

新疆天池能源有限责任公司 2026 届校园招聘简章

特变电工致力为全球能源事业提供绿色智慧能源系统解决方案，是国家级高新技术企业集团和我国大型能源装备智造企业集团，培育打造了能源高端装备智造、新能源、铝基新材料、煤基化工四大国家战略性循环经济产业，变压器产能位居行业前列，硅基、铝基新材料进入行业供应链领先梯队，光伏 EPC 装机总量位于行业前列。成功构建了三家上市公司，在国内外建设 24 个高端制造业产业基地，集团综合实力位居中国电气工业 100 强第 1 位，ENR 国际总承包商电力领域中国第 3 位，世界一流机械企业 500 强第 124 位，中国民营企业 500 强第 100 位，中国大企业创新 100 强第 41 位，中国上市公司 500 强第 143 位。

新疆天池能源有限责任公司是特变电工积极参与国家“三基地一通道”，实现优势资源转换的重要组成部分。公司致力于将丰富的煤电资源优势转换为高新技术产品在市场的竞争优势。拥有国家首批智能化示范煤矿，获评国家一级安全生产标准化煤矿、国家级绿色矿山双认证，是民生用煤、西电东送、疆煤外运的重要能源保供基地。全面参与了国家重大能源战略建设，年输送清洁电力超百亿千瓦时，有力支撑“煤从空中走、电送全中国”宏伟战略目标。公司现有三个煤矿项目；四个电厂项目。拥有三条铁路环线和两个货场，并建有两个煤炭物流储运基地和四个合营物流站。

1. 煤炭板块

• 为贯彻落实“三基地一通道”建设，推动准东大型煤炭煤电基地建设，天池能源公司构建了煤炭、煤电、铁路物流、煤化工为一体的产业链，打造智慧矿山、绿色矿山、安全矿山，拥有国家一级安全生产标准化达标的千万吨级露天煤矿、国家级绿色矿山、国家首批智能化示范煤矿，是民生用煤、西电东送、煤炭外运、煤基新材料的重要能源保供基地，全面参与了国家“西电东送”重大能源战略建设，为实现“能源空中走、电送全中国”的宏伟目标作出了积极贡献。

2. 电力板块

• 昌吉热电厂：2×350MW 热电联产项目，2017 年双机投产。解决昌吉市闽昌工业园、三工镇火车物流园工业用汽问题，并为昌吉市部分地区提供冬季供暖，获评“电力安全生产标准化一级企业”称号、“自治区首批创新型中小企业”、“全国安全文化建设示范企业”。

• 北一电厂：准东五彩湾北一电厂 2×660MW 项目是为响应国家重点战略而建设的重点项目，是特变电工参与国家“煤从空中走，电送全中国”工程配套电源项目，获评 2021 年度中国电力优质工程奖、国家优质工程奖。

• 准能电厂：是为贯彻落实国家关于“碳达峰、碳中和”目标，为区域产业集群提供基础能源保障的重要电源项目。采用 2×660MW 高效超超临界、一次再热、间接空冷燃煤发电机组，能源利用率高，配套建设高效脱硫、脱硝、除尘设施，各项污染物排放量均优于国家超低排放标准，机组各项性能指标均达到国家先进水平。

• 巴州地区电厂：2×350MW 热电联产项目为当地主力支撑电源，有利于改善当地电源结

构，有效增加电网灵活调节能力、保障新能源装机提供调峰容量、提高电网的抗扰动能力。为打造当地风光火储综合能源一体化绿色低碳循环经济产业集群园区奠定了基础。

3. 销售物流板块

•销售业务重点开展自有煤疆内外市场煤炭销售业务，目前，两矿铁路日装车能力 80 列，达到行业领先水平，已开通运营的站点辐射疆内外约 210 余个，涉及河北、河南、江苏、福建等 17 个省份，服务近 300 家客户，持续为环境质量改善和地方经济发展作出积极努力。

