

证券代码：601778

证券简称：晶科科技

公告编号：2024-047

## 晶科电力科技股份有限公司

### 关于提供担保的进展公告

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法律责任。

#### 重要内容提示：

- 被担保人名称：公司全资下属公司
- 本次担保金额及已实际为其提供的担保余额：公司本次为被担保人提供连带责任保证担保的本金合计不超过人民币 334,364.67 万元。截至本公告披露日，公司及全资子公司为被担保人提供担保的余额合计为 267,774.63 万元（含本次）。
- 本次担保无反担保。
- 无逾期对外担保。
- 特别风险提示：公司及控股子公司对外担保余额为人民币 1,824,129.39 万元（外币按人民币汇率中间价换算），已超过公司最近一期经审计净资产的 100%；本次担保存在资产负债率超过 70% 的被担保对象。敬请投资者注意相关风险。

#### 一、担保情况概述

##### （一）担保情况概述

1、为满足生产经营活动正常开展需要，晶科电力科技股份有限公司（以下简称“公司”或“晶科科技”）拟为全资子公司、全资子公司拟为公司向金融机构申请融资提供担保，具体情况如下：

（1）公司全资下属公司阳江市晶步科技有限公司（以下简称“阳江晶步”）向招商银行股份有限公司上海金桥支行申请本金为人民币 8 亿元的固定资产借款，借款期限为 12 年，公司为上述借款提供连带责任保证担保，担保协议已签署。

(2) 公司全资子公司晶科电力有限公司（以下简称“晶科有限”）向嘉兴银行股份有限公司秀洲支行申请本金为人民币 5,000.00 万元综合授信额度，公司为上述授信提供连带责任保证担保，担保协议已签署。

(3) 公司全资下属公司泰兴市晶盛光伏发电有限公司（以下简称“泰兴晶盛”）、玉环市晶步新能源有限公司（以下简称“玉环晶步”）拟分别向兴业银行股份有限公司上海自贸试验区分行申请本金为人民币 743.00 万元、1,398.00 万元的固定资产借款，借款期限均为 10 年，公司拟为上述借款提供连带责任保证担保，同时以项目的电费收费权提供质押担保，担保协议尚未签署。

(4) 公司拟向中国农业银行上饶广信支行申请本金为人民币 35,000.00 万元的流动资金借款，借款期限为 1 年，晶科有限为上述借款提供最高金额为人民币 47,250.00 万元的连带责任保证担保，担保协议已签署。

(5) 公司全资子公司上海晶坪电力有限公司（以下简称“上海晶坪”）拟向上海农村商业银行股份有限公司申请本金为人民币 4,800.00 万元的综合授信额度，其中敞口额度为人民币 3,360.00 万元，授信期限为 1 年，公司拟为上述敞口授信提供最高金额为人民币 4,368.00 万元的连带责任保证担保，担保协议未签署。

(6) 公司全资下属公司天津鸿晶光伏科技有限公司（以下简称“天津鸿晶”）、天津港保税区晶顺太阳能发电有限公司（以下简称“天津晶顺”）、上海即戎新能源科技有限公司（以下简称“上海即戎”）分别向招商银行股份有限公司上海常德支行申请本金为人民币 4,400.00 万元、1,500.00 万元和 100.00 万元的固定资产借款，借款期限均为 10 年，公司为上述借款提供连带责任保证担保，同时以项目的电费收费权以及天津鸿晶、天津晶顺、上海即戎各 100% 股权提供质押担保，担保协议已签署。

(7) 公司全资下属公司晶科电力（香港）有限公司（以下简称“晶科香港”）向上海银行股份有限公司浦东分行申请本金为人民币 5,000.00 万元的综合授信额度，授信期限为 1 年，公司为上述授信提供连带责任保证担保，担保协议已签署。

(8) 公司为全资下属公司 Saad Sunlight Holding Co. Ltd（以下简称“Saad Sunlight”）的追加资本金义务（沙特阿拉伯 300MW 光伏发电项目建设成本超支情况下）向约旦阿拉伯银行公众有限公司上海分行申请付款保函，提供一般保证

担保。该保函于 2024 年 3 月 31 日到期，公司申请将该保函期限延长至 2024 年 10 月 31 日，保函本金约 112.74 万美元，保函的延期已开立。

