

安徽省城乡规划设计研究院有限公司所属企业2026年第三次社会招聘工作岗位表

序号	所属企业	岗位名称	岗位要求	岗位职责	招聘人数	考试形式
1	中好建造(安徽)科技有限公司	全栈开发工程师	<p>1. 本科及以上学历、学士及以上学位，计算机类、自动化类、管理科学与工程类、电子信息类等等相关专业；35周岁及以下。5年以上全栈开发工作经验。</p> <p>2. 精通Java（或Go/Python），熟练掌握SpringBoot/SpringCloud微服务框架。</p> <p>3. 深刻理解数据结构与算法，熟悉常见设计模式并在项目中有实际重构经验。</p> <p>4. 熟悉MySQL，具备优秀的SQL编写及慢SQL优化能力；熟悉Redis、MongoDB等NoSQL的使用场景。</p> <p>5. 精通HTML5/CSS3/JavaScript，熟练掌握Vue（或React）框架及其核心原理。</p> <p>6. 熟悉前端工程化，有Webpack/Vite等构建工具的配置经验，了解常用loader和plugin。</p> <p>7. 熟悉uniapp开发，了解跨平台开发差异。</p> <p>8. 熟悉nginx和devops流水线，可独立配置和排查问题。</p> <p>优先条件</p> <p>1. 能够结合 AI 技术优化后端业务逻辑，如利用大模型实现智能数据处理、规则引擎优化等场景落地。能借助AI编程工具进行代码重构、单元测试生成，辅助完成后端服务的性能优化、兼容性适配等工作。</p> <p>2. 具备 AI 相关应用的高并发、高可用架构设计经验，能够保障大模型调用链路的稳定性与性能。</p>	<p>1. 全流程平台开发与运维：负责公司核心业务系统的开发工作，包括功能模块设计、代码编写、逻辑实现；承担平台日常维护与问题排查，及时修复线上bug，保障系统平稳运行；基于业务需求完成平台功能迭代与性能优化。</p> <p>2. 产品迭代协同落地：主动对接产品团队，深入理解产品需求与业务场景，从全栈视角提供技术可行性建议；将产品需求转化为完整的前后端技术方案，参与迭代规划讨论，全程跟进版本开发、联调测试与上线发布，确保迭代目标顺利达成。</p> <p>3. 跨团队协作保障系统质量：与运维团队紧密配合，落地DevSecOps实践，参与系统部署、监控告警、日志分析与自动化运维脚本适配，提升系统可运维性；对接安全人员，落实数据加密、漏洞修复、权限管控等安全要求，保障系统安全合规；与其他开发人员协作，高效推进前后端联调，确保交互顺畅与数据一致性。</p> <p>4. 技术文档编制与规范落地：与团队开发人员共同编写技术方案、前后端接口设计文档，明确接口规范、数据格式、交互逻辑及前端组件使用标准，保障团队协作效率；及时更新文档，确保文档与实际开发同步，便于后续维护与知识沉淀。</p> <p>5. 全栈质量管控实施：配合质量团队，编制全栈相关自测文档，设计前端交互测试、后端接口测试及单元测试用例；执行前后端自测与单元测试，提前排查潜在问题；参与功能测试、性能测试等验收环节，协助定位并修复测试中发现的技术问题，保障产品上线质量。</p>	1	测评+面试
2	中好建造(安徽)科技有限公司	AI算法开发工程师	<p>1. 研究生及以上学历、硕士及以上学位，计算机、人工智能、大数据、软件工程等相关专业，35周岁及以下，1-3年AI开发相关工作经验。</p> <p>2. 能服从项目组管理，严格遵守项目进度和交付要求，具备良好的沟通协调能力和团队协作意识。</p> <p>3. 具备较强的问题解决能力、学习能力，能快速适配建造行业业务场景，快速掌握行业相关知识。</p> <p>4. 责任心强，严谨细致，有良好的代码规范和文档编写习惯，能承受一定的项目压力。</p> <p>5. 熟练掌握大模型相关技术，包括但不限于：开源大模型（如Llama、ChatGLM、Qwen等）的微调、PromptEngineering（提示词工程）、模型部署与优化。</p> <p>6. 具备扎实的编程基础，熟练使用Python语言，掌握TensorFlow、PyTorch等深度学习框架，能独立完成模型训练、推理代码开发。</p> <p>7. 了解大模型部署相关技术（如Docker、TensorRT、vLLM等），能解决模型部署中的性能瓶颈、延迟优化等问题。