

## 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：公司及其全资下属公司、公司已对外出售且与中信金融租赁有限公司（以下简称“中信金租”）签署《户用分布式光伏并网发电系统租赁合同》的户用分布式光伏项目公司（即“承租人”）。
- 本次担保金额及已实际为其提供的担保余额：近期为被担保人提供新增担保的本金合计不超过人民币 46,383.70 万元。截至本公告披露日，公司及其全资子公司为上述被担保人提供担保的余额合计为 143,276.31 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：截至本公告披露日，公司及控股子公司对外担保余额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、年度担保计划进展情况

##### （一）进展情况概述

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”）或其全资子公司为被担保人向金融机构申请融资提供担保，具体情况如下：

（1）公司全资下属公司海宁市晶灿光伏发电有限公司（以下简称“海宁晶灿”）拟向招商银行股份有限公司上海分行申请本金为人民币 700 万元的固定资产借款，借款期限为 10 年，公司拟为上述借款提供连带责任保证担保，担保协议尚未签署。

(2) 公司全资下属公司德州华源光伏电力有限公司(以下简称“德州华源”)向长江联合金融租赁有限公司申请本金为人民币 629.07 万元的融资租赁业务, 融资期限为 10 年, 公司为上述融资提供连带责任保证担保, 同时以德州华源 100%股权为上述融资提供质押担保, 担保协议已签署。

(3) 公司全资下属公司 Jinko Greenfield Spain 11, S.L.(以下简称“Greenfield 11”)和 Jinko Greenfield Spain 12, S.L.(以下简称“Greenfield 12”)分别向西班牙保险公司 Get Involved, S.L.申请开立金额为 162.00 万欧元和 348.00 万欧元的并网保函, 保函期限均为 5 年, 公司全资下属公司 Jinko Power Energy Holding, S.L.U.为上述保函提供连带责任保证担保, 上述保函已开立。

(4) 公司全资下属公司 Jinkoholding Energy Generation, S.L.(以下简称“Jinkoholding”)已向西班牙的保险公司 W.R. Berkley Europe AG Sucursal en España(以下简称“W.R. Berkley Europe”)申请本金为 800 万欧元的保函授信额度, 该授信额度可由 Jinkoholding 及其下属公司共同使用。公司全资下属公司 Jinko Power Spain S.L.U.为上述授信提供连带责任保证担保, 担保协议已签署。具体内容详见公司于 2025 年 2 月 22 日在上海证券交易所网站(www.sse.com.cn)披露的《关于提供担保的进展公告》(公告编号: 2025-016)。

在上述授信下, Jinkoholding 全资下属公司 Jinko Greenfield Spain 13, S.L.(以下简称“Greenfield 13”)和 Jinko Greenfield Spain14, S.L.(以下简称“Greenfield 14”)于近日分别向 W.R. Berkley Europe 申请开立了金额为 240 万欧元和 312 万欧元的并网保函, 保函期限均为 5 年。

(5) 公司全资下属公司 Atom Energy Ventures Holding AEV S.R.L.(以下简称“Atom Energy”)与服务提供商 Atom Energy Ventures, S.R.L.签署项目开发服务合同, 公司全资下属公司 Jinko Power Energy Holding, S.L.U.为 Atom Energy 在上述服务合同下的付款义务提供不超过 100 万欧元的连带责任保证担保, 担保期限不超过 3 年, 担保协议已签署。

## (二) 决策程序

公司于 2025 年 1 月 23 日召开 2025 年第一次临时股东大会, 审议通过了《关于 2025 年度担保计划的议案》, 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 166 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2025年1月8日、2025年1月24日于上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于2025年度担保计划的公告》（公告编号：2025-005）及《2025年第一次临时股东大会决议公告》（公告编号：2025-011）。本次新增担保金额在股东大会已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：人民币万元

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%以上的下属公司</b>						
德州华源	0.00	629.07	629.07	629.07	0.00	1,211.89
其他合并报表内资产负债率70%以上的公司	96,928.79	-629.07	96,299.72	-	96,299.72	-
<b>小计</b>	<b>96,928.79</b>	<b>0.00</b>	<b>96,928.79</b>	<b>629.07</b>	<b>96,299.72</b>	<b>1,211.89</b>
<b>资产负债率 70%以下的下属公司</b>						
海宁晶灿	0.00	700.00	700.00	700.00	0.00	0.00
Greenfield 11	0.00	1,332.45	1,332.45	1,332.45	0.00	1,332.45
Greenfield 12	0.00	2,862.30	2,862.30	2,862.30	0.00	2,862.30
Atom Energy	0.00	822.50	822.50	822.50	0.00	822.50
其他合并报表内资产负债率70%以下的公司	94,695.03	-5,717.25	88,977.78	-	88,977.78	-
<b>小计</b>	<b>94,695.03</b>	<b>0.00</b>	<b>94,695.03</b>	<b>5,717.25</b>	<b>88,977.78</b>	<b>5,017.25</b>
<b>合计</b>	<b>191,623.82</b>	<b>0.00</b>	<b>191,623.82</b>	<b>6,346.32</b>	<b>185,277.50</b>	<b>6,229.14</b>

