

# 碳科公司2024年5月招聘岗位信息表

序号	招聘单位	工作部门	岗位名称	工作地点	招聘人数	所属专业	岗位职责	岗位要求			
								年龄	工作年限	学历	其他
1	中石化碳科公司	综合管理部	文秘管理高级经理	南京市	1	党群管理、行政后勤管理、企业管理、工商管理、法学、知识产权、信用风险管理与法律防控等管理类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1.负责公司政策研究、综合调研，撰写调研报告、年度工作报告、领导讲话等综合性文字材料； 2.负责公司相关公文核稿、编排、印发等工作； 3.负责公司相关会议准备、记录及纪要等工作； 4.负责督办工作落实、跟踪、反馈； 5.负责或协助相关企业管理工作； 6.协助公司公文系统的部署、推广和维护； 7.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	大学本科及以上	中共正式党员
2	中石化碳科公司	党委组织部	薪酬绩效专员	南京市	1	党群管理、人力资源等管理类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1.负责公司薪酬福利、社会保险的日常工作等，配合完成公司人工成本和工资总额预算编制 2.负责公司组织绩效管理和员工绩效日常工作，配合完成公司绩效考核体系建设与优化 3.配合各类岗位人员招聘、员工培训、劳动合同管理等工作； 4.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	大学本科及以上	中共正式党员
3	中石化碳科公司	战略规划部	副总经理	南京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1.根据战略规划的前瞻性要求，开展对于公司外部环境、行业政策、发展趋势、竞争情况等内容的分析研究，形成对行业发展的合理预判，为公司战略规划的制定、年度工作计划的编制以及规划的评估、调整等提供决策依据； 2.组织公司发展战略、发展规划、实施计划的制定、滚动修订与调整等具体事务，做好“战略、规划、计划”体系有关的各项落实工作； 3.组织研究国内外产业规划、发展及监管相关政策法规，关注追踪行业竞争形势，提出对策建议； 4.根据公司发展战略，分析研究国内外投资机会，编制并调整年度投资策略，把控公司投资方向和投资结构； 5.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	8年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	
4	中石化碳科公司	战略规划部	战略规划经理	南京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1.负责公司中长期发展规划的研究、编制和上报工作，收集、整理和分析相关数据和信息，为制定战略规划提供支持和建议； 2.协调各部门间的沟通和协作，推动战略规划项目的落地和实施。与相关部门合作，跟踪项目进展，确保项目按时完成，并及时汇报项目进展情况； 3.负责收集、整理和分析公司战略规划相关的数据和信息，撰写相关报告和文件，如中长期发展规划报告、项目申请报告等，确保报告的准确性和及时性； 4.负责进行战略规划的执行监测，收集并分析执行过程中的数据和指标，参与投资绩效考核和项目后评价工作，为公司战略目标的达成和投资收益的提高提供支持 5.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	有设计院市场开发相关工作经验
5	中石化碳科公司	战略规划部	市场统筹经理	南京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1.负责进行市场调研，了解行业动态、市场趋势、竞争对手等关键信息。通过竞争分析，评估市场机会和风险，为决策提供依据，并及时调整市场策略以保持竞争优势； 2.负责筛选合资合作项目，发掘合作机会，维护投资者关系； 3.负责对口联系与公司投资业务相关的国家有关部委、地方政府和国内有关企业，与内外部合作伙伴建立和维护良好的合作关系，开展市场业务合作； 4.通过拓展合作渠道、开发新的市场机会，促进公司产品和服务的销售增长，实现市场份额的扩大； 5.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	有市场开发相关工作经验
6	中石化碳科公司	战略规划部	项目管理专员	南京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1.参与制定项目计划、目标和关键里程碑，监督项目的执行进展，确保项目按时、按质、按量完成； 2.开展项目调研、业务交流和技术经济分析，评估项目的可行性和竞争力； 3.参与筛选合资合作项目，发掘合作机会，并维护与投资者的良好关系。参与合资合作项目的前期工作和立项管理，包括调研、评估、协商等，推动项目的顺利启动和推进 4.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	