(9) 公司全资下属公司 Good 2 Follow, S.L. (以下简称“Good 2 Follow”)、The Main Speed, S.L. (以下简称“The Main Speed”)、Universal Reward, S.L. (以下简称“Universal Reward”)、We Are So Good, S.L. (以下简称“We Are So Good”) 和 Different Winner, S.L. (以下简称“Different Winner”) 与中机欧洲有限公司签订了工程总承包合同及其延期付款协议，涉及的付款总额约人民币 5.9 亿元，公司为上述全资下属公司在该协议下的付款义务提供连带责任保证担保，担保协议已签署。

(10) 公司全资下属公司 Tanweer Qewa Energy Company (以下简称“Tanweer Qewa”) 向利雅得银行和阿拉伯石油投资公司申请本金约 1.8 亿美元的股本金过桥贷款，担保期限从担保协议生效之日起至 2025 年 11 月，公司为上述贷款提供连带责任保证担保，担保协议已签署。

2、公司全资下属公司杭州临安晶旺储能技术有限公司 (以下简称“临安晶旺”) 租赁杭州福斯特应用材料股份有限公司 (以下简称“福斯特”) 厂区内场地建设用户侧储能电站，公司全资下属公司上海晶科光伏电力有限公司 (以下简称“上海晶科”)、临安晶旺与福斯特共同签署能源管理协议，协议约定上海晶科在其为临安晶旺关联方期间，就临安晶旺在该能源管理协议下的履约承担担保责任担保金额最高不超过人民币 350.00 万元，能源管理协议已签署。

3、为确保分布式业务的顺利开展和新项目投资的实施，公司全资下属公司 (作为被担保方) 租赁工商业业主的屋顶投资建设光伏电站，并与工商业业主及公司/上海晶科 (作为担保方) 签署能源管理协议，约定由公司/上海晶科为被担保方在能源管理协议下的各项义务及违约责任提供连带责任保证担保，能源管理协议已签署，具体情况如下：

担保方	被担保方 (承租人)	建筑屋顶业主 (出租人)
晶科科技	广州伏载光伏发电有限公司 (以下简称“广州伏载”)	广州花都迅科信息技术有限公司
		广州花都迅风信息技术有限公司
		广州东岸信息技术有限公司
	天津西青晶咚太阳能发电有限公司 (以下简称“天津西青”)	天津之泰物流有限公司

	瑞安市晶财新能源有限公司（以下简称“瑞安晶财”）	温州储汇物流有限公司
	义乌市晶财新能源有限公司（以下简称“义乌晶财”）	义乌世信惠行物流有限公司
	肇庆市晶创光伏科技有限公司（以下简称“肇庆晶创”）	肇庆安程物流有限公司
	郴州市晶盛光伏电力有限公司（以下简称“郴州晶盛”）	湖南烟叶复烤有限公司郴州复烤厂
上海晶科	无锡晶若光伏发电有限公司（以下简称“无锡晶若”）	无锡朗易软件产业发展有限公司

## （二）决策程序

公司于 2023 年 12 月 26 日召开 2023 年第六次临时股东大会，审议通过了《关于 2024 年度向金融机构申请综合授信额度暨担保计划的议案》，同意自该次股东大会审议通过之日起 12 个月，公司及下属公司为合并报表内下属公司（含新设立、收购的下属公司）提供人民币 160 亿元（或等值外币）的新增担保额度（包括原有担保展期或续保）。具体内容详见公司分别于 2023 年 12 月 9 日、2023 年 12 月 27 日于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于 2024 年度向金融机构申请综合授信额度暨担保计划的公告》（公告编号：2023-172）及《2023 年第六次临时股东大会决议公告》（公告编号：2023-178）。本次新增担保金额在 2023 年第六次临时股东大会批准的担保额度范围内，无须再次履行董事会或股东大会审议程序。

## （三）担保额度变化情况

本次担保额度调剂情况如下：

单位：万元

被担保人名称	本次担保前可用额度			本次担保金额	本次担保后可用额度	截至本公告披露日担保余额
	本次调剂前额度	调剂金额	本次调剂后额度			
<b>资产负债率 70%以上</b>						
阳江晶步	0.00	80,000.00	80,000.00	80,000.00	0.00	110,000.00
晶科有限	130,000.00	-18,224.65	111,775.35	5,000.00	106,775.35	0.00
泰兴晶盛	0.00	743.00	743.00	743.00	0.00	0.00