注：上表涉及的外币以2025年4月末人民币兑外币汇率中间价换算（下同）；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，如有尾差，系四舍五入所致。

## 二、对外提供股权质押担保进展情况

### （一）进展情况概述

公司全资下属公司上海晶坪电力有限公司（以下简称“上海晶坪”）与中信金租签署《最高额股权质押合同》，上海晶坪以其持有的江西晶达新能源有限公司、江西晶朗新能源有限公司各自 5% 股权，为中信金租在《户用分布式光伏并网发电系统租赁合同》（以下简称“《租赁合同》”）项下对承租人享有的全部债权提供质押担保，最高债权额度为人民币 30 亿元整，最终担保金额以《租赁合同》项下实际发生的债务金额为准。具体内容详见公司于 2025 年 3 月 6 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《关于对外提供股权质押担保的公告》（公告编号：2025-020）。

上述质押担保项下，根据承租人近日与中信金租签署的《租赁合同》，本次发生的租赁债权本金金额如下：

单位：人民币万元

序号	被担保人名称	本次担保金额	截至本公告披露日担保余额
1	南宁晶碳光伏发电有限公司	1,562.14	13,629.27
2	天津宝坻晶创新能源有限公司	4,925.17	8,715.20
3	益阳市晶步新能源有限公司	870.77	4,723.50
4	桃江晶创新能源有限公司	561.32	4,868.83
5	祁阳晶创新能源有限公司	553.53	5,302.62
6	六安市晶金光伏发电有限公司	342.49	3,357.16
7	黄石市晶创新能源有限公司	679.64	2,704.83
8	新化晶创新能源有限公司	1,279.22	3,205.05
9	永兴县晶创新能源有限公司	707.15	3,305.93
10	桂平晶星光光伏发电有限公司	757.29	3,119.99
11	安仁县晶创新能源有限公司	2,361.25	3,475.90
12	武汉晶创新能源有限公司	1,758.83	8,911.96
13	临泉晶英新能源有限公司	1,926.64	9,164.05
14	汶上县中惠新能源有限公司	1,260.30	3,696.52
15	长沙晶创新能源有限公司	806.40	3,600.89
16	济宁众惠新能源有限公司	2,727.42	7,444.93
17	广州晶创新能源有限公司	1,203.28	1,581.83
18	盐城晶盛光伏电力有限公司	3,451.08	13,476.52
19	徐州市晶能光伏发电有限公司	12,303.45	32,762.19

合计	40,037.38	137,047.17
----	-----------	------------

## （二）决策程序

公司于 2025 年 3 月 21 日召开 2025 年第二次临时股东大会，审议通过了《关于对外提供股权质押担保的议案》，同意上海晶坪以其持有的 SPV 平台公司 5% 股权，为中信金租在《租赁合同》项下对承租人享有的全部债权提供质押担保，最高债权额度为人民币 30 亿元整。具体内容详见公司于 2025 年 3 月 22 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《2025 年第二次临时股东大会决议公告》（公告编号：2025-024）。本次新增担保金额在股东大会已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、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。

## 四、担保协议的主要内容

（一）公司为海宁晶灿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到期之日或垫款之日起另加三年。
- 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，实现担保权和债权的费用和其他一切相关费用。

（二）公司为德州华源提供担保的主要内容如下：

- 1、担保方式：连带责任保证担保，德州华源 100%股权质押担保。
- 2、担保期限：自保证合同、股权质押合同签署之日起至租赁合同项下主债务履行期届满之日起满两年的期间。
- 3、担保范围：债务人在租赁合同或其附属法律文件项下应向债权人支付的任何一笔或一期租金、利息、违约金、损害赔偿金、租赁物留购价款及其他应付款项等。

（三）Jinko Power Energy Holding, S.L.U.为 Greenfield 11 和 Greenfield 12 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：保函开具之日起五年。

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。

（四）Jinko Power Spain S.L.U.为 Greenfield 13 和 Greenfield 14 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：保函开具之日起五年。

