

江西省交投数智科技有限公司招聘岗位明细表

序号	招聘岗位	招聘人数	招聘资格条件					职称或业绩	专业要求	知识能力	身体要求	其他	税前 薪资待遇 (万元/年)	工作地点	招聘岗位 所在单位
			年龄	学历	工作经验										
1	产品经理岗	1	满足以下任一条件： ①全日制硕士研究生，35周岁及以下，5年及以上相关工作经验； ②全日制硕士研究生，40周岁及以下，10年以上相关工作经验；					（研究生专业）数学、基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、统计学、应用统计、计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、电子信息、新一代电子信息技术(含量子技术等)、通信工程(含宽带网络、移动通信等)、计算机技术、软件工程、人工智能、大数据技术与工程、信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理、工程管理、项目管理、工业工程与管理、物流工程与管理、管理科学与工程 （本科专业）数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数据计算及应用、统计学、应用统计学、数据科学、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、信息工程、电子信息科学与技术、人工智能、智能测控工程、自动化、工业智能、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、智能科学与技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、工业软件、管理科学、信息管理与信息系统、工程管理、大数据管理与应用、物理管理、物流工程、工业工程	1.良好的洞察力，优越的逻辑思维与分析能力；善于产品调研，并利用数据分析、用户访谈、场景分析等专业手段发现潜在用户需求； 2.有较强的业务理解力、逻辑分析能力、有较强的沟通力、执行力和工作责任心、认真细致、性格坚韧，对系统或产品的框架设计与用户体验有深刻理解，有良好的产品思维和业务敏感度； 3.具备良好的自我驱动力，对新事物具有敏锐的嗅觉和精准的洞察力。具备大数据、知识图谱、数据分析、建模等数据产品设计工作经验，对AI行业和新技术具备敏锐的洞察力，拥有判断力和创新精神； 4.擅长数据产品的生命周期管理优化，熟练产品交互原型、产品业务流程分析、产品用户画像分析、产品需求分析，及一系列常用软件，如Axure、Visio、Processon等。	健康	有大型企业产品或大平台项目建设经验者优先；拥有阿里、腾讯、字节跳动等大厂工作经验者优先；熟悉交通、物流、网络货运或供应链产品设计工作经验优先。	协议工资制	南昌	江西省交投数智科技有限公司	
2	系统架构师岗	4	③相关院校全日制本科，35周岁及以下，8年及以上相关工作经验； ④相关院校全日制本科，40周岁及以下，10年以上工作经验。				（研究生专业）数学、基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、统计学、应用统计、计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、电子信息、新一代电子信息技术(含量子技术等)、通信工程(含宽带网络、移动通信等)、计算机技术、软件工程、人工智能、大数据技术与工程、信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理 （本科专业）数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数据计算及应用、统计学、应用统计学、数据科学、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、信息工程、电子信息科学与技术、人工智能、智能测控工程、自动化、工业智能、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、智能科学与技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、工业软件	1.精通JAVA，扎实的Java编程基础，熟悉常用设计模式、多线程、JVM，包括内存模型、类加载机制以及性能优化，具有系统级设计、系统架构能力； 2.熟悉高性能、高并发、高可用性分布式系统设计，熟悉Docker、K8S、熟悉RPC、缓存、消息队列、负载均衡、分布式事务等，并能进行系统的调优和优化； 3.熟练掌握SpringBoot框架，深刻理解微服务原理及运行机制，并对服务拆分、服务间调用、服务治理有独特见解； 4.熟悉SqlServer、Mysql、Oracle等数据库，有数据库调优经验，熟悉主流多种NoSQL数据库； 5.具备大数据架构设计者，有大数据项目实施经验或数据挖掘系统设计者优先； 6.知识面广，沟通能力强，充分理解业务，对技术有极强的学习能力并持续保有创业热情； 7.具有良好的职业道德，踏实稳重，工作细心，责任心强； 8.具备优秀的决策判断力和较强的表达和沟通能力，处理工作全面高效，执行力强，原则性强。	健康	有大型企业产品或大平台项目建设经验者优先；拥有阿里、腾讯、字节跳动等大厂工作经验者优先；熟悉交通运输、停车场运营项目者优先；有IT产品研发团队组建和管理经验者优先。	协议工资制	南昌	江西省交投数智科技有限公司		
3	数据工程师岗	1				具备相关专业中及以上职称或等同于人社部门中及以上职称的职业资格，或具有行业协会或总部企业职业认证，或具有同等工作业绩，具体详见附件明细	（研究生专业）数学、基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、统计学、应用统计、计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、电子信息、新一代电子信息技术(含量子技术等)、通信工程(含宽带网络、移动通信等)、计算机技术、软件工程、人工智能、大数据技术与工程、信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理 （本科专业）数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数据计算及应用、统计学、应用统计学、数据科学、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、信息工程、电子信息科学与技术、人工智能、智能测控工程、自动化、工业智能、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、智能科学与技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、工业软件	1.熟悉Hadoop Hive、PIG、HBase、Flume、Spark、Flink、NoSQL、GreenPlum、clickhouse、Kafka、ES等工具； 2.精通SqlServer、Mysql、Oracle、PG等数据库中一种，具备DBA能力，有海量数据处理经验；熟悉信创数据库产品优先； 3.精通Informatica、Datastage、ODI、OGG等一种数据集成工具； 4.熟悉Hive SQL语言，熟悉常用的Shell/Python/Perl等至少一种脚本语言； 5.具有良好的职业道德，踏实稳重，工作细心，责任心强、有自驱力、工作目标感和计划性； 6.具备优秀的决策判断力和较强的表达和沟通能力，处理工作全面高效，执行力强，原则性强。	健康	有大型企业产品或大平台项目建设经验者优先；拥有阿里、腾讯、字节跳动等大厂工作经验者优先。	协议工资制	南昌	江西省交投数智科技有限公司		
4	AI算法工程师岗	1	满足以下任一条件： ①全日制硕士研究生，35周岁及以下，3年及以上相关工作经验； ②全日制硕士研究生，40周岁及以下，10年以上相关工作经验； ③相关院校全日制本科，35周岁及以下，5年及以上相关工作经验； ④相关院校全日制本科，40周岁及以下，10年以上工作经验。				（研究生专业）数学、基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、统计学、应用统计、计算机科学与技术、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、电子信息、新一代电子信息技术(含量子技术等)、通信工程(含宽带网络、移动通信等)、计算机技术、软件工程、人工智能、大数据技术与工程、信息与通信工程、通信与信息系统、信号与信息处理 （本科专业）数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、数据计算及应用、统计学、应用统计学、数据科学、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、信息工程、电子信息科学与技术、人工智能、智能测控工程、自动化、工业智能、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、智能科学与技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、工业软件	1.熟练运用至少一门编程语言（C++/Java/Python/Go/Scala等）； 2.有实际机器学习研发背景，熟悉至少一种深度学习框架，如：TensorFlow、Pytorch、Keras、Caffe、MindSpore； 3.深入理解经典CV算法（如SIFT/SURF、形态学处理、模板匹配）；熟悉深度学习模型（如YOLO、Mask R-CNN、U-Net、GAN系列）；掌握模型轻量化技术（量化、剪枝、蒸馏、TensorRT部署）； 4.具有良好的职业道德，踏实稳重，工作细心，责任心强、有自驱力、工作目标感和计划性，具有良好的团队合作精神； 5.具备优秀的决策判断力和较强的表达和沟通能力，处理工作全面高效，执行力强，原则性强。	健康	有深度学习顶会议论文发表经验优先；在机器学习、自然语言处理、语音识别、图像处理 and 计算机视觉等领域有研究和项目经验优先。	协议工资制	南昌	江西省交投数智科技有限公司		

