



工业自动化信赖合作伙伴

无锡信捷电气股份有限公司 招聘简章 (2025 届)

无锡信捷电气股份有限公司

企业简介

无锡信捷电气股份有限公司(XINJE)是一家专注于工业自动化产品研发与应用的上市企业（股票代码603416）。主要产品有可编程控制器（PLC）人机界面（HMI）、伺服控制系统、变频驱动、智能机器视觉系统、基于示教的机器人，信息化网络等产品系列及整套自动化装备。先后获得了江苏省高新技术企业、中国自动化年度创新产品奖、无锡市领军型创新企业、江苏省民营科技企业等荣誉，并取得了多项专利技术和业内首创的核心技术。

截止目前，信捷电气在国内，设立了32个办事处、300个经销商，覆盖全国各地；在海外，设有1个子公司和20个代理商，覆盖欧洲、美洲、东南亚、中东及非洲地区。信捷电气目前拥有2500余名员工、占地面积20000平方米的办公大楼和71000平方米的多个独立厂房、1个研发中心、4个实验室、42个实训基地等，公司还与多家高校合作，培养年轻优秀的技术人才。

我们诚挚邀请您加入无锡信捷电气股份有限公司，成为我们继续开创新目标的一员。我们相信无锡信捷电气股份有限公司将是您一个长期发展的平台。

校园招聘

招聘对象：国内高校 2025 届应届毕业生

线上招聘流程：网申 — 线上面试 — 线上笔试 — offer— 签约 — 入职

简历投递：1、现场投递：招聘会或宣讲会现场投递简历

2、网上投递：

- 1) 微信公众号“信捷电气招聘” — “我要应聘” — “校园招聘”
- 2) 登陆官网 www.xinje.com — “加入我们” — “员工招聘” — “校园招聘”

空宣时间

2024年12月27日15:30

空宣方式



校园招聘群组

2025 届信捷电气校招交流 1 群 QQ 群号：288946115

2025 届信捷电气校招交流 2 群 QQ 群号：916478067

2025 届信捷电气校招交流 3 群 QQ 群号：215477964

招聘岗位

一、图形算法工程师

岗位职责：

1. 根据产品设计要求，实现算法开发和性能优化；
2. 二维几何图形算法的开发；
3. 撰写相关的技术文档；
4. 代码审核，单元测试，集成测试；

任职资格：

1. 硕士研究生及以上学历，计算机、数学、机械等相关专业，具有二维几何算法研发经验；
2. 熟练使用 C++、Matlab，掌握数学、算法理论；
3. 掌握基础的如树、图、链表、堆等数据结构，掌握排序算法、哈希表，红黑树，递归等，具有良好的数学基础、数学思维能力，掌握几何运算、线性代数；
4. 熟悉计算机图形学、几何算法、样条几何理论；
5. 具有文献检索和阅读英文文献的能力；
6. 有较强的学习能力和沟通能力，责任心和工作主动性，具备较强的专研精神，爱深挖问题，研究原理。

二、硬件工程师

岗位职责：

1. 负责部门产品硬件原理图设计和 PCB Layout 及配合软件、测试部门完成相关单板和整机调试、生产工作；
2. 产品的 Emc 相关的一些测试及整改，协助测试工程师，保证产品测试通过；
3. 产品的相关单板和整机调试说明测试记录，Bom 等文档归档；
4. 其他的研发相关的辅助性工作。

任职资格：

1. 电子电路类相关专业，本科及以上学历；
2. 数电、模电基础扎实，熟悉基本的元器件原理；
3. 熟练掌握 PCB 设计软件、使用示波器等测试工具。

三、产品工程师

岗位职责：

1. 负责对接客户、代理商、业务员获取产品需求
2. 负责调研竞品和竞对公司，输出调研报告
3. 负责产品路线图的制定及单品策划
4. 负责项目跟进及生命周期管理

任职资格：

1. 本科及以上，电气工程、工业自动化、机械设计等相关专业；
2. 熟悉Codesys、西门子、欧姆龙系列产品优先考虑；
3. 具备用户需求调研能力、产品设计能力；
4. 具备较强的市场洞察能力、客户意识；
5. 沟通协调能力强，较强目标导向和逻辑思维能力。

四、测试工程师

岗位职责：

1. 熟悉行业相关标准、参与研究、制定新的测试方案；

2. 研究对比主流产品，分析差异；
3. 参与产品相关的技术评审，并负责执行测试工作，负责完成产品测试方案，出具产品功能性能测试报告并反馈软件缺陷；
4. 配合软件算法工程师对测试中发现的问题进行详细分析和准确定位；
5. 工业现场产品性能需求问题解决。

任职资格：

1. 自动化、电气、机械电子、测控类相关专业，本科及以上学历；
2. 熟悉 Labview 编程；
3. 有扎实的理论知识；
4. 有良好的沟通协调能力。

五、自动化系统集成工程师

岗位职责：

1. 项目前期技术调查及市场分析，了解设备工艺制定系统规格开发方案；
2. 完成电气系统设计及编程工作，做好与机械和软件开发的衔接工作；
3. 设计用户使用手册和升级方案。

任职资格：

1. 自动化、电气自动化、机电一体化、工业机器人类相关专业，本科及以上学历；
2. 专业知识扎实，学习能力强，熟悉梯形图（PLC 编程）和电气设计，了解机器视觉，掌握 C 语言者优先；
3. 有独立的思考能力，思维活跃，有较好的沟通能力和责任心，能适应出差。

六、技术销售工程师

岗位职责：

1. 拓展及维护区域内的合作伙伴关系，保持与代理商等的持续沟通合作，确保公司销售政策执行；
2. 积极开发拓展潜力客户，发掘客户需求，开展有效的市场活动达成销售目标；
3. 能够深入调研行业需求，并能够提供一定的行业技术解决方案；
4. 完成每年销售目标、客户拜访率目标以及其他销售及管理指标。

任职资格：

1. 专业不限，自动化等相关专业学历优先；
2. 具有亲和力，思路敏捷，能够密切与客户沟通，深刻了解客户需求；
3. 有较好的理论基础，实际动手能力强，熟练掌握本公司产品，具备专业的服务精神；
4. 有较强的领悟能力，分析能力，经过短期培训，掌握行之有效的营销方法。

薪资福利

薪资：基本月薪+绩效+年终奖金

本科：综合税前年薪 9-18 万

硕士：综合税前年薪 16-35 万

博士：综合税前年薪 35-40 万

基本福利：五险一金、带薪技术培训、节假日福利、生日福利、免费食宿、定期体检、年假、团建经费、每年定期调薪、优秀员工不定期调薪；

成长与发展：为每个岗位定制培养方案，例如“自动化系统集成工程师”培养方案为：带薪脱岗培训，入部门，细分行业培训，从简易小项目逐步实现中大型项目的开发调试；

工作氛围：公司拥有年轻的团队，内部具有开放的氛围，新老员工通过互动交流分享经验，相互学习、提高，培养长远眼光和胆识，开拓事业发展空间。

联系我们

地址：无锡市滨湖区建筑西路 816 号信捷大厦

邮编：214000

电话：0510-85134136 转 8044、8047、8054

Email：xz@xinje.com

公司网址：<http://www.xinje.com>