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。

（五）Jinko Power Energy Holding, S.L.U.为 Atom Energy 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：担保签署日起不超过 3 年。

3、担保范围：项目开发服务合同协议下服务费的付款义务，和因该义务违约引起的所有损失、损害、费用和开支。

（六）上海晶坪为承租人提供担保的主要内容如下：

1、担保方式：江西晶达新能源有限公司、江西晶朗新能源有限公司各 5% 股权的质押担保。

2、担保期限：自办理股权质押登记至质权解除条件达成时止。

3、担保范围：主合同债务人在主合同项下的全部债务，包括但不限于主合同债务人基于主合同而应向质权人支付的租前息、预付租赁成本、租金及相应的增值税、逾期利息、违约金、损害赔偿金、押金、留购价款、保管费和实现债权、担保权利的费用和其他所有应付的费用。

## **五、担保的必要性和合理性**

1、本次为合并报表内下属公司提供担保的相关事项是为满足公司日常经营和业务发展的需要，担保金额在公司股东大会已批准的担保额度范围内，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，不存在损害中小股东和公司利益的情形。

2、本次为承租人提供股权质押担保是公司向中信金租出售户用光伏发电资产的必要条件之一，对公司推行轻资产发展战略具有重要意义。本次提供担保的股权资产价值有限，承租人拥有稳定的还款资金来源，整体担保风险可控，公司不会因本次担保行为受到重大影响，不存在损害中小股东和公司利益的情形。

## **六、董事会意见**

本次相关担保事项有助于满足被担保人生产经营活动中的资金需求和项目投资实施需求，同时助力公司深入推进轻资产运营战略，决策程序合法、有效，经过综合评估，董事会认为上述担保事项担保风险整体可控，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。

## **七、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 2,153,474.13 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 135.66%，其中，对控股子公司的担保余额为人民币 1,888,589.38 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

2025 年 5 月 24 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	海宁市晶灿光伏发电有限公司	91330481MA2LBQFG74	2021-09-16	浙江省嘉兴市海宁市袁花镇联红路 208 号 2 楼 201 室	邹志广	310	太阳能发电技术服务	是
2	德州华源光伏电力有限公司	91371402MA7H7GEKXK	2022-03-02	山东省德州市德城区新华街道办事处德贤大道以东、岔河西路以西、横二路以南,惠丰路以北	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
3	南宁晶碳光伏发电有限公司	91450100MACJHM295K	2023-06-01	南宁市国凯大道东 19 号金凯工业园南区标准厂房总部经济大楼 13 层 1315-243 号房	赵士光	10	发电业务、输电业务, 技术服务、技术开发, 太阳能发电技术服务等	否
4	天津宝坻晶创新能源有限公司	91120224MACG77ED6L	2023-04-20	天津市宝坻区京津新城唐泉尚苑 7 号楼 2 单元 123 室	赵士光	10	发电业务、输电业务, 太阳能发电技术服务等	否
5	益阳市晶步新能源有限公司	91430903MACLFGYMX7	2023-06-07	湖南省益阳市赫山区衡龙新区民建科技园倒班宿舍 A 幢 308 室	赵士光	100	发电业务、输电业务, 技术服务、技术开发, 太阳能发电技术服务等	否
6	桃江晶创新能源有限公司	91430922MACLN84K41	2023-06-02	湖南省益阳市桃江县桃花江镇城南路 110 栋 1501	赵士光	100	发电业务、输电业务, 技术服务、技术开发, 太阳能发电技术服务等	否

7	祁阳晶创新能源有限公司	91431121MACFWGMW2L	2023-04-21	湖南省永州市祁阳市长虹街道办事处平安街社区金盆西路于致发私房 103 室	赵士光	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
8	六安市晶金光伏发电有限公司	91341500MA8QEQQB87	2023-05-12	安徽省六安市金安区孙岗镇佛光路公租房 4 号楼 102 室	赵士光	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
9	黄石市晶创新能源有限公司	91420281MAD3763FXJ	2023-10-17	大冶市罗家桥街道办事处开元大道 3 号 3 栋厂房	赵士光	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
10	新化晶创新能源有限公司	91431322MACGC3D345	2023-04-21	湖南省娄底市新化县上梅街道下田社区 1 组	赵士光	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
11	永兴县晶创新能源有限公司	91431023MACM5RYC4K	2023-06-14	湖南省郴州市永兴县便江街道龙山路丰尚国际 D 区 2 栋 1701 室	赵士光	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
12	桂平晶星光伏发电有限公司	91450881MACTY7T20P	2023-08-21	广西壮族自治区贵港市桂平市寻旺乡南津村 4 队	赵士光	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
13	安仁县晶创新能源有限公司	91431028MACRULUA7J	2023-08-01	湖南省郴州市安仁县安平镇振兴北路	赵士光	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
14	武汉晶创新能源有限公司	91420105MAC5G2M9X3	2023-01-09	湖北省武汉市汉阳区江城大道 288 号招商公园 1872 项目 A2 地块 8 栋 17 层 13 室-1	王小羽	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否

