西电宝鸡电气有限公司

面向公司内部与社会公开招聘公告

企业简介:

西电宝鸡电气有限公司是中国西电集团中低压开关与成套设备配电业务板块核心企业，是一家集中低压开关柜及配套电气产品研发、设计、生产和经营的国有高新技术企业,公司产品覆盖额定电压0.4kV—40.5kV各个门类开关电气产品。荣获国家级“中低压输配电装备智能制造新模式”示范单位，国家级绿色工厂,产品荣获陕西省名牌产品，入选“陕西工业精品”名单，企业在中低压领域排名前列。

本次面向公司内部与社会公开招聘岗位信息如下：

**一、招聘职位**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 公司名称 | 岗位名称 | 职数 | 工作地点 | 咨询电话 | 面向范围 |
| 西电宝鸡电气有限公司 | 技术中心副主任  （子企业中层副职级或市场化选聘人员） | 1 | 宝鸡 | 0917-6750635 | 中国西电集团、中国西电本部及所属单位在册在岗员工与社会 |
| 成套事业部副部长（子企业中层副职级或市场化选聘人员） | 1 |
| 一二次融合技术工程师 | 4 | 西安或宝鸡 |
| 配网一二次融合传感技术工程师 | 2 |
| 绝缘材料技术工程师 | 2 |
| 环保型充气柜设计工程师 | 2 |
| 断路器、互感器设计工程师 | 2 |
| 智慧运维经理 | 2 |
| 低压技术支持经理 | 2 |
| 销售经理 | 2 | 国内 |
| 生产管理 | 1 | 宝鸡 |

二、应聘基本要求

1.本次面向中国西电集团、中国西电本部及所属单位在册在岗员工与社会进行公开招聘；

2.具有强烈的创新意识，开拓进取，敢于负责、勇于担当、善于作为；勤奋敬业、真抓实干、工作业绩突出；

3.具有履行岗位职责所必须的专业知识，善于学习和把握市场机遇；具有出色的沟通、谈判能力；具备发展意识、市场意识及合作意识；具有良好的心理素质，身体健康，能够胜任应聘岗位工作要求；

4.具有良好的职业操守和个人品行，遵纪守法、无违法、违规、违纪及其他不良记录。

三、岗位职责及要求

（一）技术中心副主任

岗位职责：

1. 负责公司技术能力建设和研发规划管理，组织制定公司整体科技发展方向及产品研发策略，负责公司中低压成套设备产品的开发、设计监管工作。
2. 负责公司科技创新、技术研究及技术服务工作，组织做好知识产权、技术档案管理及科技项目管理等工作。

3.负责组织完善科技管理体系与技术创新体系，负责科技成果管理和科技奖励工作，创新激励机制，激发创新活力。

4.推动各产品标准化、模块化、系列化。

5.通过产业结构优化、全产业链高效协同，保证产业化形成和标准化落地，促进产品全价值链过程提升。

任职要求：

1. 1984年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，电气、机械、自动化类相关专业，中级及以上职称，经验丰富及专业技能突出者可适当放宽要求。
2. 具备5年及以上研发或工程设计工作经历，对中低压成套业务专业（中低压开关设备、箱变、一二次融合产品）有一定了解。
3. 独立或负责完成至少2项及以上相关产品研发项目，并获得省市级以上奖项至少1项。

（二）成套事业部副部长

岗位职责：

1.负责事业部生产任务计划，控制事业部各项质量指标；合理安排各工序生产进度，优化人力、设备等资源，确保精益产线正常运行。

2.侧重智能制造生产执行系统建设、精益产线推进、生产现场、工艺改进、工业化推进管理。

3.负责指导、管理员工严格按照工艺纪律和工艺要求进行操作，对本事业部的工艺纪律执行情况负责，负责做好生产性成本管理工作，负责事业部降本增效工作的实施。

任职要求：

1.1984年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，电气、机械、自动化类相关专业，中级及以上职称，经验丰富及专业技能突出者可适当放宽要求。

2.具备5年及以上技术、生产管理工作经验，对开关类产品结构熟悉，熟悉智能制造生产执行系统，具有较强分析判断和解决问题能力。

3.具有强烈的创新意识，开拓进取，敢于负责、勇于担当、善于作为；勤奋敬业、真抓实干、工作业绩突出。

（三）一二次融合技术工程师

岗位职责：

1.负责组织配网一二次融合类产品开发及攻关；

2.负责一二次融合设备相关技术、试验方案；

3.负责配电自动化终端产品的开发；

4.负责配电自动化的体系构成及配电自动化终端装置的软、硬件结构组成开发。

任职要求：

1.1989年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，电气、机械、自动化、电力系统、软件工程类等相关专业，具有5年以上一二次融合相关研发工作经验。

2.独立或负责完成至少2项及以上配网相关产品研发项目，获得配网相关产品发明专利至少1项。

3.熟练掌握一二次融合产品技术标准和关键技术，熟悉配电终端技术标准及一二次融合检测标准；具有强烈的创新意识，善于学习和把握未来配网技术发展方向，具有出色的沟通、谈判能力。

