

	部门	招聘岗位	人数	岗位职责	任职要求
1	研究院	资深经济学家	1	<p>1、围绕集团发展战略需要和研究院工作部署，牵头开展国际经济金融、国际银行业等方面重大课题研究；</p> <p>2、协助组织并指导海外研究中心积极开展国别经济金融问题的深入研究；</p> <p>3、协助开展与相关国际组织和国际金融机构的学术交流，协助开展客户营销，提升“中银研究”品牌国际影响力；</p> <p>4、完成上级交办的其他工作任务。</p>	<p>1、海外知名院校博士学位（学位），经济金融相关专业优先；</p> <p>2、具有8年及以上经济金融领域研究工作经历，国际组织或国际大型金融机构研究工作经历者优先；</p> <p>3、具有深厚的经济金融理论功底和丰富的实践经验，熟悉主要国家的宏观经济政策、国际金融市场和国际银行业发展趋势；</p> <p>4、英语流利，具备中英文写作能力。</p>
2	股权投资与综合经营管理部	并购和股权投资岗	1	<p>1、根据集团总体发展战略，参与推动综合化规划落地与执行，推进并购重组、股权投资或综合经营管理制度建设，并定期跟踪评价实施情况；</p> <p>2、开展并购重组、股权投资管理、公司治理或综合经营管理等工作；</p> <p>3、协助做好团队内部管理；</p> <p>4、完成上级交办的其他工作任务。</p>	<p>1、海外知名院校博士学位（学位）；</p> <p>2、具有5年及以上证券、基金、保险、股权投资等相关领域工作经验，任相关领域公司业务部门管理层成员或相关团队负责人1年及以上，熟悉国际金融市场，了解国内金融市场政策。</p>
3	全球市场部	量化交易岗	1	<p>运用量化交易业务经验，协助推进全球市场业务量化转型，制定和执行具体量化交易策略实施，实现业务目标。</p>	<p>1、海外知名院校博士学位（学位），计算机、金融工程、应用数学等相关专业；</p> <p>2、具有5年以上在利率、汇率市场相关交易经验，了解相关市场微观结构；</p> <p>3、拥有大型商投行量化交易经验，具备量化策略制定能力，熟悉交易系统架构（系统设计模式等），了解衍生品量化模型定价库的数据结构（熟悉平台开发的模块内部功能，如进程间通信，数据库，实时风险敞口计量模块者优先）；</p> <p>4、熟练使用Java, C++, C等开发语言（具有量化定价模型库的实战开发经验优先）；</p> <p>5、具备良好沟通协调能力。</p>

	部门	招聘岗位	人数	岗位职责	任职要求
4	全球市场部	量化风控岗	1	提供先进的金融市场业务量化风控理念和方法论，设计适应我行的量化交易全面风险管理体系，对量化交易业务风控体系建设和平台功能架构提出专业意见，并负责具体开展量化交易风险管控工作。	<p>1、海外知名院校博士学位（学位），计算机、金融工程、应用数学等相关专业；</p> <p>2、在国际金融市场量化交易、量化投研、量化风控领域具有5年以上丰富经验（有国际大型银行或投行经历者优先）；</p> <p>3、熟悉利率汇率等相关金融市场产品，熟悉国际监管对量化交易的监管要求，具有搭建量化交易业务全面风险管理体系或长期负责开展量化交易风险管控工作的经历，有深度参与传统金融市场交易业务向量化模式转型经验的优先；</p> <p>4、具有人工智能、机器学习、大数据分析应用理论知识背景，有C++\Python\Quantlib等编程语言或计算库开发经验；</p> <p>5. 具备良好管理和协作能力，双语背景。</p>
5	风险管理部	信用风险模型计量/验证岗	1	<p>非零售方向：</p> <p>1、组织开发、维护和监控各类非零售业务场景风控模型，包含非零售客户（公司、金融机构、主权）评级模型、LGD模型、压力测试模型、资本市场预警模型、非零售线上模型等，精确识别客户风险/负责上述风控模型验证；</p> <p>2、组织跟踪、研究智能风控领域先进技术、算法，为模型开发提供和验证理论和算法支撑；</p> <p>3、组织构建线上模型的全生命周期管理，推进线上模型的持续迭代。</p> <p>零售方向：</p> <p>1、组织开发、维护和监控各类零售业务场景风控模型（包含零售评分卡/分池、压力测试模型、个人统一授信模型、零售线上模型、反欺诈模型等）/负责上述风控模型验证；</p> <p>2、组织构建客户画像、产品画像和渠道画像，为客户提供适配的金融服务；</p> <p>3、组织构建线上模型的全生命周期管理，推进线上模型的持续迭代。</p>	<p>1、海外知名院校博士学位（学位），数学、统计、数量经济学、金融工程、信息技术相关专业；</p> <p>2、具备研发和建立金融模型和风险模型实务模型的能力，以及数据处理能力；熟练使用Python、SAS、R、SPSS、MATLAB、VBA、SQL、C++和数据库等工具；深入了解机器学习、深度学习、知识图谱等算法，自主完成算法的实现，在相关期刊发表过专业文章者优先；</p> <p>3、具备较好的沟通、协调、组织能力，以及中、英文表达能力和文字总结能力，具备较好的学习理解能力、应变能力、抗压能力；</p> <p>4、具有5年及以上内部评级法实施工作经验，熟悉授信、风险管理业务和巴塞尔协议；</p> <p>5、非零售方向：具有非零售内评模型开发经验和线上模型实施/验证经验，掌握线上模型验证方法，能对模型效果进行持续评估，并提出改进方案；</p> <p>零售方向：具有零售内评模型建模/验证经验；熟悉线上模型的开发流程，具备丰富的线上模型实施经验，掌握线上模型系统评估方法，能对模型实施效果进行持续评估、改进。</p>

