

中国银行总行社会招聘职位信息及任职资格表

序号	招聘部门	职位名称	招聘人数	主要职责	任职资格	工作地点
1	上海总部 金融市场部	高级交易员 (量化交易)	1	1.在集团金融市场业务发展规划和政策支付框架内，落实金融市场业务在金融科技结合背景下的规划、管理、推广和发展； 2.具体负责金融市场量化业务的整体规划，搭建完善的量化交易体系，包括量化策略交易员、量化模型架构师、量化程序开发工程师； 3.日常负责金融市场量化核心平台与关联平台的内外部沟通联络、平台需求提出、系统日常管理、运行监控、更新升级、外部对接等； 4.日常负责金融市场FICC业务的量化交易全品种覆盖，并利用量化技术手段取得量化策略效益； 5.紧跟金融科技领域的发展趋势，引领金融市场量化业务的发展，做好金融市场交易业务的量化支持。	1.教育背景：全日制硕士研究生及以上学历，计算机、金融工程、数量经济、数理金融、统计学、数学等相关专业； 2.工作经历：具有5年及以上市场交易经验，具有一定的平台开发项目管理的经验，对平台开发的各个项目板块（进程间程序开发，数据库，数据传输接口协议，分布式系统设计）有一定程度的了解，有境外衍生品市场交易经验者优先； 3.能力素质要求：具有数理统计，量化定价模型库的开发能力，对Java, C++, C等开发语言有一定程度的了解，能够准确地将交易业务逻辑转换成IT的技术开发逻辑。	上海
2		交易员 (本币长期利率)	1	1.在集团金融市场业务发展规划和政策制度框架内，按照既定的交易策略，建立和完善固定收益相关衍生产品的定价和估值模型，实现衍生产品交易的精细化管理； 2.及时、准确完成利率衍生品、债券衍生品的交易工作； 3.根据市场信息、交易状况和价格趋势，利用量化技术手段进行市场分析和交易策略的研究制定。	1.教育背景：全日制硕士研究生及以上学历，金融工程、数量经济、统计学、数学等相关专业； 2.工作经历：具有3年及以上的现券及衍生品交易经验，熟悉金融衍生产品定价与交易规则，具有较好的判断力和自我控制能力，有量化交易工作经验者优先； 3.能力素质要求：具有数理统计，量化定价模型库的开发能力，对Java, C++, C等开发语言有一定程度的了解，具有良好的沟通能力和团队合作精神，能够准确的将交易业务逻辑转换成IT的技术开发逻辑。	上海
3	总行 全球市场部	风险经理 (交易管理)	2	1.负责总行和全球市场条线境内外监管要求的实施应对，以及日常合规管理和持续监控； 2.负责ISDA、CSA、NAFMII、债券回购主协议等框架性法律协议、业务协议及交易有效约定的谈判、审查、管理； 3.负责国内及海外分行客户端法律协议的文本制定、谈判政策制定和对分行的管理。	1.教育背景：全日制大学本科及以上学历，法律、金融、经济等相关专业； 2.工作背景：具有4年及以上相关工作经验（全日制研究生学历可缩短至3年）； 3.能力素质要求：具备良好的英语听说读写能力，能够熟练运用英语进行工作与沟通，具有较好的沟通协调能与团队合作精神，法律相关专业优先，通过国家司法考试、CFA、FRM认证考试者优先。	北京

序号	招聘部门	职位名称	招聘人数	主要职责	任职资格	工作地点
4	总行 全球市场部	业务经理 (信息与技术)	2	1.负责金融市场业务量化交易策略设计开发； 2.负责产品销售及交易数据汇总分析和数据挖掘； 3.负责部门信息系统规划、设计和组织实施； 4.负责金融市场业务系统权限、参数管理、市场数据维护与管理等。	1.教育背景：全日制大学本科及以上学历，计算机相关专业； 2.工作背景：具有4年及以上相关工作经验（全日制研究生学历可缩短至3年）； 3.能力素质要求：具备良好的英语听说读写能力，能够熟练运用英语进行工作与沟通，具有较好的服务意识，具有较好的沟通协调能力和团队合作精神，熟悉C++/Python编程语言，熟悉matlab等工具、有产品推广经验、通过CFA/FRM认证考试者优先。	北京
5	总行 网络金融部	业务经理 (大数据应用)	7	1.参与大数据应用平台建设、外部数据治理、标签画像及各类模型建设与应用管理工作； 2.开展内外部数据分析工作，对风险事件和案件、外部欺诈信息进行分析，研究并提炼网络欺诈特征； 3.设置、监控和优化事中反欺诈规则； 4.建立、监控和优化静态模型和机器学习模型； 5.落实规则和模型在系统上的布署工作。	1.教育背景：全日制大学本科及以上学历，有数学、统计学专业背景者优先； 2.工作背景：具有4年及以上数据分析、规则模型开发、互联网反欺诈等工作经历（全日制研究生学历可缩短至3年）； 3.能力素质要求： （1）熟悉网络金融产品，具有较强的数据分析能力，较好的报告呈现和数据解读能力； （2）具有较强的责任心及良好的团队合作精神，较强的学习能力、逻辑思维能力及独立分析处理能力； （3）具备数据统计分析和数据建模能力，熟知常用算法，熟练使用SAS/R/SQL/Python等工具，有较强的代码编写能力。	北京