</p> <p>8. 有建造行业AI应用研发经验者优先（如工程图纸智能识别、工地安全AI监控、进度AI预测等相关项目经验）。</p> <p>9. 了解自然语言处理（NLP）、计算机视觉（CV）相关技术，能结合大模型与CV/NLP技术，解决建造行业具体业务问题者优先。</p> <p>10. 熟悉常用的数据库（如MySQL、MongoDB），能完成数据清洗、标注、预处理等工作，为模型训练提供高质量数据支撑。</p> <p>加分项：有商用大模型（如GPT、文心一言、通义千问等）API调用、二次开发经验。参与过建造行业AI产品从0到1的研发、落地全流程。具备良好的英文阅读能力，能快速跟进国外大模型技术动态，阅读相关技术文档。持有AI相关职业资格证书、技术认证者优先。</p>	<p>1. 负责建造行业AI相关功能研发，基于大模型（开源/商用/自建）进行微调、适配与部署，聚焦行业痛点（如工程质量检测、进度管控、安全隐患识别、图纸智能解析等），实现AI功能落地。</p> <p>2. 参与AI项目需求分析、技术方案设计，结合建造行业业务场景（如工地现场、图纸管理、供应链协同等），输出可落地的大模型应用方案。</p> <p>3. 负责大模型相关技术栈的搭建与维护，包括模型选型、微调训练、推理优化，解决模型部署过程中的性能、兼容性问题，保障AI功能稳定运行。</p> <p>4. 配合业务团队完成AI功能的测试、调试与迭代，收集行业反馈，持续优化模型效果和功能体验，提升AI赋能建造场景的实用性和效率。</p> <p>5. 参与技术文档编写，包括模型训练报告、部署手册、功能说明等，确保文档规范、可追溯。</p> <p>6. 关注行业内大模型技术及建造行业AI应用趋势，引入合适的技术方案，提升团队研发效率和产品竞争力。</p>	2	测评+面试
3	中好建造(安徽)科技有限公司	大数据开发工程师	<p>1. 本科及以上学历、学士及以上学位，计算机类、自动化类、管理科学与工程类、电子信息类等相关专业。</p> <p>2. 35周岁及以下，8年以上开发工作经验。掌握大数据基础理论，了解主流大数据架构（如Hadoop、Spark等），熟悉至少一种大数据开发框架（Spark、Flink等），具备数据处理与开发经验。</p> <p>3. 掌握Java/Scala/Python中至少一种编程语言，具备扎实的编程基础。</p> <p>4. 了解大数据存储技术（HDFS、HBase、ClickHouse等），具备数据存储方案设计意识。</p> <p>5. 熟悉数据ETL流程，能完成数据的采集、清洗、转换与加载。</p> <p>6. 具备良好的代码规范，熟悉Git版本控制，能配合团队协作开发。</p> <p>7. 具备实时计算、数据湖/数据仓库建设、大数据平台调优经验者优先。</p> <p>优先条件</p> <p>1. 熟练使用主流 AI 编程工具（如 Copilot、CodeGeeX、通义灵码等），能借助 AI 工具辅助完成大数据任务脚本编写与 Spark/Flink 算子优化、ETL 流程代码生成等工作。</p> <p>2. 能利用 AI 工具进行大数据任务性能分析、日志异常排查、SQL 语句优化，提升数据处理效率与任务稳定性。</p> <p>3. 熟悉 AI 工具在大数据特定场景的进阶用法，例如基于 AI 生成数据仓库建库方案、辅助实现实时计算任务的异常监控与自动修复。</p> <p>4. 有使用 AI 辅助完成大规模数据处理、数据湖建设、智能数据分析类项目经验者优先。</p>	<p>1. 负责公司数据体系建设与数据中台搭建，设计数据存储、计算、服务等核心架构，完善数据全生命周期管理机制，支撑业务全场景数据需求。</p> <p>2. 完成数据采集、清洗、转换、存储、共享等全流程处理，建立数据质量校验规则，保障数据准确性、完整性与可用性。</p> <p>3. 对接产品经理及业务团队，梳理业务系统数据需求与逻辑，参与数据体系规划与架构设计，确保数据架构贴合业务发展。</p> <p>4. 管理业务系统间的数据交互，设计数据流转规则与接口规范，保障跨系统数据高效流转与一致性。</p> <p>5. 负责业务统计指标定义、计算逻辑开发，搭建数据可视化看板与报表，为业务决策提供直观、精准的数据支撑。</p>	1	测评+面试