7	中石化碳科公司	战略规划部	战略规划专员	南京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1.参与公司中长期发展规划的研究、编制和上报工作，收集、整理和分析相关数据和信息，为制定战略规划提供支持和建议； 2.协调各部门间的沟通和协作，推动战略规划项目的落地和实施。与相关部门合作，跟踪项目进展，确保项目按时完成，并及时汇报项目进展情况； 3.参与撰写相关报告和文件，如中长期发展规划报告、项目申请报告等，确保报告的准确性和及时性； 4.协助进行战略规划的执行监测，收集并分析执行过程中的数据和指标，参与投资绩效考核和项目后评价工作，为公司战略目标的达成和投资收益的提高提供支持 5.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	
8	中石化碳科公司	技术开发部	技术管理高级经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等等相关专业	1.负责碳产业技术孵化中心相关科研项目，关注CCUS技术的最新发展动态，推动技术创新和研发工作，提高碳科公司的技术水平和核心竞争力； 2.负责CCUS技术相关项目的全周期管理，包括项目计划制定、进度监控、风险管理等，确保项目按时、高质量完成； 3.负责组建和管理一支高效的技术团队，包括人员招聘、培训、绩效评估等，确保团队成员具备完成工作任务所需的专业技能和知识； 4.负责技术文档的编写、审核、归档等工作，确保技术文档的完整性和准确性； 5.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	博士研究生	有CCUS化工转化利用相关专业或背景
9	中石化碳科公司	技术开发部	技术规划经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等等相关专业	1.负责CCUS技术的长远规划，确保技术发展与公司战略相匹配； 2.负责组织并执行CCUS相关项目，包括项目的技术调研、方案设计、预算制定、实施计划等； 3.负责对CCUS技术的实施过程进行监控，定期评估技术效果，提出优化建议； 4.负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	

# 碳科公司2024年5月招聘岗位信息表

序号	招聘单位	工作部门	岗位名称	工作地点	招聘人数	所属专业	岗位职责	岗位要求			
								年龄	工作年限	学历	其他
10	中石化碳科公司	技术开发部	技术转化经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等相关专业	1. 负责制定CCUS技术转化的整体策略，明确技术转化的目标和路径，推动技术从研发阶段到商业化的转化； 2. 负责筛选和评估具有商业化潜力的CCUS技术项目，确保技术转化项目与碳科公司战略规划和业务需求相契合； 3. 负责合作伙伴拓展与维护，积极寻找并维护与碳产业链上下游企业的合作关系，推动技术合作与资源共享，加速CCUS技术转化进程； 4. 负责CCUS技术转移过程中的技术指导和培训工作，确保技术的顺利转移和落地实施； 5. 负责定期收集和分析CCUS技术市场的动态信息，预测市场趋势，为技术转化提供决策支持； 6. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	
11	中石化碳科公司	碳资产运营部	副总经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、碳交易、碳资产管理、风险管理类等相关专业	1. 负责公司碳资产管理平台完善、碳资产开发、碳汇方法学及标准研究、低碳评估认证咨询、绿色供应链、产品碳足迹和ESG等部分管理工作，负责碳资产开发等分管考核指标 2. 负责完成集团和公司交办的各类报告、汇报材料、专题研究等文字撰写工作； 3. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	8年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	1. 具有电力等重点排放行业温室气体盘查工作经验； 2. 参与过集团公司层面碳资产管理制度的制定； 3. 具备独立搭建重点排放行业MRV体系建设能力； 4. 有三年及以上国内外各种减排机制（CDM, VCS, GS, GCC等）下的碳资产开发与交易、碳排放权交易工作经验，致力于ETS体系、VCS、CCER等交易工作； 5. 2013年以来，参与过国内试点省市的交易工作； 5. 具备丰富的全国碳排放权交易工作经验，熟悉配额总量设定与分配，履约等工作； 6. 具备较高公文书写水平； 7. 英文水平优秀，可以独立参与国际商务谈判。
12	中石化碳科公司	碳资产运营部	碳交易（国际）高级经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、碳交易、碳资产管理、风险管理类等相关专业	1. 负责推进碳普惠、碳配额与CCER交易、碳金融、EUA、加州和魁北克、RGGI等业务； 2. 负责国际碳交易相关业务，开拓国际碳交易市场，建立和维护与国际合作伙伴的良好关系，寻找合作机会并促成碳交易项目的成功实施； 3. 负责分析和研究国际碳市场的发展趋势、政策动态以及市场参与者的情况，为公司制定国际碳交易策略提供准确的分析和预测； 4. 负责跟踪国际碳市场的法律法规和政策变化，确保公司在国际碳交易活动中的合规性和风险控制； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	1. 三年及以上国内与国际碳资产开发工作经验，参与过全国与地方碳市场交易工作； 2. 具有较强的市场开拓能力； 3. 侧重于国际化人才，熟练的英文听说读写能力，有金融类从业经历； 4. 英语雅思6.5分及以上或托福93分及以上。
