

总行系统开发部社会招聘简章

岗位一：

职位名称：风险业务领域架构岗

工作地点：合肥

用工形式：一般合同制

招聘人数：若干

任职条件：

1. 基本条件：年龄 35 周岁（含）及以下，全日制硕士研究生及以上学历、硕士及以上学位；
2. 专业条件：计算机信息类（计算机科学与技术、软件工程、信息安全、数据科学与大数据技术、计算机应用、物联网工程、区块链工程、人工智能、信息管理与信息系统）；数学统计类（数学与应用数学、信息与计算科学、统计学、应用统计学）等相关专业；
3. 有金融、互联网公司、通讯信息等行业工作背景，3 年（含）以上金融或科技方面工作经验；
4. 熟悉银行数据架构和数据应用，具有商业银行数据仓库、大数据平台或贷款类系统开发经验者优先；
5. 遵纪守法，诚实守信，具备良好的个人品质和职业道德，无不良行为记录；
6. 具有较强的研究、沟通、协调能力和较好的表达能力，团队协作良好，工作积极，能够吃苦耐劳；
7. 熟练使用多种办公软件。

岗位职责：

1. 设计风险业务领域系统应用架构，对重要项目的技术解决方

- 案、总体架构部署等内容进行管理及审核；
2. 负责设计和优化应用技术开发规范,组织编写相关技术标准,并监督执行,促进应用软件标准化,提升软件开发效率；
 3. 参与重要项目架构评审,提供合理架构设计,出具评审意见,对开发质量和开发进度做整体把握；
 4. 开展风险业务领域系统先进技术和同业信息化动态的跟踪和研究,以保证技术的先进性,加强同业信息化建设了解；
 5. 组织风险业务领域系统的相关培训,做好系统建设相关技术的解释和技术支持。

岗位二：

职位名称：开发设计岗

工作地点：合肥

用工形式：一般合同制

招聘人数：若干

任职条件：

1. 基本条件：年龄 35 周岁（含）及以下，全日制硕士研究生及以上学历、硕士及以上学历。
2. 专业条件：计算机信息类（计算机科学与技术、软件工程、信息安全、数据科学与大数据技术、计算机应用、物联网工程、区块链工程、人工智能、信息管理与信息系统）；
3. 有金融、互联网公司、通讯信息等行业工作背景，3 年（含）以上金融或科技方面工作经验；
4. 遵纪守法，诚实守信，具备良好的个人品质和职业道德，无不良行为记录；
5. 熟练掌握主流开发工具，具备较强开发设计能力，具有银行

信息系统开发相关岗位经验者优先；

6. 具有较强的研究、沟通、协调能力和较好的表达能力，团队协作良好，工作积极，能够吃苦耐劳；

7. 熟练使用多种办公软件。

岗位职责：

1. 组织和参与对业务需求的沟通讨论和分析；

2. 按照工程过程管理要求，遵从架构设计规范，组织和设计需求；

3. 组织对需求开发和测试结果的审查，对交付成果进行质量控制；

4. 根据实际工作需要，参与部分需求的开发工作；

5. 完成部门和团队交付的其它工作。

岗位三：

职位名称：需求分析岗

工作地点：合肥

用工形式：一般合同制

招聘人数：若干

任职条件：

1. 基本条件：年龄 35 周岁（含）及以下，全日制硕士研究生及以上学历、硕士及以上学历；

2. 专业条件：计算机信息类（计算机科学与技术、软件工程、信息安全、数据科学与大数据技术、计算机应用、物联网工程、区块链工程、人工智能、信息管理与信息系统）；

3. 有金融、互联网公司、通讯信息等行业工作背景，3 年（含）以上金融或科技方面工作经验，熟悉银行业务者优先；

4. 遵纪守法，诚实守信，具备良好的个人品质和职业道德，无不良行为记录；
5. 具有较强的研究、沟通、协调能力和较好的表达能力，团队协作良好，工作积极，能够吃苦耐劳；
6. 熟练使用多种办公软件。

岗位职责：

1. 负责日常需求说明书内容的合规性检查，完成日常需求初步分类及可行性分析；
2. 根据需要组织需求相关干系人进行沟通，推动需求内容的快速确认；
3. 开展需求分析，根据需要组织评审工作，形成可行性分析材料；
4. 对工程过程的需求开展跟踪与分析，开展业务需求全生命周期管理；
5. 领导交办的其他临时性工作。