序号	所属企业	岗位名称	岗位要求	岗位职责	招聘人数	考试形式
4	中好建造(安徽)科技有限公司	前端开发工程师	<p>1.本科及以上学历,学士及以上学位,计算机类、自动化类、管理科学与工程类、电子信息类等相关专业;35周岁及以下。3年以上开发工作经验。</p> <p>2.具有Vue3开发能力,具有Nuxt3SSR/SSG模式下基于Vite实现工程化构建、打包优化、代理配置等能力,具有TailwindCSS、SCSS、JavaScript、HTML5、CSS3实际开发能力。</p> <p>3.具有Nuxt3SSR爬虫优化、Meta标签/语义化HTML设计能力,具有Pinia/Vuex状态管理、VueRouter动态路由的使用经验。</p> <p>4.具备通过懒加载、Tree-shaking、CDN缓存、Lighthouse等工具及技术优化性能者优先。</p> <p>5.具备ElementPlus等组件库二次开发经验者优先。具有产业互联网平台研发经验者优先。</p> <p>优先条件</p> <p>1.熟练使用主流AI编程工具(如Copilot、CodeGeeX、通义灵码、Cursor等),能利用AI工具辅助完成Vue3/Nuxt3组件开发、页面布局编写、JavaScript逻辑实现等前端开发工作。</p>	<p>1.负责公司核心系统的前端开发,包括页面搭建、组件封装、交互逻辑实现及多终端兼容性适配。</p> <p>2.承担平台前端日常维护、线上bug修复,以及基于业务需求的前端功能迭代与性能优化。</p> <p>3.对接产品团队,理解产品需求与交互原型,提供前端技术可行性建议,推进需求落地与版本上线。</p> <p>4.配合后端开发人员进行前后端联调,确保接口交互顺畅、数据展示准确,保障系统整体功能正常。</p> <p>5.协助运维、安全团队落地DevSecOps,落实前端安全防护要求,适配系统部署流程,保障前端系统稳定合规。</p> <p>6.协作编制前端开发文档、组件说明文档,参与制定前端开发规范,提升团队协作效率。</p> <p>7.配合质量团队编写前端自测文档与测试用例,执行前端功能自测与兼容性测试,保障产品上线质量。</p> <p>8.关注前端前沿技术与行业实践,沉淀通用前端组件、工具函数,持续提升前端开发效率与系统体验。</p>	1	测评+面试
5	中好建造(安徽)科技有限公司	信息安全工程师	<p>1.本科及以上学历、学士及以上学位,计算机科学与技术、信息安全、网络工程、软件工程、网络空间安全等计算机类专业。</p> <p>2.35周岁及以下,3年以上应用安全相关(渗透测试、代码扫描等)工作经验,具备独立开展渗透测试的能力。</p> <p>3.熟练掌握至少一门编程语言(如Python/Go/Java等),能够独立开发漏洞验证脚本(POC),并具备为安全运营流程开发自动化工具的能力。</p> <p>4.深入理解常见WEB安全漏洞(如SQL注入、XSS、远程代码执行等)的原理与利用方式,能针对业务实际情况提供有效的修复或缓解建议;具备对新曝0day/1day漏洞的快速复现与响应经验。</p> <p>5.了解移动端(Android)安全测试方法,熟悉组件安全、接口安全等关键测试要点。</p> <p>6.熟悉主流渗透测试与后渗透工具的使用,如Metasploit、CobaltStrike等。</p> <p>7.熟悉Windows/Linux操作系统常用命令与排查工具,具备上机排查与应急响应实战经验,能在安全事件中快速介入和处理。</p> <p>优先条件</p> <p>1.熟练使用主流AI编程工具(如Copilot、CodeGeeX、通义灵码、Cursor等),能借助AI工具辅助编写漏洞验证脚本(POC)、渗透测试工具脚本,提升渗透测试效率。</p> <p>2.能利用AI编程工具辅助排查漏洞、分析恶意代码、优化安全自动化工具逻辑,快速响应0day/1day漏洞的复现与防御脚本开发。</p> <p>3.熟悉AI工具在信息安全场景的进阶用法,例如基于AI生成渗透测试报告、辅助进行代码安全扫描与漏洞分析、优化应急响应处置流程。</p> <p>4.有使用AI编程工具辅助完成复杂渗透测试项目、安全漏洞挖掘、安全自动化工具开发经验者优先。</p>	<p>1.