13	中石化碳科公司	碳资产运营部	碳资产管理经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、碳交易、碳资产管理、风险管理类等相关专业	1. 负责推进碳普惠、ESG、绿色供应链、碳金融等业务。负责全国与地方碳市场研究、市场开拓、碳配额交易； 2. 负责研究国际主要碳市场运作模式、金融工具、拍卖制度与政策，定期编制分析报告，对碳市场动态、趋势和政策进行监测和分析； 3. 负责碳市场（减排与强制）开拓； 4. 配合集团公司进行碳资产管理平台的建设与维护工作。负责对接和完善碳足迹、碳交易、碳资产开发等相关数据信息，确保数据的准确性和完整性； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	1. 三年及以上国内与国际碳资产开发工作经验，ESG报告编写、参与过全国与地方碳市场交易工作； 2. 具有较强的市场开拓能力； 3. 具备较高公文书写水平； 4. 侧重于国际化人才，熟练的英文听说读写能力，有金融类从业经历。
14	中石化碳科公司	碳资产运营部	碳交易经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、英语类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、碳交易、碳资产管理、风险管理类等相关专业	1. 负责推进碳普惠、碳配额与CCER交易、碳金融等业务； 2. 负责制定并执行碳交易策略，包括碳资产定价、交易方式和合同条款等； 3. 负责监督和管理碳交易的执行过程，确保交易的安全、公正和高效。开展碳交易风险管理，识别和评估风险，并采取适当的措施进行风险控制和防范； 4. 深入分析国内外碳市场的供需情况、价格趋势和交易规则，为公司的碳交易决策提供准确的市场分析和预测； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	1. 三年及以上国内与国际碳资产开发工作经验，参与过全国与地方碳市场交易工作； 2. 具有较强的市场开拓能力； 3. 侧重于国际化人才，熟练的英文听说读写能力，有金融类从业经历。
15	中石化碳科公司	碳资产运营部	碳资产开发专员	南京市	2	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、碳交易、碳资产管理、风险管理类等相关专业	1. 负责梳理系统内外碳资产开发潜力，评估各类碳资产项目的减排量和收益情况； 2. 能独立完成碳资产开发工作，包括碳资产开发、碳认证和碳交易等方面的工作。确保碳资产项目的顺利开展和运营管理； 3. 参与国内外碳市场分析、政策跟踪和研究工具的开发与维护。收集和整理相关数据和信息，进行碳市场动态分析，编制分析报告。为公司的碳资产运营决策提供市场信息和政策建议； 4. 协助开展碳汇方法学及标准研究，参与相关课题和研究项目，收集和整理相关数据和文献，提供研究支持和数据分析，推动碳汇方法学的创新和应用； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	1. 一年及以上国内与国际碳资产开发、绿色供应链和产品碳足迹核算工作经验； 2. 熟悉各种评价标准，包括但不限于ISO14064等； 3. 具备较高公文书写水平； 4. 英文听说读写优秀。
16	中石化碳科公司	碳资产运营部	碳交易专员	南京市	2	石油化工类、化学工程类、英语类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、碳交易、碳资产管理、风险管理类等相关专业	1. 负责协助推进碳普惠、ESG、绿色供应链体系建设、碳金融等业务。协助处理相关业务的文件准备、数据整理和交易执行等工作； 2. 协助制定碳交易策略，包括资产定价、交易方式和合同条款等。参与相关数据分析和市场研究，为制定策略提供支持，并协助执行制定的策略； 3. 协助进行国内外碳市场的供需情况、价格趋势和交易规则的深入分析。协助收集、整理和分析市场数据； 4. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	1. 致力于国际碳市场研究、开发与交易工作； 2. 侧重于国际化人才，英文听说读写优秀，英语专业或有海外留学经验优先考虑。

# 碳科公司2024年5月招聘岗位信息表

序号	招聘单位	工作部门	岗位名称	工作地点	招聘人数	所属专业	岗位职责	岗位要求			
								年龄	工作年限	学历	其他