玉环晶步	0.00	1,398.00	1,398.00	1,398.00	0.00	0.00
上海晶坪	144,500.00	0.00	144,500.00	4,368.00	140,132.00	34,356.73
天津鸿晶	0.00	4,400.00	4,400.00	4,400.00	0.00	4,400.00
天津晶顺	0.00	1,500.00	1,500.00	1,500.00	0.00	1,500.00
上海即戎	0.00	100.00	100.00	100.00	0.00	100.00
晶科香港	140,000.00	0.00	140,000.00	5,000.00	135,000.00	55,745.23
Saad Sunlight	0.00	799.91	799.91	799.91	0.00	799.91
Good 2 Follow、The Main Speed、Universal Reward、We Are So Good、Different Winner	0.00	58,938.51	58,938.51	58,938.51	0.00	5,557.86
临安晶旺	0.00	350.00	350.00	350.00	0.00	0.00
其他合并报表内资产负债率 70%以上的公司	130,004.77	-130,004.77	0.00	-	0.00	-
<b>小计</b>	<b>544,504.77</b>	<b>0.00</b>	<b>544,504.77</b>	<b>162,597.42</b>	<b>381,907.35</b>	<b>212,459.73</b>
<b>资产负债率 70%以下</b>						
晶科科技	124,000.00	0.00	124,000.00	47,250.00	76,750.00	41,124.90
Tanweer Qewa	170,000.00	0.00	170,000.00	124,517.25	45,482.75	14,190.00
<b>小计</b>	<b>294,000.00</b>	<b>0.00</b>	<b>294,000.00</b>	<b>171,767.25</b>	<b>122,232.75</b>	<b>55,314.90</b>
<b>合计</b>	<b>838,504.77</b>	<b>0.00</b>	<b>838,504.77</b>	<b>334,364.67</b>	<b>504,140.10</b>	<b>267,774.63</b>

注：1、外币以 2024 年 3 月 29 日人民币兑外币汇率中间价换算，下同。

2、担保余额根据担保的融资款项的实际发放时间确定。担保额度精确到小数点后两位，如有误差，均为四舍五入导致。

## 二、被担保人基本情况

被担保人基本情况及主要财务数据详见附件。

## 三、担保协议的主要内容

(一) 公司为阳江晶步提供担保的主要内容如下:

- 1、担保方式: 连带责任保证担保。
- 2、担保期限: 自担保书生效之日起至借款或其他债务的到期日或垫款日另加三年。
- 3、担保范围: 主合同项下债务本金以及相关利息、罚息、复息、违约金、迟延履行金、保理费用, 实现担保权、质权和债权的费用和其他相关费用。

(二) 公司为晶科有限提供担保的主要内容如下:

- 1、担保方式: 连带责任保证担保。
- 2、担保期限: 主债务人履行债务期间届满之日起三年。
- 3、担保范围: 保证合同约定的被担保主债权本金及其利息、罚息、逾期利息、复利、违约金、损害赔偿金、按《民事诉讼法》有关规定确定借款人和担保人承担的迟延履行债务利息和迟延履行金、保管担保财产的费用、保险费、实现债权和担保权利的费用和所有其他应付费用。

(三) 公司为泰兴晶盛、玉环晶步提供担保的主要内容如下:

- 1、担保方式: 连带责任保证担保, 电费收费权质押担保。
- 2、担保期限: 连带责任保证担保期限为主债务履行期限届满之日起三年, 质押担保期限为自办理质押登记至主债务获完全清偿时止。
- 3、担保范围: 主合同项下的主债权本金、利息、违约金、损害赔偿金、债权人实现债权的费用等。

(四) 晶科有限为公司提供担保的主要内容如下:

- 1、担保方式: 连带责任保证担保
- 2、担保期限: 主合同约定的债务履行期限届满之日起二年。
- 3、担保范围: 保证合同项下借款本金、利息、罚息、复利、违约金、损害赔偿金、按《民事诉讼法》有关规定确定由借款人和担保人承担的迟延履行债务利息和迟延履行金以及贷款人实现债权的一切费用。

(五) 公司为上海晶坪提供担保的主要内容如下:

- 1、担保方式: 连带责任保证担保。
- 2、担保期限: 主合同约定的债务人履行债务期限届满之日起三年。
- 3、担保范围: 主合同项下的垫款或融资本金、应缴未缴保证金、利息、逾期利息、罚息、复利、违约金、赔偿金、补偿费、与主合同项下主债权有关的所

