

# 烟台龙源电力技术股份有限公司

## 投资者关系活动记录表

编号：2026-02

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>线上调研</u>
参与单位名称及人员姓名	鹏安基金易际泉、鹏华基金蔡春根、恒安标准人寿徐浩峰 曹擎、弘尚资产沙正江、高熵资产韩佳运
时间	2026年6月10日 15:30-16:00
地点	公司本部会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书、副总经理 刘克冷；证券事务代表 宫文静
投资者关系活动主要内容	<p>一、介绍公司基本情况。</p> <p>二、投资者提出的问题及公司回复情况。</p> <p><b>问：请简要介绍公司氢煤混烧技术的情况</b></p> <p>答：近日，公司依托自有中试实验台，实现 50%热量比掺氢燃烧，属世界首次。为我国未来燃煤机组实现大幅度碳减排探索出了一条有效技术路径。</p> <p><b>问：实现氢煤混烧有哪些技术难点？</b></p> <p>答：一是构建从氢气输送到炉膛燃烧的全流程安全防护系统；二是研制氢煤混烧及纯氢燃烧器；三是开发氢煤异种燃料精准控制策略。</p>

	<p><b>问：公司提出并深入研究该技术的初衷有哪些？</b></p> <p>答：主要出发点是为实现煤电行业绿色低碳转型发展，探索未来燃煤机组实现大幅度碳减排的有效技术路径，以及氮氧化物协同减排效应。</p> <p><b>问：对于发展氢煤混烧技术下一步的工作方向有哪些？</b></p> <p>答：下一步公司将不断完善技术水平，并选择合适的示范应用场景。</p> <p><b>问：公司掺烧、储能、电极锅炉等新技术的市场开拓情况如何？</b></p> <p>答：公司前期储备多项新技术，随着碳达峰、碳中和步伐加快，市场热度在逐渐上升。</p>
<p><b>附件清单 (如有)</b></p>	<p>无</p>
<p><b>日期</b></p>	<p>2026年6月10日</p>