

## 华电科工股份有限公司 关于荣获 2025 年度电力创新奖一等奖的公告

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。

近日，中国电力企业联合会公布了 2025 年度电力创新奖拟授奖成果获奖名单。由华电科工股份有限公司（以下简称“公司”）牵头完成的“复杂海况地质条件下海上风机安装关键技术研究与应用”项目，凭借其在解决行业共性难题上的突出贡献和显著社会效益，荣获电力创新奖技术成果一等奖。

“复杂海况地质条件下海上风机安装关键技术研究与应用”成果，聚焦海上风电向深远海、复杂地质发展所面临的核心挑战，在船舶坐底安全评估、半浮态吊装等关键技术方面取得重要突破。通过研发防吸附喷冲、自插拔抗滑桩等核心装备，填补了深厚超软淤泥及深水复杂海况下高效安装的技术空白，推动了相关技术标准的提升完善。

此次获奖是公司继今年获得第二十五届中国专利优秀奖之后，在海洋工程领域取得的又一项重要行业认可，进一步体现了公司在海上风电建设领域的技术积累与工程能力，也与国家“双碳”战略及“十五五”规划方向相契合，有助于公司在高端海工装备与关键技术自主化方面持续深化发展。

此外，公司“长距离输送系统巡检机器人”和“新型太阳能光伏索结构支架关键技术研究与应用”等两个项目，荣获本次电力创新奖职工成果一等奖。

特此公告。

华电科工股份有限公司董事会

二〇二五年十二月二十六日