•物流公司率先推行安全、环保、经济的廊道运输和铁路集装箱运输模式，2024 年，公司顺利通过国家 5A 级物流企业评级，跃升国家一流物流企业名录。

4. 硅基板块

•硅基材料：该项目按照领先行业的环保、节能标准、数字化方向进行设计建造，将推动一体化绿色低碳循环经济产业集群建设，为新能源事业发展奠定基础。

5. 科研实力

公司主动围绕准东大型煤电煤化工基地在煤炭开采、燃煤发电、煤化工领域中存在的问题及技术产业化应用研究设置准东能源研究院。目前，研究院共组建“三所一中心”分别是智能装备研究所、煤燃烧研究所、煤化工研究所、企业技术中心。2021 年获批昌吉州“产业创新研究院”。2023 年获批自治区“煤电产业创新研究院”。

研究院围绕本地煤炭煤电煤化工领域持续开展科研攻关，建设有多个研发平台，智能装备研究所拥有智能矿山方向重点实验室，3 个省级科研平台，同时与高校合作建立《准东煤联合实验室》。

天池能源公司近 3 年累计承担科技项目 20 项。截至目前共计申报专利 363 项，其中发明 166 项，实用新型 195 项；授权专利 144 项，其中发明 23 项，实用新型 74 项；申请软件著作权 116 项，授权 109 项；发表论文 74 篇，著作 2 本，参与制定标准 19 项。

新疆天池能源有限责任公司将为能源人才提供干事创业的广阔平台！

一、招聘需求

研究生：**硕士 20W-31W/年，博士 45W+/年，具体面议**

分类	需求专业	博士	硕士
煤化工类	能源化学工程/化学工程与工艺/应用化学（煤化工方向）	不限	不限

工作地点：新疆昌吉、准东

二、招聘条件

1. 2026 届博士、硕士研究生。
2. 思想端正，品行良好，身心健康，学习成绩优秀，在校期间无违法违纪行为。
3. 在校担任学生党员、学生干部，获得奖学金、竞赛奖项毕业生优先考虑。

三、福利待遇

1. **社会保障方面：**缴纳“七险一金”：养老保险、医疗保险、失业保险、大病保险、工伤保险、生育保险、住房公积金、意外伤害保险、雇主责任险。
2. **食宿方面：**三星级公寓（独立卫浴、电视、空调、饮水机、冰箱、洗衣机、电脑桌、网络入户等）、四星级员工食堂。
3. **休假方面：**带薪年假、探亲假。
4. **其他方面：**新生报到报销路费、节日福利（每人每年 3000 余元）、餐费补贴、冬菜补助、中夜班补贴、地区津贴、高温补贴、话费补贴、免费通勤车接送、员工超市、室内活动中心（乒乓球馆、篮球场、台球馆、羽毛球馆）、室外运动场（塑胶跑道、灯光篮球场、网球场、羽毛球场）、青年联谊、员工集体婚礼、每年免费体检等。

四、员工成长

发展途径：H 型双通道培养、季度、年度岗位竞聘。

五、简历投递方式

1. 招聘流程：简历筛选—测评（心理测评+专业笔试）—面试—意向确认—入职报批—体检—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. 微信扫描下方二维码，可直接投递；
4. 凡接到电话、短信或邮件通知参加面试的毕业生，请在规定时间内参加面试。
5. 联系方式



TBEA 特变电工

特变电工校园招聘网申入口: <http://tbea.hotjob.cn>

招聘邮箱: gfgssj@tbea.com

招聘热线: 18599336515 (微信同号)

微信公众号: 特变电工招聘



上图：昌吉热电厂



上图：北一电厂



上图：南露天煤矿园区全景图



上图：将军戈壁二号露天煤矿园区全景图



上图：食宿环境（商务区及项目公司）



上图：室内健身、运动场所（羽毛球、篮球、乒乓球）



上图：特变电工总部科技研发基地