

证券代码：002610

证券简称：爱康科技

公告编号：2024-006

浙江爱康新能源科技股份有限公司

2023 年度业绩预告

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、本期业绩预计情况

1、业绩预告期间：2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日。

2、业绩预告情况：预计净利润为负值

项 目	本报告期	上年同期
归属于上市公司股东的净利润	亏损：74,000 万元—37,000 万元	亏损：83,369.81 万元
扣除非经常性损益后的净利润	亏损：69,000 万元—35,000 万元	亏损：69,535.40 万元
基本每股收益	亏损：0.1657 元/股—0.0828 元/股	亏损：0.1861 元/股

二、与会计师事务所沟通情况

本次业绩预告未经会计师事务所审计。公司与会计师事务所就业绩预告有关的重大事项进行了初步沟通，双方不存在重大分歧。

三、业绩变动原因说明

2023 年，全球光伏新增装机规模大幅增长，光伏市场对于 N 型先进产品的需求逐渐成为主流。随着光伏产业链各环节扩张产能的释放导致竞争博弈加剧，光伏产业链价格波动下行。报告期内，组件产品价格持续下跌，并在第三、四季度大幅下跌，严重影响了公司产品销售收入和毛利，部分订单销售价格和成本倒挂，也导致公司在报告期末计提的存货跌价准备增加。且由于 N 型技术产品快速迭代，行业产能面临结构性调整，公司为应对市场的剧烈变化对现有产线进行技术升级改造，过程中处置了部分组件设备，并于报告期末对 PERC 电池、组件线计提资产减值损失。

报告期内，公司继续推进光伏电站出售工作，以优化资产负债结构，改善企业现金流，公司转让了原控股电站公司出售后的剩余少数股权。由于该电站公司股权在转让控制权后账面已按公允价值确认并在后续持有期间按权益法确认了

投资收益，同时受电站资产市场波动和承担合规消缺等因素影响，将对公司损益有一定的影响。

报告期内，公司设立了多家海外子公司，打造了国内外营销团队加速布局全球市场，同时升级了产、供、销、研一体化的数智化管理系统、引入专业顾问团队提升了内部管控体系。营销中心、供应链中心、基建中心、研究院等持续投入对公司当期损益构成了一定影响。

面对激烈的市场竞争及行业现状，公司拟投资 4.6GW HJT 电池生产项目和 HJT 钙钛矿叠层电池研究及生产基地项目，规划的主要产品 HJT 电池片相较于目前市场主流产品具有发电性能好、效率提升潜力大、降本路径清晰、工艺流程简化等产品优势，HJT 组件有望成为下一代主流技术。HJT 与钙钛矿具有更优良的匹配性，叠层电池将助力光伏行业再突破。公司继续加码高效太阳能电池组件制造，聚焦异质结技术，进一步升级电池产线，在光伏行业 P 型向 N 型技术升级迭代的新一轮竞争中，有望凭借产能结构优势，持续获得有利市场竞争地位。

四、其他相关说明及风险提示

本次业绩预告数据是公司财务部门的初步测算的结果，未经注册会计师审计，具体财务数据以公司在 2023 年年度报告中披露的数据为准，敬请广大投资者谨慎决策，注意投资风险。

特此公告！

浙江爱康新能源科技股份有限公司董事会

二〇二四年一月三十一日