职称或业绩条件明细

报考者需具备下列条件之一：

- (一) 具备相关专业中级及以上职称或等同于人社部门中级及以上职称的职业资格
- (二) 具有行业协会或头部企业认证

序号	证书名称
1	项目管理专业人士资格认证PMP
2	产品经理国际资格认证NPDP
3	CBA业务架构师认证
4	DAMA数据管理知识体系CDMP/CDGA/CDGP
5	TOGAF企业架构师鉴定级认证
6	华为认证HCIP/HCIE
7	阿里云认证ACP/ACE
8	Oracle认证OCP/OCM
9	生成式人工智能应用工程师认证（中级/高级）
10	TensorFlow谷歌开发者认证
11	UXQB认证用户体验专家(CPUX)
13	其他相关认证

(三) 同等工作业绩

序号	业绩条件
1	作为核心成员完成或主导实现DAU≥10万或年营收≥500万元产品1个以上
2	主导完成合同金额≥500万元的中大型项目1个以上，并交付验收
3	作为团队成员（非助理/外包角色）深度参与1款年营收≥5000万元或累计用户≥1000万的产品市场运营、数据分析、算法、系统架构、交互设计、产品管理工作3年以上
4	编制完成1项国家/行业标准，或2项省级地方标准；或主持编制1项国家/部门技术规程、规范，或2项省级地方技术规程、规范
5	作为核心成员（同类型成员中排名前3）完成1项以上省级或国家级项目，经省级以上行业主管部门验收或评审，或主持完成专业技术领域2项以上市级项目，经市级行业主管部门验收或评审
6	获2项以上专业技术领域发明专利，或作为第一完成人，获1项以上专业技术领域发明专利。专利需取得一定实际效用或经济效益，并提供相应转化证明。
7	获得省/部级三等以上奖励(专业技术类)1项，或市级科学技术二等奖以上1项
8	获得国际顶级设计大奖(RedDot/iF/IDEA金奖或同等级)1项(排名第一)，或担任国家级产品/创新大赛评委≥2次
9	作为核心作者(排名前3)在CCF-A或同等级会议/期刊发表1篇；或作为第一作者在CCF-B或同等级期刊/会议发表≥2篇
10	在大型企业（上一年度营业收入≥1500亿元，或上一年度员工人数≥5万人，或位列2025年《财富》世界500强或中国500强前200位的头部企业）担任相关岗位(非助理类初始职级)，具备一定项目经验或团队管理经验。
11	其他同等能力层级业绩

注：以上任一条件均需提供相应证明材料。

江西省交投数智科技有限公司招聘相关院校名单

院校名称

清华大学、北京大学、中国人民大学、北京理工大学、北京航空航天大学、中央民族大学、中国农业大学、北京师范大学、复旦大学、华东师范大学、同济大学、上海交通大学、西安交通大学、西北工业大学、西北农林科技大学、湖南大学、中南大学、南开大学、天津大学、大连理工大学、东北大学、南京大学、东南大学、山东大学、中国海洋大学、武汉大学、华中科技大学、中山大学、华南理工大学、四川大学、电子科技大学、重庆大学、吉林大学、哈尔滨工业大学、浙江大学、中国科学技术大学、厦门大学、兰州大学、西安电子科技大学