17	中石化碳科公司	资本运作部	副总经理	南京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1. 负责为公司提供资本运作方面的建议和指导，协助公司进行资本结构调整和规划； 2. 负责拓展、建立与VC、PE、基金公司、创投公司、上市公司等各类投资者的合作关系，通过资本运作、投资并购等方式进行相应的对接、协调和洽谈； 3. 负责制定公司资本运作策略与市值管理战略，并指导实施，熟悉各种再融资工具(如：公开增发、非公开增发、配股等)和并购重组策略(现金/股权收购、分拆、剥离等)； 4. 协调沟通公司与董事、证券所、律所、会计师事务所、各中介机构和投资方的合作关系，组织协调公司内部各部门关系，共同推动上市或融资等资本运作工作； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	8年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	
18	中石化碳科公司	资本运作部	对外合作经理	南京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1. 负责寻找、筛选和建立与公司资本运作相关的外部合作伙伴关系，包括投资机构、金融机构、行业合作伙伴等； 2. 主导部门与外部合作伙伴之间的项目洽谈和合作谈判工作，制定谈判策略，参与谈判过程，协商合作条款和合同内容，确保合作协议达成和执行； 3. 与资本市场相关机构和投资者建立良好合作关系，参与投资者关系管理，组织公司与投资者交流活动，提升公司在资本市场的知名度和声誉； 4. 密切关注资本市场的动态和变化，收集和分析相关的市场情报和竞争信息，为公司资本运作决策提供市场分析和预测，协助把握市场机遇和优化资本运作策略； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	
19	中石化碳科公司	资本运作部	投资风险控制专员	南京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1. 参与对重大投资项目进行风险评估，提出管控建议和解决方案，提供决策支持； 2. 参与投资风险检查和专项排查，识别重点领域的风险，提交相关报告； 3. 根据公司内部规定，建立关键市场风险监控指标，对资本市场类业务的各类投资行为进行事中、事后监控，出具风险预警提示，跟踪处理业务风险事件； 4. 参与公司资本市场类业务的风险管理制度建设及风险管理工作； 5. 负责搜集整理投资项目相关行业信息，做好系统性风险防范、预警与应对工作； 6. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	
20	中石化碳科公司	项目管理中心	项目管理高级经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、生物医药类等相关专业	1. 负责统筹工程建设项目定义、策划、实施、试运行和验收等各个阶段的相关工作，做好项目进度、质量、合同、HSE、投资等五大控制； 2. 负责项目承包商的管理，协调承包商资源，如期实现项目建设目标； 3. 负责合作或合资项目的前期协调沟通、过程管控等工作； 4. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上	
21	中石化碳科公司	项目管理中心	生产运行高级经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等相关专业	1. 负责氟代化合物中试产线的生产经营计划，并组织实施。监督和检查生产计划的执行情况，确保实现生产目标； 2. 负责氟代化合物中试产线生产调度指挥，协调各部门之间的合作； 3. 组织开展氟代化合物中试产线生产运行异常处置，落实应急管理相关工作； 4. 负责氟代化合物中试产线生产设备的选型、调试安装、运行监测、故障处理、更新处置、总结评价等全生命周期管理； 5. 负责氟代化合物中试产线产品市场及销售管理，制定销售策略和计划； 6. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	博士研究生	1. 有科研单位化工、医药类中试项目管理经验； 2. 熟悉化工类项目建设相关工程工艺者优先。
22	中石化碳科公司	项目管理中心	生产运行经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等相关专业	1. 负责制定生产经营计划，并组织实施。监督和检查生产计划的执行情况，确保实现生产目标； 2. 负责生产调度指挥工作，协调各部门之间的合作； 3. 负责开展生产运行异常处置，落实应急管理相关工作； 4. 负责生产设备选型、调试安装、运行监测、故障处理、更新处置、总结评价等全生命周期管理工作； 5. 负责公司生产产品的市场及销售管理，制定销售策略和计划； 6. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	1. 有EPC项目管理经验； 2. 有石油石化系统上游、中游生产一线管理经历。
23	中石化碳科公司	项目管理中心	项目管理专员	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、生物医药类等相关专业	1. 协助完成工程建设项目各个阶段的相关工作，协助完成项目进度、质量、合同、HSE、投资等五大控制； 2. 协助完成对项目承包商的管理，协调承包商资源，如期实现项目建设目标； 3. 协助完成合作或合资项目的前期协调沟通、过程管控等工作； 4. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	