有银行费用以及为实现债权而发生的费用，包括但不限于催收费用、诉讼费用以及律师费用。

(六) 公司为天津鸿晶、天津晶顺、上海即戎提供担保的主要内容如下：

1、担保方式：连带责任保证担保，电费收费权质押担保，天津鸿晶、天津晶顺、上海即戎各 100%股权质押担保。

2、担保期限：连带责任保证担保期限为自担保书生效之日起至借款或其他债务到期之日或垫款之日起另加三年，质押担保期限为质押合同生效之日起至主合同项下债权诉讼时效届满的期间。

3、担保范围：主合同项下债务人的全部债务，具体包括：债权人发放的贷款、议付款本金、所承兑的商业汇票或所开立的信用证项下付款义务而为债务人垫付的垫款本金余额、所贴现的全部汇票金额本金及相应利息、罚息、复息、违约金和迟延履行金；债权人实现担保权和债权而发生的费用及其他一切相关费用。

(七) 公司为晶科香港提供担保的主要内容

1、担保方式：连带责任保证担保。

2、担保期限：借款人履行债务的期限届满之日起 3 年。

3、担保范围：主合同项下所享有的全部债权，包括借款本金、利息、罚息、违约金、赔偿金及实现债权或担保物权的费用。

(八) 公司为 Saad Sunlight 提供担保的主要内容

1、担保方式：一般保证担保。

2、担保期限：2024 年 4 月 1 日至 2024 年 10 月 31 日。

3、担保范围：保函项下最高赔付金额及债权人实现债权的费用等。债权人实现债权的费用包含但不限于诉讼费、仲裁费、公证费、律师费、差旅费、执行费、保全费及其他实现债权的费用。

(九) 公司为 Good 2 Follow、The Main Speed、Universal Reward、We Are So Good 和 Different Winner 提供担保的主要内容

1、担保方式：连带责任保证担保。

2、担保期限：首次付款确认日起三年。

3、担保范围：被担保方根据基础合同的条款及时履行其所有付款义务。

(十) 公司为 Tanweer Qewa 提供担保的主要内容：

1、担保方式：连带责任保证担保。

2、担保期限：担保协议生效之日起至 2025 年 11 月。

3、担保范围：融资协议项下任何应付款的付款义务，包括但不限于支付所有本金、利息、费用、成本和赔偿。

(十一) 公司/上海晶科为临安晶旺、广州伏载、天津西青、瑞安晶财、义乌晶财、肇庆晶创、郴州晶盛、无锡晶若提供担保的主要内容：

1、担保方式：连带责任保证担保。

2、担保期限：上海晶科为临安晶旺担保的期限为上海晶科在其为临安晶旺关联方期间；公司/上海晶科为广州伏载、天津西青、瑞安晶财、义乌晶财、肇庆晶创、郴州晶盛、无锡晶若担保的期限为能源管理协议有效期内。

3、担保范围：能源管理协议项下承租人应承担的各项义务及违约责任，包括但不限于应由承租人支付的租金、违约金、损害赔偿金等债权人为实现前述债权或相关权利所产生的费用和赔偿责任。

#### **四、担保的必要性和合理性**

本次相关担保事项是为满足公司日常经营和业务发展的需要，担保金额在公司年度担保计划额度范围内，被担保人均为公司合并报表范围内的下属公司，公司对其日常经营活动和资信状况能够及时掌握，担保风险整体可控，不会出现损害中小股东和公司利益的情形。

#### **五、董事会意见**

被担保方均为公司合并报表范围内的全资下属公司，担保风险整体可控。本次担保有助于满足上述公司下属公司生产经营活动中的资金需求和项目投资的实施需求，董事会认为以上担保事项未损害公司及全体股东的利益，符合相关法律法规、规范性文件和《公司章程》中的有关规定。

#### **六、累计对外担保数量及逾期担保的数量**

截至本公告披露日，公司及控股子公司对外担保余额为人民币 1,824,129.39 万元（外币按人民币汇率中间价换算），占公司最近一期经审计的归属于母公司所有者权益的比例为 117.10%，其中，对控股子公司的担保余额为人民币 1,683,991.78 万元。无逾期对外担保。