15	临泉晶英新能源有限公司	91341221MA8Q1KEF7L	2023-02-16	安徽省阜阳市临泉县兴泉大道与解放南路交叉口翡翠小区1栋一楼3号	王小羽	100	发电业务、输电业务，太阳能发电技术服务等	否
16	汶上县中惠新能源有限公司	91370830MA7HY8M026	2022-02-21	山东省济宁市汶上县经济开发区新世纪路中段路北	王小羽	1,000	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
17	长沙晶创新能源有限公司	91430104MAC5XGC54X	2023-01-18	湖南省长沙市岳麓区银盆岭街道岳麓大道57号奥克斯广场商业及2、3、4栋14030—235	解瑞峰	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
18	济宁众惠新能源有限公司	91370811MAC06XRX3E	2022-09-14	山东省济宁市嘉祥县黄垓镇人民政府院内1单元401-2室	王小羽	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
19	广州晶创新能源有限公司	91440106MACB9PPPXL	2023-03-22	广州市天河区珠江西路5号3206室	王小羽	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
20	盐城晶盛光伏电力有限公司	91320982MACX45W240	2023-09-08	江苏省盐城市大丰区通港大道北侧,春柳路东侧苏农大丰国际广场16幢115-116室	王小羽	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
21	徐州市晶能光伏发电有限公司	91320303MACWM6TRXM	2023-08-24	江苏省徐州市云龙区绿地商务城(B7-3地块)officeD号楼1-316室	王小羽	100	发电业务、输电业务，技术服务、技术开发，太阳能发电技术服务等	否
22	Jinko Greenfield Spain 11, S.L.	B21795638	2025-04-01	西班牙	Juan Muñoz-Rojas Morenés	3,000 欧元	可再生能源的设计、推广、建设、运营、维护和开发及其发电设施的开发；电	否

23	Jinko Greenfield Spain 12, S.L.	B21795166	2025-04-01	西班牙	Juan Muñoz-Rojas Morenés	3,000 欧元	力储能系统和数据中心的 开发推广、建设实施和运 营；提供相关的咨询、顾 问和工程服务；收购、租 赁、转让和管理房地产和 土地；参与并网、共同基 础设施等相关项目的合 作。	否
24	Jinko Greenfield Spain 13, S.L.	B21795190	2025-04-01	西班牙	Juan Muñoz-Rojas Morenés	3,000 欧元		否
25	Jinko Greenfield Spain 14, S.L.	B21795208	2025-04-01	西班牙	Juan Muñoz-Rojas Morenés	3,000 欧元		否
26	Atom Energy Ventures Holding AEV S.R.L.	45949588	2025-05-06	罗马尼亚	Juan Muñoz-Rojas Morenés, Bao Mingqian, Alfonso Jose Lopez Carro	200 罗马尼 亚列伊	可再生能源发电	否

附件 2：被担保人财务数据

单位：人民币元

序号	公司名称	单位：人民币元										是否有影响偿债能力的重大或有事项
		2025年3月31日 (未经审计)			2025年1-3月 (未经审计)		2024年12月31日 (经审计)			2024年1-12月 (经审计)		
		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	海宁市晶灿光伏发电有限公司	12,193,389.80	7,762,332.07	4,431,057.73	372,241.83	192,381.97	12,324,828.77	8,098,954.68	4,225,874.09	2,008,105.79	854,031.04	否
2	德州华源光伏电力有限公司	23,923,011.36	22,898,933.20	1,024,078.16	468,259.96	52,241.27	17,372,346.02	16,417,826.76	954,519.26	2,716,489.63	746,724.27	否
3	南宁晶碳光伏发电有限公司	134,261,618.39	132,481,560.70	1,780,057.69	2,989,535.51	530,046.03	158,623,752.34	157,467,639.34	1,156,113.00	15,039,642.51	6,467,762.29	否
4	天津宝坻晶创新能源有限公司	81,633,998.33	79,906,725.83	1,727,272.50	3,884,145.76	725,506.92	160,375,678.39	159,468,437.67	907,240.72	15,206,629.52	5,047,165.90	否
5	益阳市晶步新能源有限公司	49,078,033.65	49,149,134.28	-71,100.63	1,364,362.36	-235,275.22	65,183,910.01	65,062,713.84	121,196.17	5,730,456.24	104,039.96	否
6	桃江晶创新能源有限公司	51,266,737.91	51,755,223.24	-488,485.33	1,078,086.61	-581,010.08	65,329,425.82	65,273,914.95	55,510.87	4,935,183.17	33,905.30	否
7	祁阳晶创新能源有限公司	49,437,113.22	49,014,772.98	422,340.24	994,178.83	48,443.81	52,740,880.12	52,398,101.77	342,778.35	4,149,077.50	1,369,424.16	否
8	六安市晶金光伏发电有限公司	40,153,657.60	39,817,359.79	336,297.81	1,043,938.28	31,341.38	49,131,368.43	48,860,102.91	271,265.52	4,564,717.60	1,304,538.89	否