24	中石化碳科公司	项目管理中心	HSE管理专员	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等相关专业	1. 协助公司HSE管理体系建设，并配合制定和执行公司生产安全、环境保护、职业卫生、节能减排和应急消防等HSE工作制度和流程； 2. 参与制定公司HSE培训计划，并组织实施相关的培训和教育活动，提高员工的HSE意识和技能水平； 3. 协助开展HSE工作的检查和评估，跟踪隐患和问题的整改进展，确保落实HSE管理措施和要求； 4. 参与制定和更新公司HSE制度、政策和操作规程，推动HSE管理体系的建立和持续改进； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	
25	中石化碳科公司	项目管理中心	物资采购专员	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等相关专业	1. 协助进行物资需求计划编制和核定，确保采购计划与项目需求相匹配； 2. 协助进行供应商资质审核和准入审批工作，确保供应商的合规性和可靠性； 3. 参与物资采购策略制定和提报，协助编制采购方案并组织商务谈判，确保采购过程的高效和公正； 4. 支持监控物资供应进度，协调与供应商的配合，确保及时交付物资； 5. 协助进行物资质量控制和入库验收工作，确保采购的物资符合要求并按规定入库； 6. 协助进行物资报销和货款支付工作，确保供应商的合理结算和支付流程的顺利进行； 7. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	
26	中石化碳科公司	项目管理中心	生产运行专员	南京市	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等相关专业	1. 协助制定生产经营计划，并组织实施。协助监督和检查生产计划执行情况，确保实现生产目标； 2. 协助完成生产调度指挥工作，协调各部门之间的合作； 3. 协助组织开展生产运行异常处置，落实应急管理相关工作； 4. 协助完成公司生产设备选型、调试安装、运行监测、故障处理、更新处置、总结评价等全生命周期管理工作； 5. 协助公司生产产品市场及销售管理，配合制定销售策略和计划； 6. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上 (条件优秀的可放宽)	

# 碳科公司2024年5月招聘岗位信息表

序号	招聘单位	工作部门	岗位名称	工作地点	招聘人数	所属专业	岗位职责	岗位要求			
								年龄	工作年限	学历	其他
27	中石化碳科公司	碳数字化中心	副总经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 负责制定公司数字化中长期战略规划, 推动数字化发展战略落地; 2. 负责研究产品平台的软件技术策略与规划, 为软件技术发展做好提前规划; 3. 负责主导公司核心技术攻关, 从事如算法、数据库等关键技术的专项研究; 4. 有软、硬件系统(OA/HR/ERP/PLM/MES/WMS/DCS等)实操经验; 5. 有0-1项目搭建经历, 有优秀的大型IT项目组织实施经验, 尤其有对集团型、跨地域的IT协同及大项目组织实施经验; 6. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	8年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 至少精通一种编程语言, 有团队管理经验; 3. 有大型软件开发或配合开发经验; 4. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
28	中石化碳科公司	碳数字化中心	数据架构高级经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 根据业务需求, 设计和规划公司整体数据架构, 包括数据的组织、存储、访问和管理; 2. 负责数据库的设计、开发和运维; 3. 负责数据管理规范制定和监督实施, 负责元数据管理, 主数据治理、数据质量监控、数据资产管理等数据管理工作; 4. 负责大数据相关前瞻技术的研究和评估; 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
29	中石化碳科公司	碳数字化中心	数据安全经理	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 负责搭建公司数据安全标准和策略, 优化数据安全体系, 包括数据安全流程建立、实施与监测、数据安全合规审计等; 2. 负责定期对公司数据安全风险评估, 负责公司数据安全风险识别、治理、改进、跟踪及事后评估, 解决数据安全痛点; 3. 负责数据安全常态化运营, 包括数据库审计、API监测、数据防泄漏等, 对安全事件进行快速响应, 进行调查和修复, 不断完善数据安全策略和措施; 4. 持续关注和研究最新数据安全技术和趋势, 确保公司数据安全体系保持行业领先地位; 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