特此公告。

晶科电力科技股份有限公司董事会

2024 年 4 月 30 日



附件 1：被担保人基本情况

序号	公司名称	统一社会信用代码	成立日期	注册地址	法定代表人	注册资本 (人民币 万元)	主营业务	是否晶 科科技 全资下 属公司
1	晶科电力科技股份有限 公司	913611005787856680	2011-07-28	江西省上饶市横峰县岑阳镇 国道西路 63 号	李仙德	357,088.01 88	发电业务、输电业务；工 程管理服务,太阳能发电 技术服务等	本公司
2	晶科电力有限公司	91330481054219606Q	2012-09-14	浙江省嘉兴市海宁市袁花镇 联红路 208 号 2 号楼 1003-6	邹志广	594,000	太阳能发电技术服务, 技术服务、技术开发,发 电业务、输电业务等	是
3	阳江市晶步科技有限公 司	91441702MA5779DP2 F	2021-09-26	阳江市江城区双捷镇红十月 农场场部办公大楼二层 5 号 楼	邹志广	100	太阳能发电技术服务, 技术服务、技术开发,发 电业务、输电业务等	是
4	泰兴市晶盛光伏发电有 限公司	91321283MACUCLG K49	2023-08-11	泰兴市虹桥镇虹桥新城启动 区 2 幢 101 室	刘万春	100	太阳能发电技术服务, 技术服务、技术开发,发 电业务、输电业务等	是
5	玉环市晶步新能源有限 公司	91331021MABLWJK Q2E	2022-05-20	浙江省玉环经济开发区靖海 路 5 号 2 号厂房 202 室	邹志广	100	太阳能发电技术服务, 技术服务、技术开发,发 电业务、输电业务等	是
6	上海晶坪电力有限公司	91310112MA7BXJ677 R	2021-09-23	上海市闵行区沪青平公路 277 号 5 楼	周永红	50,000	太阳能发电技术服务, 技术服务、技术开发,发 电业务、输电业务等	是

7	天津鸿晶光伏科技有限公司	91120116MA07CU2G4B	2021-06-28	天津开发区南海路 12 号 A3 栋 708 室	邹志广	1,270	太阳能发电技术服务, 技术服务、技术开发, 发电业务、输电业务等	是
8	天津港保税区晶顺太阳能发电有限公司	91120116MAC7D23X0F	2022-12-28	天津自贸试验区(空港经济区)西三道 158 号 5-1105	王锐	450	太阳能发电技术服务, 发电业务、输电业务等	是
9	上海即戎新能源科技有限公司	91310114MABQ2N2E1T	2022-06-13	上海市嘉定区华亭镇浏翔公路 6899 号 1 幢 J	邹志广	100	太阳能发电技术服务, 技术服务、技术开发, 发电业务、输电业务等	是
10	晶科电力(香港)有限公司	税务认证号: 67892288	2017-06-26	中国香港	董事: 李仙德, Xiaoshu Bai	2,300 万美元	光伏电站的设计、建设和运营, 太阳能项目投资开发, 提供咨询服务、行政服务和辅助服务等	是
11	Saad Sunlight Holding Co. Ltd	税务认证号: 000006858	2022-02-07	阿联酋	董事: Mothna Bahjat Hamdan Qteishat, 李仙德	1,000 美元	太阳能项目投资开发, 与能源效力相关的项目管理活动等	是
12	Good 2 Follow, S.L.	税务认证号: B- 88.314.901	2019-02-22	西班牙	董事: 李仙德, Xiaoshu Bai	3,000 欧元	光伏电站的建设、发电和维护, 太阳能项目服务的推广和开发, 相关技术和业务的研究、开发和创新	是

13	The Main Speed, S.L.	税务认证号: B-88.314.984	2019-02-22	西班牙	董事: 李仙德, Xiaoshu Bai	3,000 欧元	光伏电站的建设、发电和维护, 太阳能项目服务的推广和开发, 相关技术和业务的研究、开发和创新	是
14	Universal Reward, S.L.	税务认证号: B-88.304.431	2019-02-07	西班牙	董事: 李仙德, Xiaoshu Bai	3,000 欧元	光伏电站的建设、发电和维护, 太阳能项目服务的推广和开发, 相关技术和业务的研究、开发和创新	是
15	We Are So Good, S.L.	税务认证号: B-88.314.893	2019-02-22	西班牙	董事: 李仙德, Xiaoshu Bai	3,000 欧元	光伏电站的建设、发电和维护, 太阳能项目服务的推广和开发, 相关技术和业务的研究、开发和创新	是
16	Different Winner, S.L.	税务认证号: B-88.314.976	2019-02-22	西班牙	董事: 李仙德, BAI XIAOSHU	3,000 欧元	光伏电站的建设、发电和维护, 太阳能项目服务的推广和开发, 相关技术和业务的研究、开发和创新	是
17	Tanweer Qewa Energy Company	税务认证号: 7036999816	2023-10-16	沙特阿拉伯	董事: Mothna Bahjat Hamdan Qteishat	50,000 沙特里亚尔	电站、变电站的维修和保养、建设, 以及能源建设项目咨询管理活动	是

