

## 附件

# 2025 年公开招聘岗位需求表

岗位	岗位职责	人数	任职要求
业务需求分析岗/数据分析岗 (应届生)	<ol style="list-style-type: none"><li>1.结合业务系统规划,根据用户需求抽象提炼产品计划,规划保障产品方向及发展目标,并推动执行;</li><li>2.完成产品方案规划,产品文档编写、产品原型设计、用户交互流程图等;</li><li>3.组织和推动各上下游团队协同,确保产品快速迭代;</li><li>4.跟进用户的使用情况及问题反馈或需求优化,及时梳理、记录,行程问题台账,并做好根因分析。</li></ol>	4	<ol style="list-style-type: none"><li>1.2025 年应届毕业生,硕士研究生及以上学历,金融、经济、会计专业背景优先;985、211 院校优先考虑,复合背景优先;</li><li>2.具有良好的文档撰写能力和逻辑思维能力;</li><li>3.具有较强的学习能力,良好的沟通能力、团队合作精神,具备敏锐的洞察力和分析判断能力,做事严谨踏实,责任心强,抗压力强;</li><li>4.通过 CPA、FRM、CFA 考试优先,具有证券期货行业从业资格证书者优先。</li></ol>
算法工程师 (应届生)	<ol style="list-style-type: none"><li>1.负责金融监管领域算法应用研发工作,探索大模型在金融数据处理、风险评估、智能问答等场景中的创新应用;</li><li>2.参与模型的优化和改进,根据业务需求调整模型参数,提升模型的准确性和性能;</li><li>3.与数据、业务等团队紧密合作,理解金融监管业务需求,将算法技术与实际业务场景相结合,提出有效的解决方案;</li><li>4.负责相关模型的部署和维护,确保模型在生产环境中的稳定运行,并持续监控和优化模型性能;</li><li>5.跟踪人工智能技术的最新发展动态,积极引</li></ol>	2	<ol style="list-style-type: none"><li>1.2025 年应届毕业生,硕士研究生及以上学历,计算机科学、人工智能、数学等相关专业,985、211 院校优先考虑;</li><li>2.具备扎实的编程基础,熟练掌握 Python、C++ 等编程语言,有良好的代码风格和编程习惯;</li><li>3.熟悉深度学习框架,如 PyTorch、Tensorflow 等,有大模型应用研发、微调经验者优先;</li><li>4.了解机器学习基本理论,了解自然语言处理领域、大模型 rag、agent 等相主流应用技术,掌握 BERT、GPT 等预训练模型的架构及应用,能够在实际项目中进行模型迁移与优化。有文本分类、实体识别(NER)等任务的建模经验,能够独立完成相关任务;</li><li>5.具备良好的数据分析能力和问题解决能力,能够从大量数据中提取有价值的信息;</li></ol>

	入新的技术和方法，探索将前沿技术应用于金融监管的可能。		6.具备良好的团队合作精神和沟通能力，能够承受工作压力，有较强的责任心和自我驱动。
技术开发岗 (应届生)	<ol style="list-style-type: none"> <li>负责应用系统技术方案设计工作；</li> <li>负责按照技术方案研发应用系统功能模块，确保符合业务需求和代码规范；</li> <li>协助集成测试和仿真测试，对测试人员提出的缺陷及时进行修复验证；</li> <li>负责软件版本控制及上线部署支持工作，定位和解决各类线上问题，支持性能监测等运维工作。</li> </ol>	2	<ol style="list-style-type: none"> <li>2025年应届毕业生，北京生源本科及以上学历，京外生源硕士研究生及以上学历，计算机、通信、自动化等相关专业，985、211院校优先考虑；</li> <li>熟练掌握 Java EE 规范及 SpringBoot、Mybatis、JQuery 等开发框架，了解 JVM 原理，熟悉 nginx、tomcat 等开源系统软件；</li> <li>熟悉 Mysql 等主流数据库，具有 SQL 性能调优经验，熟悉 Linux 基本操作，具有必要的网络、操作系统知识；</li> <li>熟悉人工智能、大数据、区块链等基础知识；</li> <li>熟悉微服务框架以及微服务管理框架、云原生架构，了解数据仓库领域知识和技能，包括但不限于数据治理、数据规范等；</li> <li>具有较强的学习能力，良好的沟通能力、团队合作精神，做事严谨踏实，责任心强，抗压力强。</li> </ol>
人工智能平台建设岗 (应届生)	<ol style="list-style-type: none"> <li>跟踪研究云计算、人工智能和大模型技术，参与制定相关建设方案；</li> <li>参与云计算、人工智能和大模型等基础设施平台建设，并开展相关运维管理工作；</li> <li>参与传统基础设施的日常运维。</li> </ol>	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>2025年应届毕业生，硕士研究生及以上学历，计算机、软件工程、通信工程、自动化等相关专业；</li> <li>熟悉至少一门 Shell、Python 或 Go 等编程语言，有一定的编程基础；</li> <li>对云计算平台有一定的了解和实践经验，具有阿里云或腾讯云实践经验者优先；</li> <li>了解人工智能、大模型等新技术，有相关项目经验或实习经验者优先；</li> <li>具备良好的逻辑思维能力和沟通协调能力，具备团队合作精神。</li> </ol>