30	中石化碳科公司	碳数字化中心	软件工程师	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 负责对公司软件产品进行需求分析、设计、测试、运维等; 2. 负责公司软件产品项目规划工作, 制定具体项目实施方案; 3. 负责整合并优化项目开发所需各种资源; 4. 精通Python/SQL/Go, 有独立编写和维护高质量代码经验; 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
31	中石化碳科公司	碳数字化中心	算法工程师	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 负责公司相关产品的算法设计、验证、开发实现以及算法优化; 2. 负责新算法和新技术调研, 并结合新产品实际应用背景, 分析算法性能和可行性评估; 3. 负责相关技术文档、设计开发文档撰写以及相关代码规范化标准制定; 4. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
32	中石化碳科公司	碳数字化中心	数据安全专员	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 参与搭建公司数据安全标准和策略, 优化数据安全体系; 2. 参与公司数据安全评估, 负责公司数据安全风险评估、治理、改进、跟踪及事后评估, 解决数据安全痛点; 3. 与业务部门紧密合作, 了解业务需求和方向, 参与提供针对性的数据安全解决方案, 支持业务的快速发展; 4. 参与制定和执行数据安全培训计划, 提高员工数据安全意识和技能, 促进员工提升在数据安全方面的自我保护能力; 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
33	中石化碳科公司	碳数字化中心	软件工程师	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 参与软件产品系统界面、性能、功能等优化工作; 2. 参与编写相关软件产品使用文档、协议文档以及一些必要的文件资料; 3. 参与制定项目规划、实施方案等; 4. 熟悉Python/SQL/Go, 能协助编写和维护高质量代码; 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
34	中石化碳科公司	碳数字化中心	数据架构专员	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 参与设计和规划公司整体数据架构, 包括数据组织、存储、访问和管理; 2. 参与数据库的规划和管理; 3. 参与数据资产管理; 4. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
35	中石化碳科公司	碳数字化中心	平台运维专员	南京市	1	石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类、计算机、信息化等相关专业	1. 参与公司硬软件监控、运营维护工作; 2. 负责运维数据统计、分析, 定期输出运维报告; 3. 负责相关运维文档及重要文档撰写等; 4. 参与制定并执行平台安全制度、策略等, 确保平台数据安全; 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过35周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	大学本科及以上	1. 需具备计算机、信息化专业背景或从事过相关工作; 2. 有三年及以上国有企业相关岗位工作经历优先。
36	中石化碳科公司	控股、参股公司	副总经理	宁夏	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等等相关专业	1. 协助控股、参股公司负责人制定所在公司发展战略和业务计划, 参与决策并监督相关部门执行情况; 2. 负责管理分管部门, 协调各部门合作, 推动所在公司内部流程和效率的提升; 3. 建立并维护所在公司与外部合作伙伴的关系, 拓展公司业务范围和渠道; 4. 负责所在公司生产整体运行管理, 配合项目建设、试运行与验收等工作; 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	8年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	1. 有EPC项目管理经验; 2. 有石油石化系统上游、中游生产一线管理经验。
