

2026年某国有企业招聘互联网行业工作人员岗位表

序号	岗位名称	岗位要求	岗位职责	招聘数量
01	互联网金融线上运营	1.本科及以上学历，专业不限；35周岁及以下。 2.工作细致认真，具备较强的责任心和执行力。 3.熟练使用办公软件及客服系统。 4.熟悉业务流程，能快速响应客户问题，具备服务意识。 5.有金融、通讯行业客服从业经验者优先。	1.负责金融产品的客户线上沟通、金融机构协调工作。 2.负责金融产品线上单据审核、客户答疑、进度跟踪、报表统计等工作。	1
02	客服专员	1.本科及以上学历，专业不限；35周岁及以下。 2.耐心细致，情绪稳定，善于安抚客户。 3.熟练使用办公软件及客服系统。 4.熟悉业务流程，能快速响应客户问题。 5.责任心强，遵守排班及服务规范。 6.完成领导交办的任务、配合业务部门完成业务客服工作。	1.通过电话、在线平台受理客户咨询、疑问解答。 2.记录客户需求、问题及建议，及时反馈跟进。 3.负责投诉安抚、简单问题处理及工单流转。 4.引导用户使用APP/小程序，提供操作指导。 5.开展客户回访、满意度调查及信息更新。 6.做好客服记录归档、数据统计与报表提交。	1
03	测试开发工程师	1.本科及以上学历，计算机类、自动化类、管理科学与工程类、电子信息类等相关专业；35周岁及以下。3年以上测试开发工作经验。 2.精通软件测试理论、测试流程和测试方法，能熟练地根据技术文档设计测试方案和用例。 3.至少3年测试经验app和web项目测试经验；能够独立负责中小型项目全流程测试。 4.有接口、性能测试经验，熟练掌握postman、jmeter等接口测试工具。 5.掌握至少一门编程语言（python/java等）。 6.掌握unittest、pytest、JUnit、TestNG、selenium、appium、Playwright等至少一种主流测试框架，具有自动化测试框架搭建和开发经验。 7.熟悉mysql、minio、mongodb、es等主流中间件。 8.掌握linux常见命令，了解docker、k8s等容器化工具和基础命令。 优先条件: 1.具备AI辅助测试实践经验，能够使用大模型工具批量生成测试用例、智能分析测试缺陷并定位根因。 2.了解AI中台相关测试场景，具备大模型服务接口测试、模型效果验证（如准确率、召回率）的测试经验。 3.能够结合Python/Java开发AI测试脚本，实现测试数据智能生成、测试报告自动总结等功能。 4.熟悉国产化AI技术栈相关测试适配工作者优先。	1.负责公司各业务系统质量保障工作，排查潜在问题，确保系统稳定运行与产品交付质量。 2.协同产品、技术团队，结合需求与业务逻辑编制精准、可执行的测试用例。 3.执行手工测试，覆盖功能、兼容性等核心场景，及时反馈测试结果与问题。 4.联合质量、技术团队搭建自动化测试体系，开发自动化测试脚本与工具，提升测试效率。 5.配合技术团队落地持续测试体系，集成到CI/CD流水线，实现迭代过程中的自动化校验。 6.与质量团队协作，建立健全质量保障体系、测试标准与运作机制，推动质量管控规范化。	2

2026年某国有企业招聘互联网行业工作人员岗位表

序号	岗位名称	岗位要求	岗位职责	招聘数量
04	AI算法开发工程师	<p>1. 硕士及以上学历，计算机3T、应用数学等相关专业，2年及以上同岗位工作经验；35周岁及以下。</p> <p>2. 熟悉常见深度学习算法和理论，熟练掌握至少一种常见的深度学习框架（Pytorch、TensorFlow、paddle等）。</p> <p>3. 在智能语音、计算机视觉、自然语言处理等相关方向有较丰富的实际系统研究和开发经验。</p> <p>4. 擅长将算法实际应用的表现抽象出研究问题，并具有一定分析和解决实际问题的能力。</p> <p>5. 熟悉常用的图像处理工具，例如OpenCV等。</p> <p>6. 熟悉图卷积挖掘算法、知识蒸馏算法、模型剪枝算法等算法，熟练各类任务工程落地包括实体识别、文本纠错、文档理解、关系抽取、文本摘要、句子相似度计算、基于封闭领域机器人、意图识别、基于任务型智能对话系统、知识图谱搭建流程，熟悉Hugging Face框架的应用，模型快速选型落地。</p> <p>7. 熟悉常用图像识别相关算法，包括efficientnet、swintransformer、YOLO系列等，熟练各类图像任务工程落地包括目标检测、ocr图卷积算法，对抗神经网络算法，行人重识别算法，人体关键点检测算法、人脸细粒度识别算法，图像语义分割算法等。</p> <p>8. 熟悉docker、Kubernetes容器编排，能根据GPU合理设计资源调度，显存资源分配，AI部署落地框架等。</p> <p>9. 代码工程能力强，熟练掌握python语言。</p>	<p>1. 负责建造行业AI相关功能研发，基于大模型（开源/商用/自建）进行微调、适配与部署，聚焦行业痛点（如工程质量检测、进度管控、安全隐患识别、图纸智能解析等），实现AI功能落地。</p> <p>2. 参与AI项目需求分析、技术方案设计，结合建造行业业务场景（如工地现场、图纸管理、供应链协同等），输出可落地的大模型应用方案。</p> <p>3. 负责大模型相关技术栈的搭建与维护，包括模型选型、微调训练、推理优化，解决模型部署过程中的性能、兼容性问题，保障AI功能稳定运行。</p> <p>4. 配合业务团队完成AI功能的测试、调试与迭代，收集行业反馈，持续优化模型效果和功能体验，提升AI赋能建造场景的实用性和效率。</p> <p>5. 参与技术文档编写，包括模型训练报告、部署手册、功能说明等，确保文档规范、可追溯。</p> <p>6. 关注行业内大模型技术及建造行业AI应用趋势，引入合适的技术方案，提升团队研发效率和产品竞争力。</p>	2