18	杭州临安晶旺储能技术有限公司	91330185MAD76ATE6E	2023-12-15	浙江省杭州市临安区锦城街道筑境花园 129 幢 104 室	徐臣	100	技术服务、技术开发,发电业务、输电业务等	是
19	广州伏载光伏发电有限公司	91440106MADCK7KB70	2024-02-07	广州市天河区珠江西路 5 号 3206 室	夏伦昊	100	太阳能发电技术服务,技术服务、技术开发,发电业务、输电业务等	是
20	天津西青晶咚太阳能发电有限公司	91120111MADBKP1559	2024-02-01	天津市西青区中北镇中联产业园 7 号楼 102-2 厂房	夏伦昊	100	太阳能发电技术服务,发电业务、输电业务等	是
21	瑞安市晶财新能源有限公司	91330381MADBT0AA4N	2024-02-05	浙江省温州市瑞安市云周街道云荣路 18 号	夏伦昊	100	太阳能发电技术服务,技术服务、技术开发,发电业务、输电业务等	是
22	义乌市晶财新能源有限公司	91330782MADBA2T99M	2024-02-20	浙江省金华市义乌市城西街道四季路 1000 号 2 号楼 102 室	夏伦昊	100	太阳能发电技术服务,技术服务、技术开发,发电业务、输电业务等	是
23	肇庆市晶创光伏科技有限公司	91441202MADBXTGYXJ	2024-02-22	肇庆市端州区前进路 10 号联通大厦 1101 之二	夏伦昊	100	太阳能发电技术服务;技术服务、技术开发等	是
24	郴州市晶盛光伏电力有限公司	91431002MAC6QB1H1L	2023-01-19	湖南省郴州市北湖区骆仙街道同心路 89 号高壁综合大市场 1 栋 6 楼 34 号	陈艳锋	575	太阳能发电技术服务,技术服务、技术开发,发电业务、输电业务等	是
25	无锡晶若光伏发电有限公司	91320214MADDA6WA9N	2024-03-20	无锡市新吴区新安街道净慧东道 118 号 4 层 D1 室	曹晶	60	太阳能发电技术服务,技术服务、技术开发,发电业务、输电业务等	是

附件 2：被担保人财务数据

单位：人民币元												
序号	公司名称	2024年3月31日 (未经审计)			2024年1-3月 (未经审计)		2023年12月31日 (经审计)			2023年度 (经审计)		是否有影响偿债能力的重大或有事项
		资产总额	负债总额	资产净额	营业收入	净利润	资产总额	负债总额	资产净额	营业收入	净利润	
1	晶科电力科技股份有限公司	41,709,755.4 18.29	26,162,823 .821.67	15,546,931 .596.62	777,734.69 6.76	- 96,694,118 .70	41,044,613 .956.04	25,355,454 .034.60	15,689,159 .921.44	4,370,360, 804.01	392,328.97 9.43	否
2	晶科电力有限公司	28,447,887.3 16.30	20,256,817 .415.72	8,191,069, 900.58	589,002.22 9.66	- 65,488,517 .12	27,650,071 .565.27	19,449,343 .407.66	8,200,728, 157.61	2,336,505, 874.43	- 836,109.25 1.78	否
3	阳江市晶步科技有限公司	1,036,735.64 0.48	846,372.15 2.27	190,363.48 8.21	16,477,904 .95	1,660,025. 13	972,487.91 0.95	936,314.47 6.24	36,173,434 .71	10,018,916 .82	- 1,405,572. 36	否
4	泰兴市晶盛光伏发电有限公司	8,386,805.97	8,388,179. 42	-1,373.45	0	-1,373.45	114,530.50	114,530.50	0	0	0	否
5	玉环市晶步新能源有限公司	16,881,773.3 7	16,421,759 .42	460,013.95	578,154.43	342,836.74	16,528,747 .40	16,412,336 .48	116,410.92	255,430.45	113,345.76	否
6	上海晶坪电力有限公司	4,780,430.43 1.48	4,318,736, 532.49	461,693.89 8.99	65,157,442 .84	- 48,099,912 .41	4,089,032, 664.22	3,580,200, 581.17	508,832.08 3.05	833,742.46 2.70	10,589,786 .31	否
7	天津鸿晶光伏科技有限公司	82,802,778.2 4	64,847,993 .25	17,954,784 .99	1,395,371. 96	643,552.76	58,109,495 .77	53,520,906 .64	4,588,589. 13	8,626,091. 20	4,478,160. 67	否

