



## 2023 年校园招聘简章

公司隶属中国制造业 500 强的泰开集团，位于全国文明卫生城市、旅游胜地—泰安，现已发展为总资产 10 亿元，员工 1000 余人，占地 100 余亩，拥有 2 家电力开关制造公司、1 家电力工程公司、1 家海外公司的国际化综合公司。公司是国网电网、南方电网及各大发电厂的主要供应商，产品遍布全国各地，并出口美洲、非洲和亚洲等二十余个国家和地区。

### 一、公司简介和行业地位

#### ◇ 机械制造领域

- 世界隔离开关研发与制造基地，隔离开关行业标准起草者
- 连续十年隔离开关、接地开关行业销量前三，山东省同行业第一名
- 国内唯一专门研发生产 10kV—1100kV 高压隔离开关和接地开关的高压电器制造公司
- 自主研发的多项电力产品获得“电力杯”优秀职工创新成果、机械工业科技进步奖、电科院科学进步一等奖、中国机械工业科学技术奖、中国技术市场协会金桥奖
- 自主研发多种“特高压”产品（±1000 千伏、±800 千伏、柔性直流、接地串补）达到国内首创和国际之最水平。

#### ◇ 电力工程领域

- 工程设计电力行业变电工程专业、送电工程专业双乙级资质
- 电力工程施工总承包级资质
- 防水防腐保温工程专业承包级资质
- 消防设施工程专业承包级资质
- 承装（修、试）二级电力设施资质

“保持国内领先，争创世界一流”是公司不懈的追求，发扬“正直、诚信、务实、创新”的企业精神，“追求卓越、汇报社会”的企业宗旨，“用精品装备电网、创世界一流品牌，做百年泰开”，使公司向国际化一流企业迈进。

### 二、公司荣誉

- 《中国驰名商标》 《全国质量稳定合格用户满意知名品牌》 《对外开放先进单位》
- 《全国电力行业用户满意施工企业》 《科学发展先进企业》 《跨越发展先进企业》
- 《国家火炬计划重点高新技术企业》 《国家火炬计划输变电器材特色产业基地》
- 《全国守合同重信用企业》 《全国模范劳动关系和谐企业》

### 三、工作、居住环境

【工作环境】公司位于“全国文明、卫生双城”“全国十大秀美城市”“国家历史文化名城”的全国首批对外开放旅游城市——泰安（工作地点距“五岳之首”、“天下第一山”的泰山 14 公里）

【居住环境】学生公寓（距离公司 2 公里）提供独立卫浴、免费洗衣间、免费健身房、影音室、早餐。

### 四、福利待遇

- 五险一金、企业分红、各类节日福利、生日福利、健康体检
- 工作时间 8:30—16:30，双休，带薪休假 9 天/年
- 学生公寓：独立卫浴、健身房、影音室、自助洗衣，早餐，班车
- 政府人才补贴，办理落户手续

### 五、招聘岗位及专业要求

- **电气工程师**：电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电机与电器等相关专业
- **机械工程师**：机械设计制造及其自动化、机械工程、机械电子工程等相关专业  
**土建、造价工程师**：土木工程、造价、工程管理等相关专业
- **生产采购员/计划调度员/车间工段长/质检管理员**：企业管理、工商管理、人力资源管理、物流管理等相关专业
- **审计员**：法学、审计学、会计学、财务管理等相关专业
- **人力资源员**：人力资源管理、企业管理、工商管理等相关专业
- **外贸销售员/翻译**：英语、俄语、法语、西班牙语等相关专业

### 六、应聘流程、联系方式

- **空中宣讲会**：网申→筛选简历→视频综合面试→视频专业面试→发放 offer→网签→毕业入职→实习培训→定岗
- **现场宣讲会**：校内宣讲→收取简历→筛选简历→笔试→面试→发放 offer→联系网签→毕业入职→实习培训→定岗
- **简历投递邮箱**：tkg1kgzp@163.com
- **联系方式（微信同号）** HR 宋：13665482863    HR 朱：13365482052