代码审计:将源码扫描SAST、软件成分分析SCA等安全产品能力,集成到公司CI/CD流程中,完成规则运营。</p> <p>2.漏洞扫描和安全测试:周期性开展漏洞扫描、内部渗透测试、安全测试等工作,及时发现系统、应用层面的漏洞,并完成漏洞修复。</p> <p>3.漏洞管理:完成漏洞从发现,到修复、复测、关闭的全流程管理,保障漏洞修复率。</p> <p>4.安全运营:完成主机侧、流量侧、终端侧等各类安全设备检测到的告警运营工作,对其中真实的攻击时间展开应急响应工作。</p> <p>5.应急响应:完成入侵事件止损、溯源工作,并以技术视角输出安全事件的复盘报告,根据具体事件,提供后续改进及加固方案。</p>	1	测评+面试
6	中好建造(安徽)科技有限公司	运维工程师	<p>1.本科及以上学历、学士及以上学位,计算机科学与技术、网络工程、软件工程、信息安全、电子工程、自动化等相关专业。</p> <p>2.35周岁及以下,3年以上软硬结合运维相关工作经验,具备独立完成服务器/嵌入式系统/网络设备/边缘节点部署、监控与故障排查的能力;熟悉ARM/x86架构、嵌入式Linux或工业级设备运维者优先。</p> <p>3.熟练掌握至少一门编程语言(如Python/Go/C/Shell等),能够独立开发自动化运维脚本、工具或边缘计算程序,实现软硬件协同管理与故障自愈。</p> <p>4.深入理解Linux/Windows操作系统原理与常用命令,熟悉TCP/IP、串口通信、工业协议(如Modbus/Profinet)等,具备系统性能调优、网络排障与硬件驱动调试经验。</p> <p>5.熟悉硬件底层原理(如CPU、内存、存储、外设接口),能配合开发团队完成硬件选型、固件开发与系统集成,具备软硬联调与性能优化能力。</p> <p>6.熟悉主流监控、日志与CI/CD工具链(如Prometheus、Grafana、ELK、Jenkins、Ansible等),能够搭建和维护软硬一体化运维体系。</p> <p>7.具备良好的沟通协调能力和问题排查能力,能在多团队协作中快速定位并解决线上软硬件故障,抗压能力强。</p> <p>优先条件</p> <p>1.熟练使用主流AI编程工具(如Copilot、CodeGeeX、通义灵码等),能借助AI工具辅助开发自动化运维脚本、边缘计算程序,优化运维工具逻辑,提升软硬结合运维效率。</p> <p>2.能利用AI编程工具辅助排查服务器、嵌入式系统、网络设备的故障,分析运维日志、优化系统性能,快速定位软硬件协同问题并提供解决方案。</p> <p>3.熟悉AI工具在运维场景的进阶用法,例如基于AI生成运维监控规则、辅助调试硬件驱动、优化CI/CD流水线配置、实现故障自愈脚本的智能优化。</p> <p>4.有使用AI编程工具辅助完成软硬一体化运维体系搭建、自动化运维工具开发、边缘节点运维优化经验者优先。</p>	<p>1.软硬一体化运维:负责服务器、嵌入式设备、边缘节点等软硬件的部署、配置、监控与日常维护,保障业务系统7×24小时稳定运行;完成固件升级、硬件故障定位与替换。</p> <p>2.自动化运维建设:参与CI/CD流程搭建与优化,运维自动化工具实现环境部署、配置管理、硬件状态巡检与故障自愈的自动化,提升软硬协同交付效率。</p> <p>3.监控与告警体系:搭建和完善软硬一体化监控平台,覆盖系统性能、网络状态、硬件健康(如温度、功耗、接口状态)等维度,制定告警策略,及时发现并处理异常。</p> <p>4.故障与应急响应:负责线上软硬件故障的快速排查、定位与恢复,输出故障复盘报告,制定预防措施,降低故障重复发生概率;具备硬件级故障(如板卡、接口、电源)排查与应急处理能力。</p> <p>5.容量规划与性能优化:根据业务发展进行软硬件资源容量规划,开展性能压测与调优工作,优化硬件功耗、系统响应速度与资源利用率,提升系统承载能力。</p> <p>6.文档与知识沉淀:编写软硬结合运维操作手册、故障处理流程与技术文档,沉淀运维最佳实践,提升团队整体软硬协同运维水平。</p>	1	测评+面试

序号	所属企业	岗位名称	岗位要求	岗位职责	招聘人数	考试形式
