

# 南京陇源汇能电力科技有限公司

## 2022 年校招简章

南京陇源汇能电力科技有限公司，简称「陇源汇能」，创立于 2016 年 5 月 16 日，注册资本 1.21 亿元。是一家专业从事智能电网配网设备、一二次融合设备、控制保护设备及平台设计、研发、制造的国家高新技术企业。公司已经通过了国家电网公司供应商资质能力核实、国家电网公司招投标资格预审，是国家电网公司配网自动化领域的主力供应商。我们以成为支撑能源互联网建设的科研型企业为定位；进行产品、解决方案、智能制造、技术服务等方向战略布局，致力于成为能源互联网的体系化供应商。

随着公司的快速发展，现诚招各类优秀人才。

这里不仅为您提供完善的薪酬福利体系，更为您提供完善的职业成长规划与晋升空间，

在这里，我们提倡快乐工作，共同成长；

在这里，我们共同营造一个务实、创新、求精、发展的工作氛围；

在这里，我们为您提供一个严谨、认真、尊重、平等、友爱、互助的人文氛围。

陇源诚邀您的加入！

### 招聘岗位：

#### 一、管理培训生

##### 岗位职责：

1. 配合本部门做好会议纪要、工作规划跟进；
2. 配合完成公司各类企划、宣传材料的编制；
3. 配合完成科技项目、知识产权维护工作；
4. 负责部门内部重要文件整合、归档；
5. 配合完成公司各类大型活动与会议的组织落实；
6. 部门领导安排的其他工作。

岗位要求：

1. 工商管理、行政管理、文秘相关专业优秀毕业生；
2. 具备良好的学习能力、沟通协调能力、良好的服务、管理意识；良好的文字处理能力与语言表达能力；
3. 熟练使用 word\excel\PPT 等办公软件及各类办公设备；
4. . 熟悉 PS、AI 软件优先。

## 二、人事助理

岗位职责：

1. 协助部门经理进行招聘预约与面试安排、人员入离职手续办理、人员档案管理 etc 人事基础工作；
2. 负责员工社保及公积金的投保、申报，公司缴费基数申报、调整、年检等工作，及时掌握国家相关法律法规政策；
- 3 负责员工考勤以及人事相关数据统计工作；
4. 负责协助部门负责人进行员工活动的组织、员工福利发放等工作；
5. 负责访客接待、办公用品采购工作、固定资产管理等行政工作；
6. 负责协助部门负责人进行行政后勤服务的支持工作；
7. 完成上级领导交办的其他任务；

任职条件：

- 1， 人力资源、文秘、工商管理、公共管理、劳动与社会保障等相关专业统招本科以上学历；
2. 优秀的语言表达与文字处理能力，良好的沟通协调与组织能力；
3. 性格活泼开朗积极向上，做事认真负责；
4. 熟练使用常用办公软件。

## 二、硬件开发工程师

岗位职责：

1. 负责产品的硬件方案设计及技术实现，负责原理及印制板的设计；
2. 负责产品的设计及方向、开发、测试、试产和量产等过程监控；

3. 在技术负责人的指导下，处理、协调和解决项目中出现的硬件技术问题，并能和软件工程师一起配合解决系统级问题；

4 . 能快速学习并掌握 PCB 加工工艺，熟悉 PCB 加工、贴片等流程，能够很好地监督支持 PCB 和 PCBA 外包加工；

5. 协助高级工程师负责公司硬件产品的技术支持，完成相关的技术文档；

岗位要求：

(1) 本科及以上学历，机械制造、机电、电气工程，电力系统，电力工程，自动化，继电保护或相关专业；

(2) 能够看懂一二次原理图，会 CAD 绘图软件优先；

(3) 具备电气类相关专业基础知识，对配电网技术或者供配电技术有一定的了解者优先。

(4) 良好的沟通及团队协作能力，具有较强的责任心。

相关福利：

(1) 在这里，我们倡导快乐工作，共同成长，为您提供基本的工作保障：社保+公积金、节假日福利、生日福利、红白喜事礼金等；

(2) 食宿保障：依据工作性质以及生产基地不同，根据情况为员工提供宿舍以及食堂；

(3) 员工成长与环境：为入职员工提供入职导师，陪同您快速融入团队，熟悉工作，并提供完整的职业生涯规划指导与职业晋升空间；

(4) 员工体检：公司定期组织员工参加体检；

(5) 优秀表彰：公司会对优秀员工予以表彰奖励；

(6) 员工活动：丰富多彩的员工活动。

相关待遇：8 万-15 万

### 三、开发工程师

岗位职责：

(1) 参与项目需求分析、技术调研，负责设计完成需求规格、软件/硬件架构、测试策略，撰写相关的技术文档；

(2) 搭建研发环境，独立完成系统中相关软件模块的编码、调试、单元测试、功能验证，保证项目进度和产品质量；

(3) 新产品的 MCU、软件编程、调试；

(4) 分析、解决、跟踪产品使用的问题。

#### 岗位要求：

- (1) 本科及以上学历，机械制造、机电、电气工程，电力系统，电力工程，自动化，继电保护或相关专业；
- (2) 能够看懂一二次原理图，会 CAD 绘图软件优先；
- (3) 具备电气类相关专业基础知识，对配电网技术或者供配电技术有一定的了解者优先。
- (4) 良好的沟通及团队协作能力，具有较强的责任心。

#### 相关福利：

- (1) 在这里，我们倡导快乐工作，共同成长，为您提供基本的工作保障：社保+公积金、节假日福利、生日福利、红白喜事礼金等；
- (2) 食宿保障：依据工作性质以及生产基地不同，根据情况为员工提供宿舍以及食堂；
- (3) 员工成长与环境：为入职员工提供入职导师，陪同您快速融入团队，熟悉工作，并提供完整的职业生涯规划指导与职业晋升空间；
- (4) 员工体检：公司定期组织员工参加体检；
- (5) 优秀表彰：公司会对优秀员工予以表彰奖励；
- (6) 员工活动：丰富多彩的员工活动。

相关待遇：8万-15万

#### 四、调试工程师

##### 工作职责：

1. 负责售前技术支持、售后技术服务工作，良好的口头表达能力，可以通过电话与用户沟通产品，包括与用户的技术交流；
2. 负责自动化配网自动化终端 FTU、DTU、继电保护类装置的调试，以及现场就地、加密、通讯等调试等工作。
3. 根据项目生产计划安排，按时完成产品调试工作；负责测试报告编写、测试数据分析等技术工作；
4. 相关工作技术文档资料编写；

##### 任职要求：

- (1) 本科及以上学历，机械制造、机电、电气工程，电力系统，电力工程，自动化，继电保护或相关专业；
- (2) 能够看懂一二次原理图，会 CAD 绘图软件优先；

(3) 具备电气类相关专业知识，对配电网技术或者供配电技术有一定的了解者优先。

(4) 良好的沟通及团队协作能力，具有较强的责任心。

市场营销助理：

岗位职责：

1. 协助大区经理完成产品的区域拓展、客户发展、区域运营的策划制定及执行；

2. 配合大区经理与客户建立良好关系，及时反馈信息，满足客户需求，提高客户满意度；

3. 协助建立完整的地区销售网络，整合资源实现公司销售总目标。

4. 负责对客户进行分类整理，形成客户资源库。

任职要求：

1. 市场营销、电气工程等相关专业本科以上学历；

2. 热爱市场营销工作，良好的沟通表达能力；

3. 善于学习，乐于人际沟通与交往。