

中国能建广东火电 2024 届校园招聘简章

一、公司简介

中国能源建设集团广东火电工程有限公司成立于 1956 年，隶属于世界 500 强央企中国能源建设股份有限公司，是集“投融资、设计、建设、运营”为一体的综合性大型央企。公司本部位于广州市黄埔区，下属 15 家分子公司、职工达 5000 人，资产超 100 亿元，拥有超 200 亿元银行授信，年营业收入和新签合同额均连续多年超百亿元。六十多年来，广东火电在电力建设事业中辛勤耕耘，足迹遍及祖国各地，工程业务遍布亚洲、非洲、欧洲、北美洲等区域国家，先后承建了国内外大中型燃气电站、核电站、垃圾电站、燃煤电站，以及海上风电等新能源工程 300 多项，总装机容量超 12000 万千瓦，公司以在电力建设事业中的卓越成就，获全国电力建设特殊贡献企业、中国国有吊装十强企业等荣誉称号，承建项目获中国建筑工程鲁班奖、国家优质工程金质奖、中国电力优质工程奖等百余项奖项。

二、招聘岗位

岗位	专业
电气技术管理岗	电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、电力系统继电保护与自动化、输电线路工程、高压输配电线路施工运行与维护、高电压与绝缘技术等
土建技术管理岗	土木工程、建筑学、建筑工程技术、测绘工程、岩土工程、结构工程、通风及空调工程等
能动技术管理岗	能源与动力工程、热能工程、光伏应用技术、核工程与核技术、电厂热能动力等
工程造价、经营管理岗	工程管理、工程造价、管理科学与工程、技术经济及管理、经济学、财政学、金融学、统计学、英语、法语、电力工程与管理、土木工程、工程类相关等
市政、公路技术管理岗	市政工程技术、道路桥梁工程技术、给排水工程技术、水文与水资源工程、交通工程、水利水电工程、公路工程管理等
安全管理岗	安全工程、应急技术与管理、职业卫生工程、环境工程、环境科学与工程等
机械技术管理岗	机械设计制造及其自动化、起重运输工程、过程装备与控制工程、工程力学等
质量管理岗	电气工程及其自动化、能源与动力工程、热能工程、土木工程、道路桥梁与渡河工程、市政工程、环境工程、环境科学等

海工技术管理岗	船舶与海洋工程、海洋工程与技术、轮机工程、港口航道与海岸工程、航海技术、机械设计制造及其自动化等
油保、化学水处理技术管理岗	环境科学、环境工程、环境科学与工程、能源化学工程、应用化学、化学等
无损检测技术岗	金属材料工程、金属材料检测技术等
焊接技术岗	焊接技术与工程、材料科学与工程、机械类等
工程施工岗	电气工程及其自动化、土木工程、能源与动力工程、机械设计制造及其自动化、海工、光伏工程技术、光伏发电技术与应用、环境工程、金属材料、焊接、输电线路、火电厂集控运行等
财务管理岗	会计学、财务管理、审计学、税务等
行政管理岗	行政管理、工商管理、公共事业管理等
党务管理岗	汉语言文学、中国古代文学、中国现当代文学、英语、社会学、社会工作、新闻学、广播电视新闻学、艺术设计学、传播学等
法务管理岗	法学、民商法学、经济法学等
人力资源管理岗	人力资源管理、工商管理等
物资管理岗	物流管理、物流工程、财务管理、会计、计算机科学与技术、能源与动力工程、工商管理、市场营销
市场商务岗	英语、法语、阿拉伯语、日语、电力市场营销、市场营销、国际贸易等
文件管理岗	电气工程及其自动化、土木工程、能源与动力工程等工程类
计划信息管理岗	计算机科学与技术、网络工程、软件工程、计算机软件、电气工程及其自动化、土木工程、能源与动力工程等工程类

三、招聘要求

- 1、全国统一招收录取的全日制普通高等院校 2024 年应届毕业生，同时应届毕业生需毕业证件齐全；
- 2、国（境）外留学生其毕业院校应在国家教育部公布的国家（地区）的学校名单内，毕业时间为 2023 年 7 月 1 日至 2024 年 6 月 30 日内，并于 2024 年 7 月 31 日之前通过国家教育部学历认证；
- 3、满足岗位要求，专业对口，成绩优异，吃苦耐劳，有责任心，身体健康，党员优先。

四、职业发展及薪酬福利

- 1、职业发展：新员工见习技术员培养（第 1 年）→工程技术、基层管理专业骨干人员（第 2 年）→后备主管（第 3 年）。

2、薪酬福利：

- 薪酬：基本薪酬+绩效工资、八险两金、年终奖、海外津贴、工程津贴、差旅补贴、实习补贴。
- 安家费：根据教育程度、学校类型、工作地点等享受 2.4 万元-4.8 万元的安家费补贴（分两年按月发放）。
- 福利：资质取证奖励、员工商业保险自选平台、探亲休假福利、生日慰问、防暑降温福利、健康体检、人身意外险、食宿无忧。
- 假期：法定规定的公休、节假日，包含婚假、产假、探亲假等众多假期。

五、应聘方法：

方法一：

登陆公司网申系统投递简历



方法二：

投递简历（“岗位+学校+专业+姓名”命名）至公司官方邮箱：

hr0102@ceec.net.cn

选择以上任一方法投递即可

六、联系我们

联系人：张先生 020-82094217；王女士 020-82094313

地址：广州市黄埔区红荔路 2 号

邮编：510730

公司官网：<http://www.gpec.ceec.net.cn>