2026年某国有企业招聘互联网行业工作人员岗位表

序号	岗位名称	岗位要求	岗位职责	招聘数量
05	后端开发工程师	<p>1.本科及以上学历，计算机类、自动化类、管理科学与工程类、电子信息类等相关专业；35周岁及以下。3年以上开发工作经验。</p> <p>2.具有JAVA程序开发和调优能力，SpringBoot/SpringCloud、MySQL、Redis、RabbitMQ/RocketMQ/Kafka（至少1种）的使用和调优能力。</p> <p>3.具有K8s、Docker进行服务容器化部署经验、Linux系统操作与运维能力和SpringSecurity/OAuth2使用能力。</p> <p>4.具备权限认证流程与安全架构设计能力，具有实际开发经验者优先。</p> <p>5.具备线上故障快速排查能力、高并发场景开发经验者优先。具有产业互联网平台研发经验者优先。</p> <p>6.有Ruby语言开发经验者优先。</p> <p>优先条件:</p> <p>1.能够结合AI技术优化后端业务逻辑，如利用大模型实现智能数据处理、规则引擎优化等场景落地。能借助AI编程工具进行代码重构、单元测试生成，辅助完成后端服务的性能优化、兼容性适配等工作。</p> <p>2.具备AI相关应用的高并发、高可用架构设计经验，能够保障大模型调用链路的稳定性与性能。</p>	<p>1.核心平台开发与运维：负责公司核心业务系统的开发工作，包括功能模块设计、代码编写、逻辑实现；承担平台日常维护与问题排查，及时修复线上bug，保障系统平稳运行；基于业务需求完成平台功能迭代与性能优化。</p> <p>2.产品迭代协作：主动对接产品团队，深入理解产品需求与业务逻辑，将需求转化为可落地的技术实现方案；参与产品迭代规划讨论，提供技术可行性建议，配合完成版本迭代的开发与上线工作。</p> <p>3.跨团队协同保障：与运维团队紧密协作，落地DevSecOps实践，配合完成系统部署、监控告警、日志分析等工作，提升系统可运维性；对接安全人员，落实数据加密、漏洞修复等安全防护要求，保障系统安全合规；配合前端开发完成前后端联调（基于现有全栈基础提供简单适配支持），确保交互顺畅。</p> <p>4.技术文档与方案编制：与团队其他开发人员协作，编写技术方案、接口设计文档，明确接口规范、数据格式与交互逻辑，保障开发协同效率；确保文档实时更新，便于后续维护与查阅。</p> <p>5.质量保障落地：配合质量团队，编制自测文档与单元测试用例，执行单元测试与接口自测，提前发现并修复潜在问题；参与系统功能测试、性能测试等验收环节，协助排查测试过程中发现的技术问题，保障产品上线质量。</p> <p>6.基础技术支撑：负责数据库设计、优化与维护，保障数据存储安全与查询高效；关注系统性能瓶颈，进行接口、数据库等层面的优化，提升系统响应速度与并发处理能力。</p>	8
06	前端开发工程师	<p>1.本科及以上学历，计算机类、自动化类、管理科学与工程类、电子信息类等相关专业；35周岁及以下。3年以上开发工作经验。</p> <p>2.具有Vue3开发能力，具有Nuxt3SSR/SSG模式下基于Vite实现工程化构建、打包优化、代理配置等能力，具有TailwindCSS、SCSS、JavaScript、HTML5、CSS3实际开发能力。</p> <p>3.具有Nuxt3SSR爬虫优化、Meta标签/语义化HTML设计能力，具有Pinia/Vuex状态管理、VueRouter动态路由的使用经验。</p> <p>4.具备通过懒加载、Tree-shaking、CDN缓存、Lighthouse等工具及技术优化性能者优先。</p> <p>5.具备ElementPlus等组件库二次开发经验者优先。具有产业互联网平台研发经验者优先。</p> <p>优先条件:</p> <p>1.熟练使用主流AI编程工具（如Copilot、CodeGeeX、通义灵码、Cursor等），能利用AI工具辅助完成Vue3/Nuxt3组件开发、页面布局编写、JavaScript逻辑实现等前端开发工作。</p> <p>2.有使用AI编程工具辅助完成复杂前端模块（如可视化大屏、低代码组件）开发、项目迭代经验者优先。</p>	<p>1.负责公司核心系统的前端开发，包括页面搭建、组件封装、交互逻辑实现及多终端兼容性适配。</p> <p>2.承担平台前端日常维护、线上bug修复，以及基于业务需求的前端功能迭代与性能优化。</p> <p>3.对接产品团队，理解产品需求与交互原型，提供前端技术可行性建议，推进需求落地与版本上线。</p> <p>4.配合后端开发人员进行前后端联调，确保接口交互顺畅、数据展示准确，保障系统整体功能正常。</p> <p>5.协助运维、安全团队落地DevSecOps，落实前端安全防护要求，适配系统部署流程，保障前端系统稳定合规。</p> <p>6.协作编制前端开发文档、组件说明文档，参与制定前端开发规范，提升团队协作效率。</p> <p>7.配合质量团队编写前端自测文档与测试用例，执行前端功能自测与兼容性测试，保障产品上线质量。</p> <p>8.关注前端前沿技术与行业实践，沉淀通用前端组件、工具函数，持续提升前端开发效率与系统体验。</p>	4

