证券代码:301012 证券简称:扬电科技

# 江苏扬电科技股份有限公司

# 扬电科技 2022 年度业绩说明会

## 投资者活动记录表

编号:2023001

扬电科技2022年度业绩说明会采用网络远程方式进行,面向全体投资 者
" 栏目
东的利益 理结构和 〔权益。公
,

司管理层与全体员工齐心协力努力创造优良的业绩,提升公司的内在价值,为投资者创造良好的投资回报。感谢您对公司的关注!

#### 2.公司的招投标流程是怎样的?

答:投资者您好!国家电网、南方电网及其下属企业对不同产品制定专用技术标准并发布招标公告,公司对不同标段产品进行独立投标,中标后与电网公司及下属企业签署订单,公司产品在生产完工并接到发货通知后发货,在电网公司仓库或施工地由电网公司组织验收,开箱验收完成后由电网公司在送货清单上签字确认并返回给储运人员。感谢您对公司的关注!

### 3.请问贵公司目前储能及新能源箱式输变电系列产品是否已形成大规模 生产与营收?

答:投资者您好!公司 储能及新能源箱式输变电系列产品建设项目"已开始建设,完成厂房的改建和部分设备的安装,目前已具备一定的生产能力,形成了销售,产能规模持续推进中。感谢您对公司的关注!

### 4.目前下游行业的需求情况如何?

答:投资者您好!全国社会用电量从 2011 年的 4.69 万亿千瓦时增加到 2022 年的 8.64 万亿千瓦时, 年均复合增长率达到 5.71%;全国电力工程投资规模从 2011 年的 7,393 亿元增加至 2021 年的 10,481 亿元, 年均复合增长率达到 3.55%;我国太阳能发电装机容量从 2016 年度的 0.7 7亿千瓦提高至 2022 年度的 3.93 亿千瓦, 年均复合增长率达 31.22%;我国风能发电装机容量从 2016 年度的 1.49 亿千瓦提高至 2022 年度的 3.65 亿千瓦, 年均复合增长率达 16.11%。受益于上述电力行业规模的扩大,输配电及控制设备的市场需求也将不断增加。谢谢!

### 5.请问公司是否生产非晶、纳米晶材料?

答:投资者您好!公司专注于非晶、纳米晶材料的应用,目前不生产 非晶、纳米晶材料。谢谢!

#### 6.是否有相关政策利好公司的业务?

答:答:投资者您好!2020年12月,工信部、市场监管总局、国家能源局联合印发《变压器能效提升计划(2021-2023年)》指出:"支持变压器制造企业采用先进适用技术,优化产品结构,持续提升高效节能变压器生产质量和绿色供给水平",并提出:"到 2023年,高效节能变压器符合新修订《电力变压器能效限定值及能效等级》(GB 20052-2020)中1级、2级能效标准的电力变压器在网运行比例提高10%,当年新增高效节能变压器占比达到75%以上"的发展目标。为落实上述政策,国家电网等电网公司自2021年末开始加大2级能效变压器的招标量,为公司带来了旺盛的下游市场需求。感谢您对公司的关注!

附件清单	无
日期	2023年5月10日