岗位四：

职位名称：测试管理岗

工作地点：合肥

用工形式：一般合同制

招聘人数：若干

任职条件：

1. 基本条件：年龄 35 周岁（含）及以下，全日制硕士研究生及以上学历、硕士及以上学位；
2. 专业条件：计算机信息类（计算机科学与技术、软件工程、信息安全、数据科学与大数据技术、计算机应用、物联网工程、区

- 块链工程、人工智能、信息管理与信息系统);
3. 有金融、互联网公司、通讯信息等行业工作背景，3 年（含）以上金融或科技方面工作经验；
 4. 具备信息系统信息安全管理、信息安全检查、IT 风险管理或软硬件运维、容器技术相关工作经历者优先；
 5. 遵纪守法，诚实守信，具备良好的个人品质和职业道德，无不良行为记录；
 6. 具有较强的研究、沟通、协调能力和较好的表达能力，团队协作良好，工作积极，能够吃苦耐劳；
 7. 熟练使用多种办公软件。

岗位职责：

1. 组织测试需求分析，制定测试计划，保证技术测试有序开展；
2. 编制测试方案，建立测试基线，达到符合测试工程过程管理要求；
3. 组织技术测试执行，跟踪缺陷修复，开展测试评审，保证测试目标的实现；
4. 负责测试资源的申请、调配和使用，为测试工作顺利开展提供资源支持；
5. 科学使用测试工具，对测试案例进行维护，提高测试效率；
6. 依据项目质量保证要求，开展测试过程质量监督，达到符合质量标准要求。

岗位五：

职位名称：项目管理岗

工作地点：合肥

用工形式：一般合同制

招聘人数：若干

任职条件：

1. 基本条件：年龄 35 周岁（含）及以下，全日制硕士研究生及以上学历、硕士及以上学历；
2. 专业条件：计算机信息类（计算机科学与技术、软件工程、信息安全、数据科学与大数据技术、计算机应用、物联网工程、区块链工程、人工智能、信息管理与信息系统）；
3. 有金融、互联网公司、通讯信息等行业工作背景，3 年（含）以上金融或科技方面工作经验；
4. 具备较强的文字综合能力，能够牵头组织项目的立项、采购和整体管理，具有银行信息系统质量管理、外包管理工作经验者优先；
5. 遵纪守法，诚实守信，具备良好的个人品质和职业道德，无不良行为记录；
6. 具有较强的研究、沟通、协调能力和较好的表达能力，团队协作良好，工作积极，能够吃苦耐劳；
7. 熟练使用多种办公软件。

岗位职责：

1. 制定项目管理的相关制度和规范，不断完善和优化，并监督落实；
2. 制订本部门年度预算，编制预算方案，落实预算的执行；
3. 开展项目管理工作，跟踪监督项目进度，提示项目实施风险；
4. 组织开展供应商调研，建立准入标准，实施考核和评价，以加强外包项目风险控制，提升外包项目建设质量；
5. 建立符合本行的信息系统开发质量管理体系，制定项目质量保证计划，开展软件开发过程与产品的检查，记录发现问题；

对发现的问题提出解决方案，跟踪、督促予以解决；
6. 负责科技项目的跟踪与预警，进行项目的总体管控及建设指导。

岗位六：

职位名称：应用架构管理岗

工作地点：合肥

用工形式：一般合同制

招聘人数：若干

任职条件：

1. 基本条件：年龄 35 周岁及以下，全日制硕士研究生及以上学历、硕士及以上学位；
2. 专业条件：计算机信息类（计算机科学与技术、软件工程、信息安全、数据科学与大数据技术、计算机应用、物联网工程、区块链工程、人工智能、信息管理与信息系统）；
3. 有金融、互联网公司、通讯信息等行业工作背景，3 年（含）以上金融或科技方面工作经验，具有银行信息系统架构管理经验者优先；
4. 遵纪守法，诚实守信，具备良好的个人品质和职业道德，无不良行为记录；
5. 具有较强的研究、沟通、协调能力和较好的表达能力，团队协作良好，工作积极，能够吃苦耐劳；
6. 熟练使用多种办公软件。

岗位职责：

1. 负责制定应用软件开发规范，并监督执行；
2. 负责制订信息系统整体应用架构规范；对信息系统的技术解

决方案、总体架构部署等内容进行管理及审核；为系统建设提供架构设计指导；

3. 开展金融信息化先进技术和同业信息化动态的跟踪和研究；

4. 在软件开发过程中，为软件开发等相关技术人员提供技术支持；

5. 组织落实信息系统开发过程中的安全管理及安全要求，对信息系统有关安全方面的设计给出专业性建议。