7	中好建造(安徽)科技有限公司	供应链金融产品经理	<ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历、学士及以上学位，计算机类、网络工程、软件工程、电子工程、金融、经济、财务管理等相关专业。 2.35周岁及以下，具有5年及以上产品经理工作经验，熟悉供应链金融核心业务模式（应收账款、存货、订单等融资模式），了解供应链全流程，能精准挖掘场景化融资需求。 3.具备完整的产品全生命周期管理经验，熟练掌握产品需求梳理、PRD撰写、原型设计(Axure等原型设计工具)、项目推进等技能，能独立完成产品从0到1的落地及迭代。了解 AI 在供应链金融中的应用场景，可结合智能风控、信用评估、风险识别等进行产品设计。 4.了解供应链金融相关政策法规（如监管对普惠金融、供应链金融的合规要求），具备基本的风控逻辑思维，能配合风控部门制定合理的风控规则。具备 AI 风控模型落地与协同能力者优先。 5.具备较强的数据分析能力，能通过数据挖掘产品问题、优化产品体验，推动产品迭代；具备 AI 数据分析能力，可基于数据持续优化 AI 功能与产品体验；具备良好的文字撰写能力。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.调研供应链金融行业趋势、政策法规（如监管要求、合规规范）及市场需求，梳理核心企业、中小微企业、金融机构（银行、担保公司等）的痛点，制定供应链金融产品中长期规划与短期迭代计划；完成产品需求文档（PRD）、原型设计，明确产品逻辑、业务流程、功能模块及风控要点，确保产品贴合业务场景、满足合规要求。 2.联动技术、风控、运营、销售等跨部门团队，推动供应链金融产品的开发、测试、上线及推广落地，把控项目进度、解决项目推进中的跨部门协同问题，确保产品按时交付、正常上线。 3.对接核心企业、金融机构、第三方服务商（如物流、仓储、征信机构），沟通产品合作需求，推动合作落地；收集合作方反馈，优化产品合作模式，提升合作效率与质量。 4.持续关注供应链金融行业动态、政策变化及竞品产品特点，提炼核心优势与差异化亮点，为产品规划、优化及市场推广提供决策支持。 	1	测评+面试
8	中好建造(安徽)科技有限公司	平台产品经理	<ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历、学士及以上学位，计算机类、网络工程、软件工程、电子工程、土木工程等相关专业。 2.35周岁及以下，5年及以上产品经理工作经验，具备住建系统业务产品经验、建筑行业产品经验，有智慧工地、B2B电商、工业品电商、建筑建材类商城经验者优先，具备一定的项目经理经验，能统筹推进商城产品相关项目落地（智慧工地或电商产品满足一个即可）。 3.具备完整的产品交付经验，能独立统筹产品从需求调研到上线交付的全流程，有项目落地复盘经验，能有效把控项目进度、质量及风险。具备 AI 产品落地经验，可将计算机视觉、智能识别、AI 推荐等能力融入产品者优先。 4.熟悉住建系统业务流程、行业政策及建筑行业核心场景，能精准对接住建系统业务需求，结合政策要求优化产品功能、保障项目合规交付。 5.具备扎实的产品思维、需求分析能力和原型设计能力，熟练使用Axure、墨刀、Visio等产品工具，能独立完成需求文档（PRD）、原型图的撰写与输出。 6.具备极强的跨部门协调沟通能力和问题解决能力，能高效联动技术、运营等多部门，协调内外部资源，推动产品落地和项目交付，应对各类突发问题。可协同技术团队推进 AI 功能开发、落地与迭代。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.核心承接住建系统业务需求，深入调研需求要点、解读行业政策，梳理需求优先级，推动住建系统需求转化为产品功能，确保产品适配住建业务流程及合规要求。 2.统筹产品全生命周期管理，具备完整的产品交付经验，负责产品及住建系统配套项目的立项、开发、测试、上线全流程推进，协调技术、运营、采购等多部门资源，确保项目按时、按质、按要求交付。 3.结合智慧工地产品相关经验，优化产品适配场景，联动相关业务方，挖掘建筑行业（如建筑材料、工程设备、项目管理）核心痛点，持续迭代产品功能，提升产品实用性和用户体验。 4.负责平台电商产品的整体规划与运营落地，搭建贴合行业需求的商城体系，包括商品管理、交易流程、支付结算、售后保障等核心模块。 5.负责对接需求、供应商及内部各协作部门，发挥较强的协调沟通能力，高效解决产品规划、项目交付、运营过程中的各类问题，保障业务顺畅推进，提升客户服务满意度及平台产品竞争力。 6.跟踪产品运营数据、项目交付效果及用户反馈，结合建筑行业发展趋势和住建行业政策调整，持续优化产品策略，输出产品优化方案并落地执行；规范产品需求文档（PRD）、原型图等输出物，确保产品落地符合业务预期。 	2	测评+面试
