于投资建设电站项目的议案》，董事会同意投资建设上述项目，并授权经营管理层办理该等项目的全部手续，包括但不限于签署相关文件、提交政府审批申请文件等。

本次投资事项不构成关联交易。

根据《深圳证券交易所股票上市规则》《公司章程》等相关规定，本次投资事项在董事会审批权限范围内，无需提交股东大会审议。

除本次投资项目外，公司近期累计已经发生的对外投资事项如下：

投资项目	投资额 (万元)	占最近一期经审 计净资产比例
无锡卫蓝专用设备研发项目	4,557.00	0.17%
义乌晶远光伏发电有限公司 5.8MW 分布式光伏发电（义乌晶诚）项目	2,169.33	0.08%
包头晶澳基地四期 20.5MW 分布式光伏发电项目	5,483.38	0.20%
河北药明生物技术有限公司 793.44KW 分布式光伏发电项目	379.42	0.01%
东方雨虹洋浦分布式项目二期	239.73	0.01%
西卡苏州总部园区 1001.65KW 分布式光伏发电项目	412.00	0.01%

包头晶澳基地三期2标段和人才公寓12.5MW分布式光伏发电项目	3,493.00	0.13%
日日顺（武汉）物流产业园汉南区18.04MW分布式光伏发电项目	6,143.99	0.22%
晶澳（扬州）晶运园区11.99MW分布式光伏发电项目	3,196.15	0.12%
晶澳（扬州）晶山园区5MW/10MW用户侧储能电站项目	1,785.00	0.06%
无锡晶澳卫蓝光伏设备研发项目	5,562.00	0.20%
上海市静安区市北园区二期屋顶分布式项目	251.92	0.01%
河源市龙川县科逸装配科技(广东)有限公司一期2.129MW分布式光伏发电项目	732.52	0.03%
晶海洋半导体材料（东海）有限公司4MW分布式光伏发电项目	1,600.29	0.06%
东台基地低碳园区项目	17,044.51	0.62%
无锡晶澳卫蓝非标自动化设备研发项目	6,701.00	0.24%
2023年10月至2024年2月新增711.86MW户用分布式光伏电站项目	237,925.12	8.65%
<b>合计</b>	<b>297,676.36</b>	<b>10.82%</b>

## 二、投资建设项目具体情况

### （一）晶澳（扬州）晶辉园区11.56MW分布式光伏发电项目

#### 1、投资主体的基本情况

公司名称：扬州晶澳光伏发电有限公司；

法定代表人：张喜臣；

注册资本金：1,000万元人民币；

经营范围：太阳能光伏电站的开发、建设、售电业务等；

财务数据：

截至2022年12月31日，总资产3,504.04万元，总负债3,354.65万元，净资产149.39万元；2022年度实现营业收入195.31万元，净利润126.91万元；

截至2023年9月30日，总资产12,541.29万元，总负债11,155.09万元，净资产1,386.19万元；2023年1-9月实现营业收入694.25万元，净利润392.09万元。

股权结构：公司全资下属子公司；

增资安排：作为项目投资运营和管理主体，根据项目资金需求，不排除对其增资的可能性，增资金额不超过项目投资总额。

#### 2、投资项目基本情况

项目名称：晶澳（扬州）晶辉园区11.56MW分布式光伏发电项目

项目地点：晶澳扬州基地晶辉园区

项目建设内容：购置太阳能组件、逆变器、支架等，建设装机容量11.56MW

分布式光伏电站。

投资规模：项目测算总投资 3,593.55 万元。

资金来源：自筹资金，包括股东出资款、股东借款、金融机构贷款等。

项目建设周期：预计 5 个月。

## （二）晶澳（扬州）晶运园区 11.68MW 分布式光伏发电项目

### 1、投资主体的基本情况

公司名称：扬州晶澳光伏发电有限公司；

法定代表人：张喜臣；

注册资本金：1,000 万元人民币；

经营范围：太阳能光伏电站的开发、建设、售电业务等；

财务数据：

截至 2022 年 12 月 31 日，总资产 3,504.04 万元，总负债 3,354.65 万元，净资产 149.39 万元；2022 年度实现营业收入 195.31 万元，净利润 126.91 万元；

截至 2023 年 9 月 30 日，总资产 12,541.29 万元，总负债 11,155.09 万元，净资产 1,386.19 万元；2023 年 1-9 月实现营业收入 694.25 万元，净利润 392.09 万元。

股权结构：公司全资下属子公司；

增资安排：作为项目投资运营和管理主体，根据项目资金需求，不排除对其增资的可能性，增资金额不超过项目投资总额。

### 2、投资项目基本情况

项目名称：晶澳（扬州）晶运园区 11.68MW 分布式光伏发电项目

项目地点：晶澳扬州基地晶运园区

项目建设内容：购置太阳能组件、逆变器、支架等，建设装机容量 11.68MW 分布式光伏电站。

投资规模：项目测算总投资 3,155.11 万元。

资金来源：自筹资金，包括股东出资款、股东借款、金融机构贷款等。

项目建设周期：预计 5 个月。

## （三）石家庄晶澳 18MW 分布式光伏发电项目

### 1、投资主体的基本情况

新设项目公司作为本项目投资运营和管理主体，项目公司注册资金将根据项目需求确定，金额不超过项目投资总额。

### 2、投资项目基本情况

项目名称：石家庄晶澳 18MW 分布式光伏发电项目

项目地点：晶澳石家庄基地

项目建设内容：购置太阳能组件、逆变器、支架等，建设装机容量 18MW 分布式光伏电站。

投资规模：项目测算总投资 5,488.87 万元。

资金来源：自筹资金，包括股东出资款、股东借款、金融机构贷款等。

项目建设周期：预计 5 个月。

### 三、投资的目的及对公司的影响

本次投资建设光伏电站项目，符合公司不断扩大自持光伏电站规模的规划，符合公司发展光伏电站的“开发、持有、转让”业务模式。利用基地厂房建设分布式光伏发电项目，在提供绿色、低碳清洁能源供应的同时，有利于降低企业用电成本，减少碳排放，助力企业实现绿色转型升级，加速推动产业链实现“双碳”愿景。

### 四、风险分析

1、如因国家或地方有关政策调整、项目审批等实施条件及融资环境发生变化，项目的实施可能存在顺延、变更、中止或终止的风险。

2、鉴于上述项目投资建设可能会对公司现金流造成压力，公司将统筹资金安排，合理确定资金来源、支付方式、支付安排等，确保项目顺利实施。

特此公告。

晶澳太阳能科技股份有限公司

董事会

2024 年 3 月 19 日