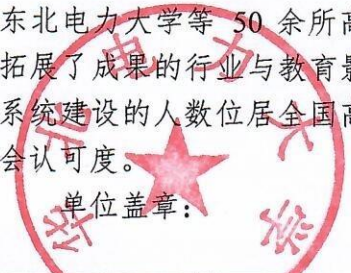


三、主要完成单位情况

第(1)完成单位名称	华北电力大学	主管部门	教育部
联系人	王梦娇	联系电话	15210725814
传真	010-61772177	电子信箱	50202470@ncepu.edu.cn
通讯地址	北京市昌平区回龙观北农路2号	邮政编码	102206
主要贡献	<p>在教学成果的形成与实施过程中，华北电力大学作为主要完成单位，从顶层设计、资源保障、机制构建与推广辐射等多个层面发挥了关键性支撑作用，具体贡献体现在以下四个方面：</p> <p>(1) 统筹规划与组织保障方面，学校高度重视电气工程国家级一流专业建设，系统组织实施多项教改项目，在政策引导、人力配置和经费支持上全面保障“思政铸魂、教学培才、实践育人”为核心的“一核双翼四驱”教学模式落地，为成果的系统性、整体性推进奠定组织基础。</p> <p>(2) 资源投入与平台建设方面，学校在经费与场地方面优先支持电气工程专业实验教学示范中心建设，推动建成“校内实训—校企联合—工程实践”三级实践载体，其中包括2个国家级平台，并部署AI仿真与数据分析系统，有效贯通“教学—实践—创新”全链条，为模块化课程、项目化教学及“真题真做”毕业设计改革提供硬件支撑。</p> <p>(3) 机制构建与政策配套方面，学校着力推进师资队伍建设与教学方法改革，制定配套激励政策推动教师开展AI赋能教学、英语教学等改革，支持“基础—交叉—前沿”三级课程群建设与电力思政元素图谱开发，并通过搭建校企协同平台，深化产教融合，保障“竞赛—专利—创业”一体化孵化机制有效运行。</p> <p>(4) 成果推广与辐射影响方面，学校积极创设校际、校企交流平台，推动本成果在浙江大学、华中科技大学、武汉大学、东北电力大学等50余所高校推广，并获得主流媒体报道，显著拓展了成果的行业与教育影响力，同时助力毕业生投身新型电力系统建设的人数位居全国高校前列，充分体现成果育人实效与社会认可度。</p> <p>单位盖章：</p> <p style="text-align: right;">2025年10月12日</p>		