	部门	招聘岗位	人数	岗位职责	任职要求
6	风险管理部	市场风险模型 计量/验证岗	1	<p>计量岗：</p> <p>1、负责市场风险和交易对手信用风险管理的相关计量模型管理工作。模型包括但不限于对各类交易策略、金融市场产品等构建定价、市场风险量化模型；负责监控相关模型的运作情况，根据业务和市场变化进行模型调整和优化；负责市场风险计量数据和参数的相关管理工作；</p> <p>2.制订市场风险和模型验证的管理制度和流程，设计相关验证指标指标体系；</p> <p>3.风险管理部及上级交办的其他工作任务。</p> <p>验证岗：</p> <p>1.负责市场风险相关计量模型的验证工作。模型包括但不限于金融市场产品等定价、市场风险资本计算和内部管理所需的风险敏感度计算所涉及的模型；根据业务和市场变化进行模型验证，负责投产前及投产后全面验证，包括但不限于市场数据、头寸数据、效用函数、结构性产品拆分、估值模型及各种风险模型的验证工作；</p> <p>2、制订市场风险计量模型的管理制度和流程，设计相关监测、计量与验证指标体系；</p> <p>3、其他市场风险管理及上级交办的其他工作任务。</p>	<p>1、海外知名院校博士学位（学位），具有金融工程或数理统计知识背景，数学、金融工程、数理统计等专业优先；</p> <p>2、具有8年及以上市场风险计量和建模的相关工作经验，熟悉各类金融市场业务及产品；其中，5年海外投行、证券公司等机构的相关工作经验了解相关市场微观结构；熟悉交易系统架构（系统设计模式等），了解衍生品量化模型定价库的数据结构（熟悉平台开发的模块内部功能，如进程间通信，数据库，实时风险敞口计量模块者优先）；</p> <p>3、在数学、统计、算法、金融工程等方面学术基础扎实，具有较强的数理分析、逻辑推理、理解能力及洞察力；具备研发和建立金融模型和风险模型实务模型的能力、模型验证能力，以及很强的数据处理能力；精通计算机程序设计，熟练使用Python、SQL、MATLAB、VBA、C++和数据库等工具；</p> <p>4、良好的沟通能力和团队协作精神。</p>

