

金智科技 2025 届校园招聘简章

➤ 企业简介

金智科技源于中国百年名校—东南大学，创立于 1995 年，总部位于南京。作为电力自动化领域的领军企业，金智科技专注于智慧能源和智慧城市两大业务，2006 年在深交所成功上市，股票代码 002090。截止目前，公司注册资本超 4 亿元，资产总额达到 40 亿元，年营业额近 20 亿元，人员规模近 1200 人，是电力自动化骨干企业、国家规划布局重点软件企业、火炬计划高新技术企业。

长期以来，公司一直深耕能源电力领域，以创新研发作为公司战略重心，建有智慧能源研发中心、智慧城市研究院两大研发中心及企业博士后工作站，与东南大学、上海交通大学、浙江大学等多所国内知名高校，以及中国电科院、国网电科院、南网电科院、南网数研院等重点科研机构建立了紧密的产学研合作关系。

用科技创新推动公司发展是金智一直持续前进的动力，创立多年来一直坚守初心，为实现科技强国梦不懈努力，坚持自主研发构建核心优势，长期专注于自动化、信息化、智能化技术在智慧能源和智慧城市领域的研究应用，致力于成为国内领先的智慧能源与智慧城市解决方案提供商。

➤ 招聘岗位

岗位大类	岗位	专业	学历	工作地点
研发类	◇ 嵌入式软件开发工程师	电力系统、电气工程、控制工程、电力电子、仪器仪表等相关专业	硕、博	南京
	◇ 解决方案工程师	电气工程专业	硕、博	南京/上海
	◇ C++开发工程师	电气工程、计算机等相关专业	硕、博	南京
	◇ WEB 前端开发工程师	计算机相关专业	硕、博	南京
	◇ Java 后端开发工程师	计算机、电气工程等相关专业	硕、博	南京
技术支持类	◇ 技术支持工程师	电气工程及其自动化、智能电网与信息工程、自动化等相关专业	本科	全国（出差）
	◇ 初级测试工程师		本科	南京
	◇ 销售经理		本科	全国（出差）

➤ 岗位职责

岗位	岗位职责及要求说明
嵌入式软件开发工程师	1.开展电网保护与测控技术研究与产品研制; 2.开展电网自动化、标准化技术研究和相关产品研制; 3.负责产品代码编写、装置性能优化、改进及维护; 4.有下列任一技能者优先: 电力系统背景、熟悉继电保护原理、熟悉电力系统故障分析、熟悉基于 Matlab 的电力系统暂态仿真。
解决方案工程师	1.开展配电网技术研究、标准研究、可研撰写、项目实施等; 2.从事新型配电系统及其设备测试领域相关的研究、技术支持; 3.搜集市场需求信息, 撰写市场调查报告, 制订产品需求; 4.撰写科技项目可行性研究报告, 撰写科技论文和专利; 5.开展配电网产品研制。
C++开发工程师	1.跨平台的电力系统监控系统及其相关产品软件开发和调试, 要求具有一定 C/C++ 开发实践经验; 2.前端系统交互和用户体验设计, 持续对产品开发流程进行改进与优化, 并通过技术提升用户体验和可用性; 3.自我驱动、分析和解决遇到的问题。
WEB 前端开发工程师	1.负责储能电站、微电网等软件系统的前端界面研发 (包括设计、编码、测试、集成等相关工作); 2.配合部门/项目组完成日常工作安排; 3.完成部门/项目组组织知识经验的提炼、日常技术问题解决方案汇总等; 4、有主动学习能力, 具备一定的创新思维、系统思维; 5、熟悉数据结构和算法; 有 3000 行以上代码的单项目开发经验; 6、了解 React, Vue, Angular 等主流 java 开发框架经验者优先。
Java 后端开发工程师	1.负责储能电站、微电网等软件系统的业务后端相关软件研发 (包括设计、编码、测试、集成等相关工作); 2.配合部门/项目组完成日常工作安排; 3.完成部门/项目组组织知识经验的提炼、日常技术问题解决方案汇总等; 4.有主动学习能力, 具备一定的创新思维、系统思维; 5.熟悉数据结构和算法; 有 3000 行以上代码的单项目开发经验; 6.了解 spring boot, MyBatis 等主流 java 开发框架; 熟悉 Mysql, Oracle, Postgresql 等关系行数据库 (至少 1 种) 应用开发与配置优化经验。
技术支持工程师	1.协助或负责继电保护产品的现场调试、技术支持、处理产品异常问题、客户培训及指导; 2.配合部门/项目组完成日常工作安排; 3.完成部门/项目组组织知识经验的提炼、日常技术问题解决方案汇总等; 4.积极参与相关产品及调试技能培训学习, 掌握相应的调试规范与技能。
初级测试工程师	1.负责电网定制测试/调试, 包括搭建测试/调试环境, 编写测试/调试计划、出厂调试指导书和出厂调试报告, 执行测试/调试并记录调试结果, 以及输出出厂调试报告; 2.负责电网产品质量的分析和总结, 推动各部门改进; 3.通过培训能够掌握各种测试/调试工具和技术, 并能够在项目中熟练应用; 4.具备良好的沟通能力和团队合作精神, 能够与其他相关部门进行有效的沟通。
销售经理	1.协助制定年度营销策略和销售目标; 2.完成年度区域销售任务和回款任务; 3.负责公司电力自动化产品负责区域宣传工作、拓展市场、开拓渠道, 发展建立新客户及关系维护; 4.负责提交年度销售报告, 分析新的和原有分销体系或销售渠道的市场潜力; 5.完成领导交付的其它工作任务。

