

湖北省新能恒达电力工程有限公司

一、企业简介

湖北省新能恒达电力工程有限公司创建于2014年1月,注册资金1000万元。公司具有湖北省住房和城乡建设厅颁发的电力工程施工总承包三级、输变电工程专业承包三级、城市及道路照明工程专业承包三级、设计电力行业(送电工程、变电工程、太阳能光伏建筑一体化及光伏电站工程)专业乙级资质,;具有工程造价咨询能力。公司通过了ISO9001:2008标准质量管理体系、ISO14001:2004标准环境管理体系和OHSAS18001:2007标准职业健康安全管理体系认证。

公司拥有一批技术能力强,业务精湛、工作热情高的、服务理念强的设计团队;一批技术力量雄厚、机械设备齐全,施工经验丰富的施工团队。其中,技术骨干来自湖北省电力勘测设计院、中南电力设计院、国网湖北送变电工程有限公司。并聘有一批有着丰富设计经验和施工经验的顾问团队,组成了一支专业齐全、技术力量雄厚、经验丰富的科技创新专家小组。

公司可承接220kV及以下电压等级的送电、变电、配电、新能源发电工程的勘察设计、施工、技术咨询及EPC总承包业务。同时致力于电力产品的开发和电力设备智能运维服务。公司凭借过硬的技术、优质的服务、良好的信誉和勇于创新的精神,立足湖北,面向全国开展业务。工程设计涵盖湖北省内电力工程规划、可研、初设、施设、后评价项目,工程施工涵盖了220kV及以下主网输变电工程、配网工程、光伏电站、储能电站、充电站、路灯照明的新建和改扩建项目;公司可独立完成电力行业科技项目研发,并获得多个发明专利。

为适应现代化网络科技的蓬勃发展,湖北省新能恒达电力工程有限公司致力于打造“互联网+”云管理网络智能平台,并成立一支集研究、开发为一体的技术管理团队。以客户为中心,以需求为导向,以服务为宗旨,与时俱进的为电力用户提供大数据管理平台。

公司始终坚持“诚信经营、服务客户、合作共赢”的经营理念;贯彻“以人为本、实事求是、务实高效”的管理理念;落实“绿色环保、安全生产、优质高效”的施工理念,建设具有自身特色的企业文化。

二、招聘流程

(一) 应聘报名

以网上报名方式进行,请各位应聘者通过北极星工程招聘网(<http://gcjob.bjx.com.cn/my/Account/Register>),注册简历,根据要求如实详细填写个人应聘信息,并进行在线投递。

(二) 资格审查

根据招聘条件对应聘者进行资格筛选，通过电话、电子邮箱等方式通知资格审查通过者参加招聘面试。

三、招聘需求

职位名称：

线路电气专业应届生招聘

职位名称	工作地点	工作年限	学历要求	岗位职责
输电线路电气设计师	湖北武汉	应届毕业生	本科	专业：线路电气专业，电气工程及其自动化专业 工作责任心强，富有团队合作精神，较强的文字表达能力、服从公司安排。 能熟练使用 AutoCAD 等专业设计软件，熟悉电力设计流程，具有 10kV~500kV 电压等级输电线路电气设计工作经验； 能独立完成 10kV~500kV 电压等级输电线路电气设计可研、初设、施工图者优先； 或者具备输电电缆设计业绩。 能适应野外工作； 工作责任心强，富有团队合作精神，较强的文字表达能力、服从公司安排。
线路结构人员	湖北武汉	应届毕业生	本科	1、按照项目设总安排的综合进度，确保本专业按时完成设计任务； 2、负责完成铁塔或水泥杆的基础计算及选型、杆塔选型和一般的杆塔荷载验算，编写勘测任务和施工图卷册任务书； 3、负责工程相关技术规范书、设备和施工招标文件技术部分的编制；
变电结构设计师	湖北武汉	应届毕业生	本科	1、从事 35kV~500kV 电压等级变电结构或总图设计工作。 2、掌握设计规范、规程，了解本行业最新动态和技术发展方向。 3、熟练运用绘图软件，熟悉变电土建筑建设设计及结构设计流程； 4、能独立完成 35kV~500kV 电压等级变电结构或总图设计设计可研、初设、施工图。 5、工作责任心强，富有团队合作精神，较强的文字表达能力、服从公司安排。
电气二次设计	湖北武汉	应届毕业生	本科	1、从事 35kV~500kV 电压等级变电二次设计工作。 2、掌握设计规范、规程，了解本行业最新动态和技术发展方向。 3、能独立完成 35kV~500kV 电压等级变电二次设计可研、初设、施工图。 4、工作责任心强，富有团队合作精神，较强的文字表达能力、服从公司安排。

在线投递地址：<https://gcjob.bjx.com.cn/jobs/445023.html>

四、联系方式

推荐添加 :咨询微信 185-3202-8538 【微信群内不定期举行各地名优企业线上宣讲会】

北极星顾问电话 : 0335-3923820