9	黄石市晶创新能源有限公司	25,609,007.81	25,331,755.82	277,251.99	898,905.28	37,557.10	39,632,312.03	39,417,633.55	214,678.48	3,335,520.98	922,840.57	否
10	新化晶创新能源有限公司	20,806,011.76	20,678,295.95	127,715.81	712,975.71	-81,326.09	36,597,253.03	36,410,418.94	186,834.09	2,961,040.81	677,526.56	否
11	永兴县晶创新能源有限公司	27,000,467.88	26,804,083.09	196,384.79	699,891.81	-54,904.45	33,643,059.93	33,413,946.55	229,113.38	2,956,781.24	947,733.11	否
12	桂平晶星光发电有限公司	27,459,402.04	27,176,309.98	283,092.06	713,831.75	110,792.66	36,234,117.42	36,080,227.92	153,889.50	2,454,653.81	1,051,047.66	否
13	安仁县晶创新能源有限公司	14,233,573.29	13,934,706.05	298,867.24	770,739.21	104,334.66	34,998,445.45	34,821,333.26	177,112.19	2,322,718.12	510,949.34	否
14	武汉晶创新能源有限公司	66,949,740.22	65,998,579.62	951,160.60	2,407,559.36	549,312.89	103,588,524.27	103,265,413.39	323,110.88	10,996,488.91	233,819.17	否
15	临泉晶英新能源有限公司	70,828,891.57	69,468,921.18	1,359,970.39	2,769,375.88	128,996.46	107,880,154.33	106,732,983.72	1,147,170.61	12,347,551.28	3,444,542.49	否
16	汶上县中惠新能源有限公司	26,330,684.85	25,395,535.80	935,149.05	1,539,782.97	37,932.12	63,895,552.66	63,049,810.08	845,742.58	6,863,247.07	1,930,213.43	否
17	长沙晶创新能源有限公司	35,514,177.58	35,289,694.01	224,483.57	996,315.85	-13,755.44	46,931,702.50	46,723,888.22	207,814.28	4,056,630.54	405,144.70	否
18	济宁众惠新能源有限公司	42,997,571.00	42,425,403.72	572,167.28	2,206,404.45	72,111.66	93,622,485.29	93,197,214.16	425,271.13	9,971,264.96	3,249,076.15	否
19	广州晶创新能源有限公司	3,150,461.92	2,735,596.57	414,865.35	676,865.96	101,936.61	27,675,772.14	27,386,941.16	288,830.98	3,213,034.24	1,476,338.90	否

	公司											
20	盐城晶盛光伏电力有限公司	92,163,291.59	90,404,963.93	1,758,327.66	4,008,285.32	1,080,008.41	152,255,395.85	151,654,964.16	600,431.69	10,770,016.87	3,172,360.96	否
21	徐州市晶能光伏发电有限公司	198,258,679.07	195,472,941.56	2,785,737.51	10,105,629.40	416,854.01	421,625,799.65	419,464,352.15	2,161,447.50	45,573,371.70	10,554,521.42	否
22	Jinko Greenfield Spain 11, S.L.	2025 年 4 月成立，无财务数据。										否
23	Jinko Greenfield Spain 12, S.L.	2025 年 4 月成立，无财务数据。										否
24	Jinko Greenfield Spain 13, S.L.	2025 年 4 月成立，无财务数据。										否
25	Jinko Greenfield Spain 14, S.L.	2025 年 4 月成立，无财务数据。										否
26	Atom Energy Ventures Holding	2025 年 5 月成立，无财务数据。										否