<p>大数据平台运维岗 (应届生)</p>	<p>1.跟踪研究大数据领域新技术,并参与技术落地实施; 2.开展监管大数据仓库技术平台故障处理、日常变更、应急处理等运维管理工作; 3.参与业务系统日常运维工作。</p>	<p>1</p>	<p>1.2025年应届毕业生,硕士研究生及以上学历,计算机、软件工程、通信工程、自动化等相关专业; 2.熟悉至少一门 Shell、Python 或 Go 等编程语言,有一定的编程基础; 3.了解大数据相关技术,如 Hadoop、Spark、Hive 等,了解阿里云大数据产品生态如 Dataworks、Hologres,有相关项目经验或者实习经验者优先; 4.具备良好的逻辑思维能力和沟通协调能力,具备团队合作精神。</p>
<p>数据安全岗 (应届生)</p>	<p>1.参与建立和完善公司数据安全技术和管理体系,有效控制数据安全风险; 2.参与对公司信息系统开展数据安全风险识别和个人信息保护相关识别、治理、改进、跟踪及事后评估; 3.推动各类数据安全风险、事件排查和持续改进;对安全事件进行跟踪分析; 4.持续关注监管动向、数据安全与个人信息保护相关政策法规,结合公司实际持续提升数据安全防护能力。</p>	<p>1</p>	<p>1.2025年应届毕业生,硕士研究生及以上学历,信息安全专业或数据安全方向相关专业; 2.熟悉国家数据安全、个人信息保护法律法规及相关标准,熟悉网络与数据安全、个人信息安全保护合规评估流程; 3.了解数据安全相关知识,如加数据防泄露、数据加解密、数据库安全等相关技术; 4.了解数据全生命周期安全防护措施,有数据分类分级、数据安全能力成熟度模型建设经验者优先; 5.持有数据安全相关资质证书者优先,中共党员优先。</p>
<p>密码安全岗 (应届生)</p>	<p>1.参与证联网、智慧监管平台密码安全体系设计和建设,制定密码应用安全策略和规范; 2.推动密码技术在全类业务系统中的应用,评估审计密码应用的安全风险状况,确保符合国家和行业要求; 3.参与制定密码应用安全应急预案,对安全事件进行应急响应和协助处理。</p>	<p>1</p>	<p>1.2025年应届毕业生,硕士研究生及以上学历,密码相关领域专业; 2.熟悉密码学原理和密码技术,了解常见的密码算法和标准; 3.了解密钥管理、数字证书、身份认证等密码设施,具备常见问题解决能力; 4.拥有一定的文档编写技能和良好的沟通协调能力,能够协调各部门推进密码安全工作。</p>

<p>运维岗 (应届生)</p>	<p>1.负责数据中心运维管理制度制定和执行,设备清单管理,工位和仓库等的管理; 2.负责数据中心基础设施运行监控,协调故障和日常处理; 3.配合行业机构开展系统建设和运维; 4.配合开展数据中心网络设备日常运维工作。</p>	<p>1</p>	<p>1.2025年应届毕业生,本科及以上学历,计算机网络、通信工程类、自动化等相关领域专业; 2.熟悉计算机软硬件、操作系统、网络等专业知识; 3.具有网络主流厂商认证资质证书优先; 4.学习能力强、有责任心、能够承受工作压力,具备良好的沟通和团队协作能力。</p>
<p>软件设计岗 (社会在职人员)</p>	<p>1.负责应用系统的架构设计工作; 2.负责应用系统的详细设计和数据库设计工作,完成技术方案文档; 3.提供开发过程中的技术指导,参与项目进度跟踪,确保项目按时交付。</p>	<p>2</p>	<p>1.硕士研究生及以上学历,6年以上相关工作经验,211、985院校优先,中共党员优先; 2.计算机、通信、自动化等相关专业,优先考虑有证券行业相关经验者,35周岁以下,特别优秀可适当放宽; 3.具备软件系统业务规划、软件设计的能力,能够根据项目需求进行合理的系统架构规划; 4.了解并掌握 Mysql 等主流数据库的使用和数据模型设计能力; 5.熟练掌握 Java EE 规范,熟悉相关的开发框架和工具,有一定的 Java 开发经验; 6.有五人以上团队管理经验,有大型项目的研发和项目管理实践经验; 7.具有高度的责任心,较强的学习能力,良好的沟通能力、抗压能力和团队合作精神。</p>
<p>运维岗 (社会在职人员)</p>	<p>1.负责组织应用系统变更上线; 2.负责应用系统日常技术运维工作; 3.负责公司运维自动化研发工作,参与运维自动化体系建设。</p>	<p>1</p>	<p>1.本科学历5年以上、研究生学历3年以上应用运维工作经验; 2.计算机、通信、自动化等相关专业,35周岁以下,特别优秀可适当放宽要求; 3.熟练掌握 Linux、nginx、tomcat、东方通等系统软件; 4.熟练掌握 Kubernetes 等容器平台,熟悉平台架构和原理,具备平台实际管理经验或具备容器流水线开发经验者优先; 5.掌握 Python、Shell 或 Go 等至少一门编程语言; 6.熟悉数据库原理,具备实际管理经验者优先; 7.具有高度的责任心,较强的学习能力,良好的沟通能力和团队合作精神。</p>