

上海爱旭新能源股份有限公司 关于子公司涉及诉讼事项的进展公告

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：

- 案件所处的诉讼阶段：已收到德国曼海姆地方法院送达的诉讼文件，尚未开庭审理。
- 本次诉讼请求金额：50 万欧元（约合人民币 390 万元）
- 对上市公司损益产生的影响：本次诉讼请求金额约占公司最近一期经审计净资产的 0.04%，不会对公司生产、经营构成重大影响，亦不会对公司本期利润或期后利润构成重大影响。

上海爱旭新能源股份有限公司（以下简称“公司”“本公司”）于 2023 年 11 月 18 日披露了《关于涉诉事项的提示性公告》（公告编号：临 2023-172）。近日，公司境外子公司 Aiko Energy Germany GmbH、Solarlab Aiko Europe GmbH 收到了德国曼海姆地方法院送达的诉讼文件，现将有关情况公告如下：

一、本次诉讼事项的基本情况

- 1、诉讼受理机构名称：Mannheim District Court, Germany（德国曼海姆地方法院）
- 2、诉讼受理地点：德国曼海姆市
- 3、诉讼当事人
原告：Maxeon Solar Pte.Ltd.（以下简称“Maxeon Solar”）
被告包括：Aiko Energy Germany GmbH 和 Solarlab Aiko Europe GmbH
- 4、案由：专利侵权纠纷
- 5、案件进展：已收到诉讼文件，尚未开庭审理

二、本次诉讼的案件事实及诉讼请求

1、案件背景

原告 Maxeon Solar 在起诉状中声称，本公司两家德国子公司（Aiko Energy Germany GmbH 和 Solarlab Aiko Europe GmbH）研发和销售的“A450-MAH54Mb”型号的 ABC 组件产品，未经许可使用了 Maxeon Solar 在欧洲专利号为 EP2297788B1 的专利，故向德国曼海姆地方法院递交了一份关于其专利侵权的诉讼文件。

2、原告诉讼请求

Maxeon Solar 在起诉状中主张的权利主要包括：索赔 50 万欧元并承担原告本次诉讼的费用、要求停止侵权行为并召回涉嫌侵权的产品、要求提供涉嫌侵权产品的销售行为相关信息等。

三、本次诉讼事项对公司本期利润或期后利润的可能影响

本次诉讼请求金额为 50 万欧元，约占公司最近一期经审计净资产的 0.04%。截至 2023 年 9 月 30 日，本次涉诉的产品型号在德国确认实现的销售收入占公司 2023 年 1-9 月营业收入的比例不足 0.1%，涉及金额较小。本次诉讼不会对公司生产、经营构成重大影响，亦不会对公司本期利润或期后利润构成重大影响。

在收到诉讼文件后，公司知识产权团队与合作的德国知识产权律师事务所再次针对起诉状中的相关证据材料进行了核验，认为公司 ABC 产品与 Maxeon Solar 的 EP2297788B1 专利技术有着根本的不同，不存在对该专利的侵犯。公司目前海外相关业务拓展未受到影响。公司下一步将与长期合作的欧洲知识产权律师事务所共同积极应诉，依法主张自身合法权益。

四、其他

作为全球领先的新能源科技企业之一，公司始终坚持以创新研发、产业技术领先为核心竞争力，高度重视知识产权的构建和维护。截至 2023 年 10 月 31 日，公司累计申请全球专利 1,882 件，获得授权专利 1,061 件，围绕 ABC（All Back Contact，全背接触）技术申请专利 325 件，获得授权专利 157 件，对公司的产品形成了完善的保护体系。

在本次诉讼发生前，德国当地法院已受理公司递交的保障德国销售业务顺利开

展的《保护函》。截至目前，公司 ABC 产品的相关推广及销售活动一切正常。

敬请投资者注意投资风险。

特此公告。

上海爱旭新能源股份有限公司董事会

2023 年 12 月 14 日