

企业简介

山东和信智能科技有限公司由具有二十年电力行业科研院所工作经历的自动化专家和发电厂 DCS 分散控制系统研发团队联合创办，掌握工业企业数据采集、数据分析和智能控制关键技术，致力于工业企业自动化和智慧化产品研发与技术推广，为政府重点支持的工业新基建高新技术企业。

公司现为华北电力大学硕士研究生校外培养基地和上海电力大学的校企合作基地，国家级济南智能输配电产业集群单位，山东省智慧能源标准化发展研究中心发起人，通过了国家高新技术企业、山东省软件企业、专精特新企业、济南市瞪羚企业和一企一技术研发中心等资质认定，通过了 ISO9001 质量管理体系、ISO27001 信息安全管理、ITSS 信息技术服务体系、CMMI 软件成熟度等行业先进管理体系认证。

公司主营业务：智慧工厂管理门户、物联网管控平台、自动化系统集成、仪表设计与成套、工业网络安全防护系统等。

招聘岗位

Java 开发工程师

- 具有一定的开发经验，计算机软件、应用或**电子信息技术等相关专业**；
- 熟练使用 idea/Eclipse 一种开发工具 熟悉 SpringMVC/Springboot/SpringCloud 框架；
- 熟悉 VUE/ElementUI/HTML5/CSS3/JS 等相关技术、页面开发和布局；
- 有责任心，有技术追求，具有团队合作精神。

物联网工程师

- **计算机、软件、物联网工程等相关专业**；
- 熟悉 java 生态，熟悉 SpringMVC/Springboot/SpringCloud 等框架；
- 熟悉 socket 通信，modbus 通信等，熟练使用 Redis,influxDB，MongoDB 或类似技术；
- 了解物联网技术原理，熟悉物联网相关技术趋势，熟悉物联网相关协议；

- 熟练使用 Linux (CentOS/Ubuntu)操作和部署。

软件实施工程师

- 计算机、自动化、电子信息等相关专业，本科及以上学历；
- 了解数据库、tomcat、nginx 等软件相关知识；
- 具有良好的学习能力，解决问题能力，语言表达和沟通能力，具有较强的团队合作精神和服务意识，能适应短期出差；
- 有同行业软件项目实施者优先考虑；有过电厂项目实施或调试经验者优先考虑。

C/C++开发工程师

- 具有一定的开发经验，计算机软件、应用或电子信息等相关专业；
- 负责公司相关产品的功能模块设计、代码的编写、调试及维护；
- 熟练使用 C/C++开发，熟悉 windows/linux 开发环境；
- 有网络安全产品、工控产品研发经验者优先。

单片机开发工程师

- 负责根据产品设计要求，进行电路原理图设计、PCB 板绘制、单片机程序编写；
- 熟悉模拟电路和数字电路，熟悉 STM32 嵌入式软件开发；
- 熟悉 SPI，UART，I2C，TTL，USB，Lora，Cat1，RS485 等通信协议；
- 熟悉常见工控信号 AI、AO、DI、DO、热电阻、热电偶等。

嵌入式工程师

- 本科及以上学历，计算机、自动化、通信工程、电子信息或软件等相关专业；
- 精通基于 C 语言或 C++的嵌入式软件开发；
- 了解一种或多种嵌入式实时操作系统，熟悉 linux 系统；
- 了解 PCB 设计。