2026年某国有企业招聘互联网行业工作人员岗位表

序号	岗位名称	岗位要求	岗位职责	招聘数量
07	大数据开发工程师	<p>1.本科及以上学历，计算机类、自动化类、管理科学与工程类、电子信息类等相关专业；35周岁及以下。8年以上开发工作经验。</p> <p>2.掌握大数据基础理论，了解主流大数据架构（如Hadoop、Spark生态等）；熟悉至少一种大数据开发框架（Spark、Flink等），具备数据处理与开发经验。</p> <p>3.掌握Java/Scala/Python中至少一种编程语言，具备扎实的编程基础。</p> <p>4.了解大数据存储技术（HDFS、HBase、ClickHouse等），具备数据存储方案设计意识。</p> <p>5.熟悉数据ETL流程，能完成数据的采集、清洗、转换与加载。</p> <p>6.具备良好的代码规范，熟悉Git版本控制，能配合团队协作开发。</p> <p>7.具备实时计算、数据湖/数据仓库建设、大数据平台调优经验者优先。</p> <p>优先条件：</p> <p>1.熟练使用主流AI编程工具（如Copilot、CodeGeeX、通义灵码等），能借助AI工具辅助完成大数据任务脚本编写、Spark/Flink算子优化、ETL流程代码生成等工作。</p> <p>2.能利用AI工具进行大数据任务性能分析、日志异常排查、SQL语句优化，提升数据处理效率与任务稳定性。</p> <p>3.熟悉AI工具在大数据特定场景的进阶用法，例如基于AI生成数据仓库建模方案、辅助实现实时计算任务的异常监控与自动修复。</p> <p>4.有使用AI辅助完成大规模数据处理、数据湖建设、智能数据分析类项目经验者优先。</p>	<p>1.负责公司数据体系建设与数据中台搭建，设计数据存储、计算、服务等核心架构，完善数据全生命周期管理机制，支撑业务全场景数据需求。</p> <p>2.完成数据采集、清洗、转换、存储、共享等全流程处理，建立数据质量校验规则，保障数据准确性、完整性与可用性。</p> <p>3.对接产品经理及业务团队，梳理业务系统数据需求与逻辑，参与数据体系规划与架构设计，确保数据架构贴合业务发展。</p> <p>4.管理业务系统间的数据交互，设计数据流转规则与接口规范，保障跨系统数据高效流转与一致性。</p> <p>5.负责业务统计指标定义、计算逻辑开发，搭建数据可视化看板与报表，为业务决策提供直观、精准的数据支撑。</p>	1
合计				19

备注：

- 1.“35周岁及以下”为“1990年5月1日及以后出生”；
- 2.特别优秀者，年龄、专业可适当放宽。