9	中好建造(安徽)科技有限公司	项目经理	<ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历、学士及以上学位；市场营销类、工程管理、管理科学与工程类专业。 2.35周岁及以下；5年以上大型建筑企业客户服务、建筑行业互联网相关工作经验，作为项目经理主导完成过至少1个合同额不低于1000万的信息化项目，有省内区域大型企业客户对接经验者优先。 3.具有计算机技术与软件专业技术高级资格、人社部评定或人社部认可单位评定的相关领域高级及以上职称的人员优先。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.统筹项目日常工作，合理有效地运用项目管理知识、工具和技能，制定项目管理计划、协调内外部资源、保障项目高效交付、提升客户满意度。 2.负责项目实施总体规划、产品测试选型、上线实施、验收等相关工作。 3.负责客户需求管理，识别项目目标，根据客户需求编制相关业务流、响应机制及培训方案等材料。 4.负责保障项目实施过程中各阶段的文档完整性和规范性。 5.关注项目团队整体能力提升，开展项目管理和经验分享，参与项目管理流程改进等。 6.负责各类文档的编写，保障项目实施过程中各阶段的文档完整性和规范性。 7.负责协调客户及各方资源，能够高效的沟通与解决问题。 	1	测评+面试
10	中好建造(安徽)科技有限公司	生态专员	<ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历、学士及以上学位，市场营销、工商管理、公共关系、计算机等相关专业。 2.35周岁及以下，3年产业互联网平台生态运营、合作伙伴管理或PaaS厂商平台运营、拓展相关工作经验，具有建筑行业生态伙伴拓展经验者优先。 3.熟悉平台生态运营逻辑，不局限于生态体系建设与维护、生态合作伙伴招募、生态活动策划、生态合作伙伴服务赋能、服务质量监督与考核等，掌握办公软件与基础活动策划工具，可完成合作伙伴信息统计、活动方案初稿撰写等工作。 4.具备良好的沟通协调能力和人际交往能力，擅长维护合作关系；工作积极主动，具有较强的执行力与资源整合意识；了解建筑行业生态格局。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.协助完成平台生态体系的建设与维护工作，并持续优化。 2.协助开展合作伙伴招募工作（如建筑企业、科技公司、行业协会）。 3.维护合作伙伴关系，定期沟通需求，收集合作反馈，协助解决合作中的问题（如资源对接、流程优化）。 4.协助策划生态活动（如行业研讨会、合作沙龙）推动平台与合作伙伴的协同发展。 5.独立完成生态合作伙伴服务赋能（如生态合作伙伴政策、激励措施、业务导向等）。 6.协助完成生态伙伴的服务质量监督与考核工作（如生态合作伙伴协同服务质量评估、服务满意度等）。 	1	测评+面试
11	中好建造(安徽)科技有限公司	建采云业务市场运营	<p>一、基本要求（须全部满足）</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历，学士及以上学位，供应链管理、工程造价、物流管理、电子商务、工商管理、市场营销等相关专业。 2.年龄35周岁及以下，3年以上供应商管理、供应链运营或建材采购相关工作经验，有建筑国企物资采购部门、建材B2B平台、建材贸易企业从业背景者优先。 3.熟悉不少于2个建材类别的产品特性、价格体系和主流供应商分布（如钢材、水泥、电缆、防水、管材等）。 <p>二、附加要求（至少满足其中2项及以上）</p> <ol style="list-style-type: none"> 4.供应链管理：独立负责过不少于50家供应商的开发与管理，或经手年采购额不少于5000万元。 5.