★关注“泰开隔离开关公司”公众号★  
★了解更多公司咨询★

## ★公司重大工程（2011-2021）

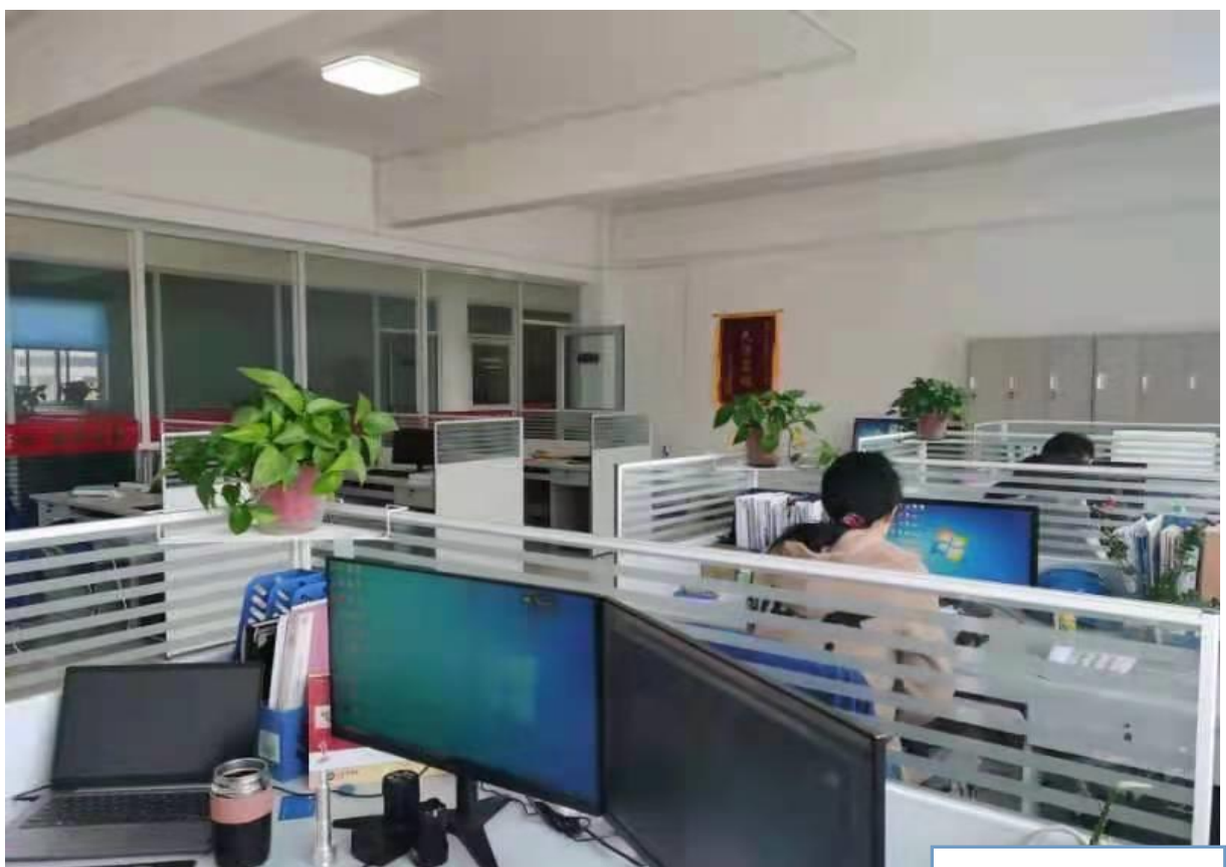
- 【国际领先】** 2011年，公司研制的1100kV特高压交流串联隔离开关和旁路隔离开关在1100kV特高压试验示范工程（晋东南-南阳-荆门）特高压南阳站投入运行，该产品荣获中国科学技术部颁发的国家重点新产品证书和国家火炬计划项目证，中国电力科学研究院科学技术进步一等奖。
- 【国内领先】** 2012年，中标溪洛渡左岸-浙江金华±800kV特高压直流输电工程，后又相继中标灵州-绍兴、上海庙-临沂、昌吉-古泉、白鹤滩-江苏等国家重点工程。
- 【国际合作】** 2013年，中标国际热核聚变实验堆（ITER）项目，此项目为全球规模最大、影响最深远的国际科研合作项目之一（国际排名第2），我公司参与磁体电源采购包的无功补偿及滤波系统设备的研发生产。
- 【国际之最】** 2014年，中标厦门柔性直流输电科技示范工程全部隔离开关和接地开关产品。此工程是世界首个采用真双极接线方式的柔性直流输电工程，工程额定电压±320千伏，额定容量100万千瓦，双双达到国际之最。
- 【国内首家】** 2015年，中标承德1000千伏串补工程项目，其中超B类接地开关参数达到电磁感应电压50kV，电流500A，静电感应电压180kV,50A，为国内首家通过型式试验的公司。
- 【国内领先】** 2015年，公司研制的±800kV特高压直流隔离开关中标山西晋北-江苏南京±800kV特高压直流输电工程，后又相继中标扎鲁特-青州、巴西美丽山、陕北-武汉等国家重点工程。
- 【国际领先】** 2016年，中标昌吉-古泉±1100千伏特高压直流输电工程。此工程是目前世界上电压等级最高、输送容量最大、输送距离最远、技术水平最先进的特高压输电工程，工程的技术和装备代表了世界直流输电技术的最高水平。

- 【特高压走出国门】** 2016年，中标巴西美丽山水电±800kV特高压直流送出二期工程，此工程是首个国网特高压输电技术输出的重大项目，标志着我公司进入特高压直流国际市场。
- 【国内首家】** 2017年，完成青海750kV高海拔串补工程隔离与接地开关主要型式试验，该项目参数为海拔3000米修正，大于1000kV参数，是我国第一个750kV串补工程。
- 【国际领先】** 2018年，我公司中标中国南方电网乌东德电站送电广东广西特高压多端直流示范工程，该工程是国家特高压多端直流的示范工程，采用安全性、灵活性、稳定性更高的柔性直流技术。在此之前，世界上柔性直流的最高电压等级为±500千伏，工程则提升到前所未有的±800千伏。从此，世界特高压输电技术迈进柔性直流时代。
- 【行业突破】** 2019年，中标新能源总包工程（光伏总包、风电升压站、线路、电气安装等）4.8亿元，新能源领域实现重大突破！
- 【多项新产品实现市场突破】** 2020年，研制成功针对南方电网冰灾研制的移动式直流融冰隔离开关、500kV地线融冰自动选线装置、融冰车；联合电科院研发成功气动隔离开关、小电阻接地成套装置、分段绝缘器、地铁用ZJN1-1.5接地开关、GW1-31.5重防污型隔离开关等轨道交通产品。
- 【行业难题攻关】** 2021年，完成《高模量铝合金材料研制及在特高压阀厅接地开关中的应用研究项目》《智能化电动机构改造》《石墨烯复合镀银层电触头的户外高压隔离开关性能验证与应用技术研究项目》《一键顺控项目》

# ★魅力泰安



## ★公司展示



办公环境图



学生公寓图



公司食堂图