37	中石化碳科公司	控股、参股公司	高级经理	宁夏	1	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等等相关专业	1. 协助推进控股、参股公司发展战略和业务计划, 跟进相关部门执行落地情况; 2. 负责控股、参股公司生产现场各项管理工作, 包括生产计划、质量、安全管理等; 3. 负责推动项目建设, 试运行与验收等工作; 4. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才, 可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	硕士研究生及以上(条件优秀的可放宽)	

# 碳科公司2024年5月招聘岗位信息表

序号	招聘单位	工作部门	岗位名称	工作地点	招聘人数	所属专业	岗位职责	岗位要求			
								年龄	工作年限	学历	其他
38	中石化碳科公司	控股、参股公司	财务管理经理	宁夏	1	财务管理、审计、会计、金融学、统计学等财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1. 负责贯彻执行国家财经法律、法规和总部财经制度，建立健全控股、参股公司财务、预算、核算、税务、资金等管理制度、流程并组织实施； 2. 负责控股、参股公司财务战略管理，负责投入产出财务评价与分析； 3. 负责控股、参股公司资金的筹融资管理及日常资金调度和监督管理组； 4. 负责控股、参股公司财务预算的对接分解、编制汇总、执行检查、监督考核管理； 5. 负责组织建立控股、参股公司内部会计核算体系，负责会计核算的执行检查、监督考核管理； 6. 负责控股、参股公司成本管理的组织协调和降本增效措施分析研究； 7. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	大学本科及以上	熟悉中石化财务管理体系优先
39	中石化碳科公司	控股、参股公司	技术服务助理员	南京市	2	石油化工类、化学工程类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类等相关专业	1. 负责氙代化合物中试产线操作运行； 2. 协助氙代化合物中试产线等装置生产调整； 3. 协助进行技术支持与问题解决； 4. 协助开展技术研发和创新等； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	大学本科及以上	有石油石化系统生产装置一线工作经历优先
40	中石化碳科公司	北京分公司（筹）	总经理（市场开发高级经理）	北京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1. 参与国内外碳市场的分析、政策跟踪和研究工具的开发与维护。收集和整理相关数据和信息，进行碳市场动态分析，编制分析报告。为公司的碳资产运营决策提供市场信息和政策建议； 2. 负责北京地区相关碳资产开发市场开拓，参与碳资产开发工作，包括碳资产开发、碳认证和碳交易等方面的工作。确保碳资产项目的顺利开展和运营管理； 3. 负责北京分公司日常行政管理及日常运营工作； 4. 负责做好重要来访接待工作； 5. 负责跟系统内外对口部门的沟通； 6. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	5年及以上相关工作经历	大学本科及以上	1. 具备长期驻京工作条件； 2. 具备碳资产市场开发经验。
41	中石化碳科公司	北京分公司（筹）	副总经理（市场开发经理）	北京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1. 参与国内外碳市场的分析、政策跟踪和研究工具的开发与维护。收集和整理相关数据和信息，进行碳市场动态分析，编制分析报告。为公司的碳资产运营决策提供市场信息和政策建议； 2. 协助北京分公司总经理推进北京地区相关碳资产开发市场开拓，协助完成碳资产开发工作，包括碳资产开发、碳认证和碳交易等方面的工作，确保碳资产项目顺利开展和运营； 3. 协助北京分公司总经理对分公司日常行政管理及日常运营工作； 4. 协助北京分公司总经理做好重要来访接待工作； 5. 协助北京分公司总经理跟系统内外对口部门的沟通； 6. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过45周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	大学本科及以上	1. 具备长期驻京工作条件； 2. 具备碳资产市场开发经验。
42	中石化碳科公司	北京分公司（筹）	经理（市场开发专员）	北京市	1	金融管理、投资贸易、财经商贸、财务管理、审计、会计、金融学、统计学等金融财会类专业，以及石油化工类、化学工程类、化工机械类、材料科学类、能源动力类、环境工程类、环保节能类、工程设计类专业	1. 协助进行国内外碳市场的分析、政策跟踪和研究工具的开发与维护。收集和整理相关数据和信息，进行碳市场动态分析，编制分析报告。为公司的碳资产运营决策提供市场信息和政策建议； 2. 协助推进北京地区相关碳资产开发市场开拓，包括合同管理、市场信息收集和跟踪等工作； 3. 协助完成碳资产开发工作，包括碳资产开发、碳认证和碳交易等工作； 4. 负责北京分公司日常事务性工作； 5. 负责完成上级交办的其他任务。	原则上年龄不超过40周岁。工作业绩特别突出的急需人才，可适当放宽条件。	3年及以上相关工作经历	大学本科及以上	1. 具备长期驻京工作条件； 2. 驾驶技能熟练，熟悉北京市交通情况。