

XINJE

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

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2100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 2023 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

线下招聘流程：现场投 — 现场面试 — 现场笔试 — 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”

校园招聘群组

信捷电气 23 届春季校园招聘交流 1 群：319315973 (QQ)

信捷电气 23 届春季校园招聘交流 2 群：543399832 (QQ)

招聘岗位

一、电机磁路设计工程师 2名

岗位职责：

- 1、制定电机电磁设计方案；
- 2、对方案成本、性能、质量领先性负责；
- 3、对电机领域难点、重点问题进行攻关和预研。

任职资格：

- 1、电机、机械设计、电气工程类相关专业，硕士及以上学历；
 - 2、熟练运用永磁电机设计流程和使用主流设计软件（Ansoft、Jmag 等）进行永磁同步电机]电磁仿真，熟练使用 CAD, Matlab, Simulink 的等分析和数据处理软件；
 - 3、熟悉电机结构、材料、工艺、控制等方面的知识；
 - 4、了解电机的热、结构、振动和噪声知识；
- 对电机本体设计感兴趣，上进心强，具有独立分析和解决问题的能力。

二、优化算法工程师 2名

工作职责

- 1、排料优化算法的开发；
- 2、加工路径优化算法开发。

任职要求

- 1、硕士学历，自动化等相关专业；
- 2、熟悉遗传算法、神经网络算法等；
- 3、熟悉几何算法；
- 4、熟悉智能优化算法；
- 5、有排料算法或加工路径优化算法研发经验者优先。

三、Web 前端工程师 3名

工作职责

- 1、互联网软件前端程序开发；
- 2、软件研发需求调研整理；

任职要求

- 1、计算机、物联网工程，软件工程类相关专业，本科学历；
- 2、熟练使用 JS、NodeJS、CSS；
- 3、了解 VUE 前端开发框架；
- 4、了解 HTTP 协议，知道后端框架和工作模式；
- 5、了解 ES6、TS 相关知识；
- 6、了解 MVVM 软件开发模型；
- 7、有过相关开发经验，了解互联网行业，有相关项目经验优先。

四、Web 后端工程师 5 名

工作职责

- 1、软件工程需求、可行性分析；
- 2、互联网应用程序后端开发；
- 3、基础服务的运维调试；
- 4、软件测试；

任职要求

- 1、计算机、物联网工程，软件工程类相关专业，本科学历；
- 2、熟悉.NET 编程（C#）、MySQL 应用；
- 3、了解 MVC 前后端分离开发模式；
- 4、了解 NodeJS、IIS、Linux、Nginx、GIT；
- 5、有软件工程相关知识，有互联网或者物联网开发经验，有相关项目经验优先。

五、自动化系统集成工程师 50 名

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、工业机器人等相关专业，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、技术支持工程师 5名

岗位职责：

- 1、负责公司产品售前、售后的技术支持工作；
- 2、负责为用户撰写售前、售后系统方案，并与用户做技术交流；
- 3、负责对合作伙伴和最终用户进行产品/业务的培训；
- 4、负责对产品资料进行整编、归纳。

任职资格：

- 1、自动化、电气、机械电子、测控类相关专业，本科学历；
- 2、有较强的实际动手能力和灵活的思维，善于解决现场实际问题；
- 3、踏实认真，积极上进，善于与人沟通。

七、机械设计工程师 10名

岗位职责：

- 1、负责非标自动化设备机械部分设计、技术支持及指导安装调试；
- 2、负责生产用工装夹具设计、生产工艺流程的制定及新工艺、新材料的应用；
- 3、针对现有非标设备结构优化、工艺改进、提高产品标准化程度；
- 4、负责对内对外技术沟通、产品验收、技术资料的收集等工作；
- 5、参与产品的试制跟踪、组装调试；
- 6、解决产品生产、组装、调试过程中的技术问题。

任职资格：

- 1、机械、机电类相关专业，本科学历，学校成绩优良，得过奖学金优先；
- 2、扎实的机械设计、机械原理、机械制造基础、机械制图等基础知识；
- 3、熟练使用 SOLIDWORKS、CAD 等设计软件；
- 4、愿意从事非标机械设计行业工作，并有长远发展考虑；
- 5、愿意从基层干起，具有吃苦耐劳精神；
- 6、良好的语言及文字表达能力，能够流畅的进行技术交流、撰写技件；
- 7、性格开朗稳重、善于学习和思考、工作认真负责，效率较高；
- 8、有较高的工作热情以及自觉性，自我管理能力较强，心理素质较好。

八、综合管培生 5名

岗位职责：

- 1、管理培训生是公司为了长远发展，保持持久竞争力，招聘和选拔出的可塑性潜力人才。经过全方面的培养，使其成为具备合格任职技能、并能独立承担岗位职责的员工，从而为企业的发展提供后备人才资源，以达到公司实现储备人才、开发人才的人才战略；
- 2、入职后，经历不同阶段的培训：集中培训、车间培训、基础能力培训、通用能力培训、实习评估五个阶段，培训期为3个月；培训期结束后，结合学员培训情况，配付相关岗位；
- 3、未来岗位方向：公司职能类岗位储备干部。

任职资格：

- 1、电子电气、自动化、工商管理类专业优先，本科及以上学历；
- 2、可以接受轮岗，多元化发展；
- 3、综合素养高，较强学习和系统思维能力；
- 4、坚持自我学习，主动性高，较好的执行力，较高的抗压力。

九、销服助理 5名

岗位职责：

- 1、负责和生产、研发、销售等部门的沟通事宜；
- 2、负责跟踪处理接到订单后的一切事务（交付管理、应收管理、信用管理、销售活动管理等）；
- 3、客户信息收集，销售政策和流程的制定、优化和监督执行；
- 4、片区内销售及代理的回款跟踪及催收工作，根据往来账务，确认货款所应清欠比例及时跟踪处理各类发出商品；
- 5、签订和执行代理协议、月结协议，审核各类合同条款的正确性，合理性并进行整理归档；
- 6、每月定期根据销售数据汇总、统计、编制各类报表；
- 7、完成部门领导安排的其他工作。

任职资格：

- 1、营销类、统计类，管理类，自动化等相关专业；
- 2、沟通能力强，性格细心严谨，稳重踏实，有自我追求；
- 3、有营销、商务谈判、数据统计相关知识；

- 4、熟练使用办公软件，PPT 制作
- 3、具备良好的学习和沟通能力。

薪资福利

薪资：基本月薪+绩效+年终奖金

本科：综合税前年薪 9-16 万

硕士：综合税前年薪 16-30 万

博士：综合税前年薪 25-40 万

基本福利：五险一金、带薪技术培训、节假日福利、生日福利、包住宿、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 4 个月，后入部门，再细分行业后培训 1-2 个月，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、8125

Email: xz@xinje.com

公司网址: <http://www.xinje.com>

无锡信捷电气股份有限公司

人力资源部

校园人才发展部

2023 年 2 月 9 日