# 国网山东电力-华北电力大学 校企联合培养站 2021 年招收公告

国网山东省电力公司是国家电网有限公司的全资子公司,下属 18 家地市级供电企业、18 家业务支撑单位和综合单位,98 家县供电公司,服务电力客户 4686 万。公司设有院士工作站、博士后科研工作站、优秀人才流动站、校企联合培养站"四站"。校企联合培养站于 2014 年 5 月 30 日,经国网山东省电力公司党委批准,设立于国网山东电科院,旨在全面贯彻国家电网公司高端人才培养战略部署,加强产学研合作,依托生产实践和科研项目优势促进在校研究生实践技能有效提升,为适用型人才引进与培养提供良好支撑。

#### 一、招收条件

- 1.原则上面向国内"985、211、双一流"(或原国家电力部属院校)高校在校研究生。
- 2.具有较强的科研能力和敬业精神,能够独立承担专业相关 课题项目研究,并开展开拓性、创新性工作。
- 3.招收专业主要为电气工程、材料科学与工程、信息与通信、 计算机科学技术、软件工程、控制工程、热能工程、环境科学与 工程、公共卫生与预防医学等。
- 4.以第一作者(导师且仅有导师排名在前的可等同于第一作者)身份发表过与所学专业相关的专业期刊或主持参与过科研课

题项目的优先考虑。

#### 二、在站培养

- 1.以"留用"为培养导向,为每位进站研究生配置专业导师,依托专业项目多方式开展"前置"培养,鼓励全方位参与实验室试验、生产现场磨练、科研课题锻炼,培养周期为"半年或一年"(具体根据项目培养需求和学生意愿确定)。
- 2.培养期间国网山东电科院相关专业实验室面向在站研究 生和研究生校内导师团队开放,鼓励双方深入开展科研项目合作 申报、研发和生产试验合作,为在站研究生培养提供丰富平台。 鼓励在站研究生参与各类项目申报研发。
- 3.培养期间在站研究生应按照国网山东电科院员工作息规定出勤,因工作生活等原因需要请假的,需征得电科院合作导师同意,请假时间超过3天的向院组织部门报备,超过一周的需同时征得所在学校同意。
- 4.培养期间,为在站研究生提供食宿保障,院内文体生活设施面向在站研究生开放。

### 三、需求专业方向

详见《国网山东电科院-华北电力大学 2021 校企联合培养需求表》附件1。

#### 四、申报方式

填制《国网山东电科院校企联合培养进站申请表》(电子版,格式见附件2),由所在学院或研究生院汇总后反馈国网山东电

-2 -

科院党委组织部。经院内导师双选并履行审批程序后,确定培养人员名单,反馈所在学校,组织进站。

联系人: 国网山东电科院党委组织部 孔刚

电 话: 0531-67982411

邮 箱: bshzp\_sdd12018@163.com

竭诚欢迎有志之士加入国网山东电力,共同致力于山东电网 电力技术研究,为国网山东电力的可持续发展及电网的安全、稳 定运行提供坚强的技术支撑。

### 附件:

- 1.国网山东电力-华北电力大学校企联合培养需求表
- 2.国网山东电力校企联合培养进站申请表
- 3.国网山东省电力公司电力科学研究院简介

## 国网山东省电力公司电力科学研究院简介

国网山东电科院作为政府授权的山东电力技术监督机构、国 网山东省电力公司的业务技术支撑单位,主要承担全省电力技术 监督、技术服务、技术研发、设备状态检测评估、调度控制运行 技术支持及物资质量检测等职能。现有在册职工 439 人, 其中博 士74人,硕士及以上学历占68.1%。建有院士工作站1个,国 家电网公司(重点)实验室3个、山东省重点实验室1个、山 东省工程技术研究中心5个。2020年,新申报省部级及以上重 点研发项目32项,牵头新立国网科技项目7项,牵头获国网科 技一等奖2项。多年来,国网山东电科院深入推进"职务、职级、 人才"职业发展三通道建设,形成了以首席专家为引领、首席工 程师为骨干、博士与青年人才为后备的专业人才梯队。拥有国家 电网公司命名科技攻关团队 1 支, 省公司级以上人才 120 人, 其中国家级新世纪百千万人才1人、享受国务院政府特殊津贴3 人、山东省有突出贡献中青年专家3人,人才当量密度1.3521。。 大力推进"四站"建设、院士工作站已有合作院士5人、博士后 科研工作站培养博士后9人,校企联合培养站分别与华北电力大 学、山东大学等 12 所高校签订合作协议,培养校企联合培养人 才70人,优秀人才流动站培养省公司系统人才四批次41人。