8	天津港保税区晶顺太阳能发电有限公司	20,666,140.30	15,943,382.14	4,722,758.16	373,594.03	43,215.31	18,790,022.78	18,613,170.70	176,852.08	896,925.40	166,088.98	否
9	上海即戎新能源科技有限公司	12,994,839.40	11,757,426.23	1,237,413.17	71,503.93	41,331.59	13,111,866.96	12,916,863.01	195,003.95	359,208.30	210,462.33	否
10	晶科电力（香港）有限公司	77,945,125.29 美元	61,382,344.90 美元	16,562,780.39 美元	196,583.32 美元	-1,427,748.08 美元	69,493,106.01 美元	51,502,577.55 美元	17,990,528.46 美元	20,986,525.45 美元	4,404,477.49 美元	否
11	Saad Sunlight Holding Co. Ltd	144,378.23 美元	149,230.06 美元	-4,851.83 美元	0 美元	-164.25 美元	140,685.76 美元	145,373.34 美元	-4,687.58 美元	0 美元	-4,707.34 美元	否
12	Good 2 Follow, S.L.	6,597,302.75 欧元	6,644,173.95 欧元	-46,872.20 欧元	0 欧元	-5,508.64 欧元	6,421,865.62 欧元	6,463,229.18 欧元	-41,363.56 欧元	0 欧元	-28,361.45 欧元	否
13	The Main Speed, S.L.	6,211,712.70 欧元	6,262,910.74 欧元	-51,199.04 欧元	0 欧元	-9,291.12 欧元	4,631,255.79 欧元	4,673,163.71 欧元	-41,907.92 欧元	0 欧元	-28,915.58 欧元	否
14	Universal Reward, S.L.	7,412,227.17 欧元	7,458,485.51 欧元	-46,258.34 欧元	0 欧元	-4,983.32 欧元	6,113,661.00 欧元	6,154,936.02 欧元	-41,275.02 欧元	0 欧元	-28,334.40 欧元	否
15	We Are So Good, S.L.	6,143,213.13 欧元	6,189,629.24 欧元	-46,416.11 欧元	0 欧元	-5,054.67 欧元	4,657,355.89 欧元	4,698,717.33 欧元	-41,361.44 欧元	0 欧元	-28,369.90 欧元	否
16	Different Winner, S.L.	13,188,530.59 欧元	13,186,486.77 欧元	2,043.82 欧元	1,477,978.20 欧元	-71.54 欧元	15,461,270.64 欧元	15,459,155.28 欧元	2,115.36 欧元	0 欧元	-0.01 欧元	否
17	Tanweer Qewa Energy Company	27,233.16 美元	27,262.24 美元	-29.08 美元	0 美元	-29.08 美元	7,625.33 美元	7,625.33 美元	0 美元	0 美元	0 美元	否
18	杭州临安晶旺储能	2023 年 12 月成立，无财务数据。										否

	技术有限公司											
19	广州伏载光伏发电有限公司	2024年2月成立，无财务数据。										否
20	天津西青晶咚太阳能发电有限公司	2024年2月成立，无财务数据。										否
21	瑞安市晶财新能源有限公司	2024年2月成立，无财务数据。										否
22	义乌市晶财新能源有限公司	2024年2月成立，无财务数据。										否
23	肇庆市晶创光伏科技有限公司	2024年2月成立，无财务数据。										否
24	郴州市晶盛光伏电力有限公司	28,460,779.48	22,950,469.67	5,510,309.81	157,542.15	-181,919.08	23,239,766.99	23,297,538.10	-57,771.11	0	-57,771.11	否
25	无锡晶若光伏发电有限公司	2024年3月成立，无财务数据。										否