

证券代码：836414

证券简称：欧普泰

公告编号：2023-105

## 上海欧普泰科技创业股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

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、投资者关系活动类别

- 特定对象调研
- 业绩说明会
- 媒体采访
- 现场参观
- 新闻发布会
- 分析师会议
- 路演活动
- 其他

#### 二、投资者关系活动情况

活动时间：2023年12月26日

活动地点：上海公司会议室

参会单位及人员：中信建投证券股份有限公司、万家基金管理有限公司、富国基金管理有限公司

上市公司接待人员：董事会秘书顾晓红女士、财务总监戴剑兰女士、AI事

业部总经理詹科先生、电站事业部负责人赵俊先生

### 三、投资者关系活动主要内容

#### 问题 1：目前针对光伏电站端的欧普泰 AI 云服务的客户群体情况？

回答：目前欧普泰 AI 云服务分为基础版、升级版和增值版。基础版针对的客户群体包括三方检测认证公司、投资买卖的业主、保险公估公司，产品提供数字孪生建模、AI 缺陷定位、AI 缺陷分析、AI 一键报告等功能，对于客户的需求能够给出精准的检测分析报告；升级版针对的客户群体是组件制造商、EPC 公司，这两类客户的需求在出具缺陷分析报告的基础上，做到帮助客户精准消除缺陷；AI 云增值版针对的客户群体是电站业主运维方及三方运维，能够在升级版的基础上增加了组串电路分布验证，逆变器数据接入数字孪生模型，历史数据对比分析等功能。

#### 问题 2：光伏产业的技术迭代对欧普泰的检测产品有影响吗？

回答：目前公司在视觉检测领域的 AI 大模型的兼容性较强，涵盖常规单晶、多晶、Topcon、N 型、HJT、BC、BIPV、钙钛矿等电池片。

#### 问题 3：目前光伏电站检测业务的市场空间？

回答：根据国际能源署(IEA)发布的《2023 年光伏应用趋势》，截至 2022 年底，全球太阳能行业装机容量超过 1,183GW。目前，市场上针对光伏电站检测以无人机红外检测和人工 EL 抽检为主。随着光伏电站的形式越来越多样化，单体容量越来越大，原来的检测分析速度已无法满足需求，由欧普泰提出的 EL 自动巡检方案能够帮助客户提高检测效率，降低检测成本。

#### 问题 4：欧普泰 AI 云平台在客户端推广情况？

回答：目前公司在客户端推广的全生命周期的管理模式，随着数据量越来越丰富，利用大数据模型，可以对组件的健康发展情况及发电情况进行预测，尽可能地保障电站安全和电站效益。目前欧普泰的 AI 云平台已经服务了多个电站，

受到客户端的认可。

**问题 5：目前公司对于光伏电站端检测业务的预期？**

回答：公司于今年 12 月初举办了关于针对光伏电站端检测的欧普泰 AI 云新品发布会，期间与民太安财产保险公估有限公司、吉电未来（上海）电力科技有限公司、北京鉴衡认证中心、苏州协鑫能源检测、国家光伏质检中心进行了战略合作签约仪式。公司正在积极开展光伏电站端新业务拓展工作，预计于 2024 年在客户端实现落地，具体业绩数据请关注公司后续的定期报告。

上海欧普泰科技创业股份有限公司

董事会

2023 年 12 月 26 日