

证券代码：874007

证券简称：公元新能

主办券商：浙商证券

浙江公元新能源科技股份有限公司

关于为子公司提供担保的进展公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、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法律责任。

一、 担保情况概述

浙江公元新能源科技股份有限公司（以下简称“公司”）于 2025 年 4 月 22 日召开了第一届董事会第二十二次会议、2025 年 5 月 19 日召开了 2024 年年度股东大会，审议通过了《关于 2025 年度向银行等金融机构申请综合授信额度的议案》。为满足公司及子公司生产经营和发展需要，同意公司及子公司 2025 年度拟向银行等金融机构申请综合授信总额度不超过人民币 8 亿元，并对部分授信额度提供包括但不限于保证、质押、抵押等担保，授信种类包括但不限于流动资金贷款、银行承兑汇票、保函、信用证等。

本次拟申请的综合授信额度不等于公司的融资金额，实际授信额度及期限最终以银行审批为准。公司授权董事长在经批准的授信额度及有效期内，根据实际经营需求全权办理并签署相关法律文书（包括但不限于授信、借款、融资等有关的申请书、合同、协议等文件）。上述额度及授权的有效期自 2024 年年度股东大会通过之日起至 2025 年年度股东大会召开之日起止。在授权有效期内，上述额度可循环使用。

二、 担保进展情况

近日，公司全资子公司安徽公元新能源科技有限公司（以下简称“安徽新能”）向银行申请授信，公司与银行签署了相关担保文件，具体情况如下：

公司与上海浦东发展银行股份有限公司台州分行（以下简称“浦发银行台州分行”）签订《最高额保证合同》（合同编号：ZB8102202500000102）。公司为浦

发银行台州分行与公司全资子公司安徽新能在约定的债权确定期间内，向授信申请人安徽新能提供授信总额为人民币伍仟万元整内发生的所有债务承担连带保证责任。

本次担保在公司 2024 年年度股东大会审议通过的担保额度范围内。

三、 被担保人基本情况

安徽公元新能源科技有限公司

- 1、被担保人名称：安徽公元新能源科技有限公司
- 2、成立日期：2021 年 1 月 8 日
- 3、注册地址：安徽省宣城市广德经济开发区振业路 7 号
- 4、法定代表人：陈云清
- 5、注册资本：人民币一亿元整
- 6、经营范围：太阳能电池（光伏电池）、光伏设备及元器件、太阳能电池零部件、电力电子元器件、户外照明用灯具及装置、移动电源、逆变器制造、销售；塑料原材料销售；太阳能光伏系统研发、设计、安装；自营或代理货物或技术进出口业务（国家禁止或涉及行政审批的货物和技术进出口除外）（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）

7、持股比例：公司持有 100% 股权

8、主要财务状况：被担保人最近一年基本财务状况

财务状况	
项目	2024 年 12 月 31 日（经审计）
总资产（元）	350,034,887.45
净资产（元）	131,755,850.81
经营业绩	
项目	2024 年度（经审计）
营业收入（元）	433,678,680.11
净利润（元）	8,889,524.93

经查询中国执行信息公开网，安徽新能不属于失信被执行人。

四、 担保合同的主要内容

《最高额保证合同》(编号：ZB8102202500000102)

保证人：浙江公元新能源科技股份有限公司

债权人：上海浦东发展银行股份有限公司台州分行

债务人：安徽公元新能源科技有限公司

1、担保金额：伍仟万元整

2、保证方式：本合同保证方式为连带责任保证

3、保证范围：本合同项下的保证范围除了本合同所述之主债权（最高限额为人民币伍仟万元整），还及于由此产生的利息（本合同所指利息包括利息、罚息和复利）、违约金、损害赔偿金、手续费及其他为签订或履行本合同而发生的费用，以及债权人实现担保权利和债权所产生的费用（包括但不限于诉讼费、律师费、差旅费等），以及根据主合同经债权人要求债务人需补足的保证金。

4、保证期间：按债权人对债务人每笔债权分别计算，自每笔债权合同债务履行期届满之日起至该债权合同约定的债务履行期届满之日后三年止。

五、 董事会意见

公司董事会认为：被担保的对象为纳入公司合并报表范围的全资子公司，公司对其均具有绝对的控制权，且子公司经营稳定，资信状况良好，担保风险可控。本次预计的担保额度主要为了有效满足全资子公司安徽新能在其业务发展过程中日常经营流动资金所需，公司对其提供担保不会损害公司及股东的利益。本次公司为全资子公司提供担保事项符合相关规定，决策程序合法、有效。

六、 备查文件

《最高额保证合同》(编号：ZB8102202500000102)

浙江公元新能源科技股份有限公司

董事会

2025年11月12日