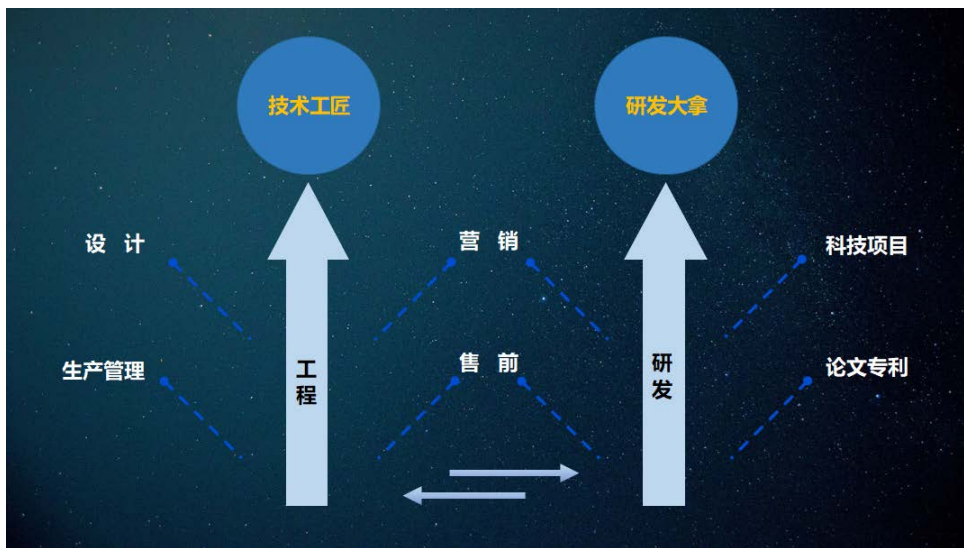
➤ 全面薪酬

- 富有竞争力的薪酬+奖金
- 股权激励、中长期激励、六险一金、年度体检、互助基金、带薪假期

- 提供交通、午餐、通讯等津贴及过节福利
- 员工宿舍、人才公寓，足球、篮球及瑜伽、健身房等健全的休闲场所与设施
- 丰富的培训课程、灵活的调岗和晋升机制，多通道的职业发展路径
- 园林式的金智园区和丰富多彩的文娱活动
- 直面高管、轻松对话，轻松愉快的工作氛围

岗位类型	年薪区间
技术支持类岗位-本科	基础工资 10-11k/月，年终奖 2 薪，首年年薪总包 14-15w (不含出差补贴)；差补 400-500 元/天，出差频率 240-270 天/年；首年综合年薪总包 18-19w。
研发类岗位-硕士	基础工资 17-20k/月，年终奖 2-6 薪，首年年薪总包 24-36w。

➤ 职业发展路径



➤ 校园招聘流程

宣讲会/网申 → 笔试 → 面试 → offer → 答疑 → 签订三方

➤ 投递简历和联系我们

一、邮箱投递：

✉ 邮箱投递：tysong@wiscom.com.cn

需备注学校+姓名+意向投递岗位

二、网络申报：

✉ 网申途径：微信扫描右方二维码，关注“金智科技 HR-青春金智”公众号在线网申

三、联系我们：



金智科技人力资源部

吴老师: 025-52762294, 18795977113 (微信同)

宋老师: 025-52762624, 18168089671 (微信同)

➤ **金智园区环境**

