特变电工山东鲁能泰山电缆有限公司2023届招聘简章

特变电工是为全球能源事业提供绿色清洁解决方案的服务商，是国家级高新技术企业和中国大型能源装备制造企业，由全球24个国家和地区的2万余名员工组成，培育了以能源为基础，“输变电高端制造、新能源、新材料”一高两新国家三大战略性新兴产业，成功构建了特变电工（600089）、新疆众和（600888）、新特能源（HK1799）3家上市公司，现已发展成为我国输变电行业核心骨干企业,多晶硅新材料研制及大型铝电子出口基地，大型太阳能光伏、风电系统集成商。国内拥有18个制造业工业园，海外建有3个基地。变压器年产量达2.4亿kVA，光伏EPC装机总量近21GW，均位居全球前列。特变电工集团综合实力位居世界机械500强第228位、中国企业500强第336位、中国民营企业500强第155位、在首次发布大企业创新100强排名第32位，连续四年上榜ENR全球百强工程承包商。

特变电工山东鲁能泰山电缆有限公司（以下简称“鲁缆公司”），始建于1950年，前身为山东电缆厂，是特变电工输变电产业的骨干企业，山东省重点培育企业，国家高新技术企业，国家制造业单项冠军示范企业。公司传承70余年电线电缆制造和服务经验，致力于为全球客户提供绿色、科技、节能、环保的优质产品和可靠的电力系统一体化解决方案。

鲁缆公司是国内大型电线电缆研发制造出口基地、电线电缆行业的标杆企业，具备750kV及以下电力电缆、电缆附件、特种电缆、民用布电线、±1100kV特高压交直流大截面导线等全系列电线电缆产品的研发、制造和试验能力。是国内较早从事110kV、220kV及500kV高压、超高压电缆产品研制的企业，110kV产品率先通过产品技术鉴定，220kV产品较早实现挂网运行，330kV产品一体化施工填补了国家电网大长度运行的空白，可提供500kV及以下电缆+附件+施工运维的系统集成服务。

公司建有行业标杆的国内特高压电缆工程试验中心、山东省院士工作站和重点工程实验室，与国内重点科研院所共同建有产学研用相结合的开放式创新平台。

拥有国家专利43项、核心发明专利6项，先后参与制定国家标准、行业标准22项，曾荣获中国机械工业联合会科技一等奖等大奖，被评为国家制造业单项冠军示范企业，公司系列产品被授予山东省名牌等殊荣。作为国家节能输变电产业的引领者，鲁缆公司产品和服务得到海内外客户的广泛信赖和认可。先后服务于三峡水利工程、青藏铁路、北京奥运、上海世博会、广州亚运会、昌吉-古泉±1100kV特高压交直流输电工程等众多国家重大工程，并为科威特、印度、埃及、肯尼亚、印度尼西亚、孟加拉、安哥拉、巴基斯坦、越南、法国、巴西、俄罗斯、澳大利亚、新加坡、尼日利亚、荷兰、巴林、阿联酋、缅甸等八十多个国家和地区提供产品和服务。

特变电工以事业留人，以待遇留人，国内外平台的提供保障职业发展的稳定，高位薪酬、股权激励、六险二金、优惠购房等福利制度促进工作动力的持续；坚持公开选拔、竞争上岗，不断创新，与时俱进；信任人才、欣赏人才，为优秀人才搭建公平成长的舞台，创造和谐优美的内外环境，让人才在提升自身能力素质的同时推动企业发展，并在实践中与公司同成长、共进步！

一、2023届校园招聘需求

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位类别** | **需求专业** | **工作地点** |
| 1 | 职能管理类 | 会计学、财务管理、金融学、统计学、经济学、企业管理、行政管理、法学、审计学、人力资源管理、工商管理、新闻学等相关专业。 | 山东新泰天津武清济南天桥北京丰台山东省内办事处国外办事处海外 |
| 2 | 技术研发类 | 电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、高电压与绝缘、高分子材料、机电一体化、金属材料、机械设计制造及自动化、材料化学、材料科学与工程、通信工程、计算机科学与技术、软件工程等相关专业。 |
| 3 | 工艺技术类 | 电气工程及其自动化、 高电压与绝缘、高分子材料与工程、电气绝缘与电缆、金属材料工程、机械制造及其自动化等相关专业。 |
| 4 | 工程技术类 | 电气工程及其自动化、机械设计制造及自动化、土木工程、建筑工程、工程管理、工程造价等相关专业。 |
| 4 | 国内市场类 | 电气工程及其自动化、机械制造及其自动化、化学工程、材料科学与工程、过程装备与控制工程、市场营销等理工科相关专业。 |
| 5 | 国际市场类 | 国际经济与贸易、英语、日语、德语、西班牙语、阿拉伯语、市场营销、工商管理、电气工程及其自动化、机械设计制造及自动化等相关专业。 |

二、招聘条件

1.2022届、2023届国内博士、硕士研究生，本科毕业生，优秀海外留学生；

2.思想端正，品行良好，身体健康，学习成绩优秀；

3.非外语类专业毕业生，要求外语水平达到国家四级水平；外语类专业毕业生，要求外语水平达到国家专业四级水平；

4.在校期间担任学生干部、获奖学金及学生党员者优先考虑。

三、简历投递方式

1.招聘流程：投递简历-筛选简历-初试-复试-发送录用通知书-签订就业协议；

2.登录特变电工校园招聘网申入口进行职位申请或关注特变电工招聘微信公众号；

3.凡接到电话、短信或邮件通知参加面试的毕业生，请携带1份个人简历在规定时间内参加面试。

4.联系方式：

公司地址：山东省新泰市莲汶路88号

招聘热线：0538-7238601,18661356008

联系人：赵经理

招聘邮箱：2455574424@qq.com

微信公众号：“特变电工招聘”