	部门	招聘岗位	人数	岗位职责	任职要求
7	风险管理部	市场风险管理岗	1	<p>1、根据集团风险偏好，参与制定集团市场风险管理体系建设，并推进实施；</p> <p>2、负责市场风险相关系统建设工作，统筹协调市场风险管理系统规划、系统架构设计和优化，组织相关部门和团队开展系统功能项目实施等；</p> <p>3、跟踪研究市场风险监管政策对集团市场风险管理要求的变化，统筹协调新规落地实施项目管理和规划、系统建设、政策和流程等工作；</p> <p>4、牵头负责市场风险相关系统日常管理工作，包括但不限于拟定系统运用及管理相关制度、流程设计等；</p> <p>5、负责制定集团交易账户新产品市场风险系统建设方案；</p> <p>6、其他市场风险管理及上级交办的其他工作任务。</p>	<p>1、海外知名院校博士学历（学位），计算机、软件工程、金融工程、信息管理理工科专业优先；具有一定金融或数理统计知识背景，有CFA、FRM等证书优先；</p> <p>2、具有5年及以上市场风险管理经验；其中，3年海外机构相关领域工作经验；</p> <p>3、精通市场风险管理实践或数据库管理，具有较强的数理分析、逻辑推理、理解能力及洞察力；熟练使用Python、SQL、MATLAB、VBA、C++和数据库等工具；</p> <p>4、良好的沟通能力和团队协作精神。</p>
8	风险管理部	经济资本模型计量岗	1	<p>1、负责经济资本模型计量，牵头建立和完善经济资本的预算、监测、管控和报告体系，协调推进经济资本在相关领域的管理应用，组织开展经济资本管理业务培训。</p> <p>2、牵头开发完善经济资本计量模型，跟踪研究经济资本管理最新实践；牵头经济资本管理体系的信息系统建设和管理。</p> <p>3、牵头建立完善经济资本管理体系的管理制度和流程。</p> <p>4、完成上级交办的其他工作任务。</p>	<p>1、海外知名院校博士学历（学位），具有金融工程或数理统计知识背景，数学、金融工程、数理统计等专业优先。</p> <p>2、具有8年及以上银行风险管理的相关工作经验，熟悉银行主要产品和风险管理体系；其中，5年及以上信用风险资本高级方法领域工作经验。有ICAAP和压力测试经验者优先。</p> <p>3、在数学、统计、算法、金融工程等方面学术基础扎实，具有较强的数理分析、逻辑推理能力；具备较强的数据处理能力，熟练使用主流数据库工具。</p> <p>4、良好的沟通能力和团队协作精神。</p>

	部门	招聘岗位	人数	岗位职责	任职要求
9	授信管理部	IFRS9预期信用损失法实施岗	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.组织开发IFRS9预期信用损失法实施的模型管理、系统开发、维护监控等工作；</li> <li>2.组织跟踪、研究智能风控领域先进技术、算法，为模型开发提供理论和算法支撑；</li> <li>3.协助做好团队内部管理工作；</li> <li>4.其他授信管理及上级交办的其他工作任务。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.海外知名院校博士学历（学位），数学、统计、数量经济学、金融工程、信息技术相关专业；具有一定金融或数理统计知识背景，有CFA、FRM等证书者优先；</li> <li>2.具有3年及以上国际组织、海外知名企业、海外知名会计师事务所及咨询公司、海外商业性金融机构或金融机构监管机构工作经验；</li> <li>3.具有IFRS9预期信用损失法相关工作经验者优先；</li> <li>4.良具备较好的沟通、协调、组织能力，以及中、英文表达能力和文字总结能力，具备较好的学习理解能力、应变能力、抗压能力。</li> </ol>
10	授信管理部	信用风险监控预警岗	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、组织开发、维护和监控各类信用风险监控预警模型，包括单一指标模型、单一客户综合评价模型（工商客户、金融机构等）、关联客户综合评价模型、负面舆情推送模型等，精确识别潜在风险客户；</li> <li>2、组织优化迭代信用风险监控预警系统，监控信用风险变动情况，设计开发相应的管理流程；</li> <li>3、组织跟踪、研究智能风控领域先进技术、算法，为模型与系统开发提供理论和算法支撑；</li> <li>4、带领、指导团队成员开展相关工作。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、海外知名院校博士学历（学位），数学、统计、数量经济学、金融工程、信息技术相关专业；</li> <li>2、熟练掌握至少一种统计分析软件，如SAS、R、SPSS等，熟练使用SQL、VBA等工具；深入了解机器学习、深度学习、知识图谱等算法；在相关期刊发表过专业文章或具有模型开发经验者优先；</li> <li>3、具备良好的沟通能力、中英文书面表达能力，具备良好的团队协作精神；</li> <li>4、具有5年及以上银行信贷领域工作经验，熟悉信用风险管理理论与实务。</li> </ol>
11	授信管理部	交易对手信用风险管理岗	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、负责制定集团交易对手信用风险管理政策制度和流程，审核业务部门制定的交易对手信用风险管理细则，设置交易对手信用风险偏好，确定代客资金业务风险系数方法论和系数水平；</li> <li>2、负责监控、报告客户及交易维度交易对手信用风险情况，设置交易对手信用风险情景并开展压力测试，结合业务和外部环境变化开展风险排查；</li> <li>3、其他交易对手信用风险管理及上级交办的其他工作任务。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、海外知名院校博士学历（学位）；</li> <li>2、具有5年及以上市场风险管理、交易对手信用风险管理等相关领域工作经验，熟悉国际金融市场，了解国内金融市场政策；</li> <li>3、具备较好的沟通、协调、组织能力，以及中、英文表达能力和文字总结能力，具备较好的学习理解能力、应变能力、抗压能力；</li> </ol>