（四）配网一二次融合传感技术工程师

岗位职责：

1.负责智能配电网一二次融合设备中的传感器研发；

2.负责一二次融合设备中的传感器的校验、计量；

3.负责传感器的融合算法研究；

4.负责提升一二次融合传感器计量可靠性,为配电智能化及泛在电力物联网的发展提供有力支撑。

任职要求：

1.1989年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，电气、自动化、计算机、通讯类等相关专业，2年及以上一二次融合算法或传感器辅助算法设计和开发经验；

2.熟悉各类传感器的特性和优缺点；

3.获得相关产品发明专利至少1项。

（五）绝缘材料技术工程师

岗位职责：

1.负责成套及元器件等产品使用的新型绝缘材料的调研、引入、研发及其应用工艺的研发；

2.“双碳”背景下，面向绿色环保和新能源领域的新型绝缘材料、绝缘技术的研发及应用；

3.对现有产品的材料配方体系、工艺体系进行技术升级和优化改进。

任职要求：

1.1989年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，高分子、材料类等与电力绝缘材料相关的专业，具有5年以上相关工作经验；

2.具有较强的专业技能、科研能力及创新意识，动手能力强。

3.对本专业有较深入的研究，了解行业科技发展方向，对电力设备有较好的了解。

（六）环保型充气柜设计工程师

岗位职责：

1.环保型充气柜的产品设计及生产体系设计、工程非标结构设计；

2.负责环保型充气柜产品的技术支持、工程设计、项目优化、售后方案编制；

3.对产品生产过程进行技术指导、技术改进，对售后反馈问题提出技术方案和技术响应；

4.根据公司新产品研发需求，承担新产品的研发工作。

任职要求：

1.1989年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，电气、机械、自动化类相关专业，5年以上相关工作经验；

2.熟练掌握环保型充气柜设计和生产制造流程，能够独立完成产品设计和生产体系建设。

（七）断路器、互感器设计工程师

岗位职责：

1.负责断路器、互感器等产品的技术评审、工程设计及处理生产过程异常；

2.承担新产品的市场调研与开发；

3.负责常规断路器、互感器等产品的持续改进与优化。

任职要求：

1.1989年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，电气、机械、自动化、电力系统等相关专业；

2.具有3年以上元器件结构设计经验，熟练掌握相关元器件设计和生产制造工艺流程，具有产品研发及工程设计经验。

（八）智慧运维经理

岗位职责：

1.负责项目前期勘查用户现场，与用户沟通并制定技术方案；

2.负责变电站现场的安装、调试和验收；

3.负责根据各变电站的实际情况，进行针对性的检修及维护，以解决变电站故障，确保设备的正常运行；

4.负责总包集成、智慧运维、配电产品改造项目市场开拓。

任职要求：

1989年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，电气、机械、自动化、电力系统、市场营销类等相关专业，具有3年以上相关工作经验。

（九）低压技术支持经理

岗位职责：

1.负责低压配电行业发展动向分析及新技术应用，负责向企业提交低压产品市场布局和产品研发方向提案；

2.负责完成低压产品售前技术推广，产品介绍及技术支持工作；

3.负责工程项目低压元件选型及技术优化工作。

任职要求：

1989年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，电气、机械、自动化类等相关专业，具有5年以上相关工作经历,有丰富的低压产品技术协议编制，图纸设计，技术支持工作经验。

（十）销售经理

岗位职责：

1.负责市场客户开发及关系维护，推进公司产品的推广和销售；

2.做好所负责区域市场、客户和竞争对手的信息收集，并及时反馈，为公司销售政策的制定提供支持和信息参考。

3.配合做好客户订单的跟进，协调处理产品售卖前后存在的问题，确保客户满意。

任职要求：

1989年1月1日后出生，具备大学本科及以上学历，电气、机械、自动化、营销类等相关专业，具有3年以上相关工作经验。

（十一）生产管理

岗位职责：

1.组织、计划、指导、控制及协调生产过程中的各种活动和资源，能够发现问题、分析原因、采取有效措施，确保生产正常运转；

2.负责编制生产计划，综合平衡年度生产任务目标，组织并参与核定生产能力，对生产瓶颈和管理短板提出解决措施；

3.建立完善各项生产业务流程，制定生产相关管理制度，改进生产现场管理，提高生产运行效率；负责收集、整理、分析各项生产数据，落实生产计划的执行情况，确保目标任务按期、保质保量完成。

任职要求：

1989年1月1日后出生，具备全日制大学本科及以上学历，具有5年以上生产管理工作经验。

四、联系方式

联系人：陈先生

联系电话：0917-6750635 18391763693

简历投递邮箱：chendahe@xdbjdq.com

公司地址：陕西省西安市未央区凤城二路

陕西省宝鸡市高新区凤凰9路

五、报名方式

报名截止日期为公告发布之日起7个自然日，请登录中国西电集团官网www.xd.com.cn，依次点击“信息公开”-“加入我们”-“最新招聘”，查阅完整招聘公告及下载报名表。应聘者须将应聘资料及《应聘报名表》添加为压缩文件并按照“应聘-姓名-应聘公司”格式命名，压缩文件中的应聘资料包括但不限于：应聘报名表及个人简历、毕业证、学位证、《教育部学历电子注册备案表》学信网下载（如国（境）外高校毕业生须提供教育部留学服务中心的学历学位认证书）、身份证、相关资质证书等电子版资料，邮件发送至应聘单位邮箱，邮件主题与附件命名为“应聘-姓名-应聘公司”。