供应商认证体系：参与制定或执行过供应商履约评估标准，覆盖供应商不少于50家；或曾推动过信用评价、质量检测、绿色建材认证等体系性工作，覆盖供应商不少于50家。 6.供应链生态管理：曾对接过检测机构、行业协会或认证机构，并有具体合作落地成果。 7.招投标经验：熟悉国企招投标、采购基本流程，参与过的招标项目不少于3个或覆盖采购品类不少于2个。 8.知名互联网平台运营经验：曾在全国性B2B交易平台、头部建筑行业互联网企业，从事供应商运营、供应链管理或平台治理相关岗位，独立负责过某一品类线或某一业务模块的运营工作。 <p>三、通用能力要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 9.具有团队协作精神，抗压能力强，能适应初期工作节奏。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.负责建采云供应商认证体系的规划落地，制定供应商认证评级标准，主导供应商入驻、核心供应商的认证、评估与动态管理，对供应商数量和质量负责。 2.主导建采云商城产品管理、产品质量追溯体系的建设。协同行业协会、检测机构与技术团队，推动重点品类的产品质量追溯应用落地，覆盖头部供应商。 3.推动绿色建材认证体系的搭建与落地，联合行业协会或权威机构发布认证标准，筛选符合条件的产品与项目，打造绿色建材示范案例。 4.围绕供应商履约能力、产品质量、价格竞争力、服务响应等维度，优化供应商结构，提升平台供给质量，保障可持续向采购端输送符合品牌库建设的优质供应商资源。 5.协同采购端运营团队，推动供应商认证结果、质量追溯数据、绿色建材在采购项目中采信应用，形成从供给端到采购端的价值闭环。 6.结合供应商反馈与行业趋势，向产品及技术团队提出功能优化建议，推动平台持续迭代，适配供应链管理需求。 	2	测评+面试

序号	所属企业	岗位名称	岗位要求	岗位职责	招聘人数	考试形式
12	中好建造(安徽)科技有限公司	好房子业务运营	<ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历、学士及以上学位，房地产经营管理、市场营销、土木工程等相关专业。 2.35周岁及以下，3年以上房地产行业、产业互联网平台或ToB商务拓展经验，熟悉房地产开发、经纪、物业等市场主体运作模式。具备出色的商务谈判、资源整合及客户关系管理能力。 3.具有从0到1开拓合作伙伴、完成商务谈判并落地合作的成功案例。 4.具备较强的市场洞察力和商业策划能力，能独立撰写合作方案。 5.具备一定的数据分析能力，能通过数据追踪合作效果并辅助运营决策；熟练使用PPT、Excel等办公软件。 6.拥有本地房地产企业、金融机构、家装家居等行业资源者优先；有政府背景项目合作经验者优先。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.生态伙伴拓展：负责“好房子+”服务生态的构建，拓展并签约金融机构、装修公司、品牌公寓、家政服务第三方合作伙伴。 2.商业合作落地：主导商务谈判，设计合作模式与分成机制，推动合作协议签署及后续上线运营。 3.企业客户关系管理：面向开发企业、中介机构等B端客户，推广平台服务，挖掘数据产品、精准营销等增值服务需求，实现商业变现。 4.市场洞察与规划：收集市场与竞品信息，为平台商业模式创新和产品优化提供输入。 	1	测评+面试
13	中好建造(安徽)科技有限公司	政策与行业发展研究专员	<ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历，学士及以上学位；产业经济、应用经济、公共管理与公共政策、管理科学与工程、统计学、数据科学、金融等相关专业。 2.35周岁及以下，5年以上政府智库、知名咨询公司、大型建筑行业央企国企、大型建筑产业互联网公司从业经验者优先，有省内住建系统、地方政府部门对接经验者优先。 3.熟悉建筑行业政策法规，具备良好的政府沟通协调能力，能独立开展政企沟通工作。 4.具备较强的文字撰写能力，能独立完成政策研究报告、行业发展报告、工作汇报等文书。 5.精通Word、Excel、PPT等，能制作专业汇报材料。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.分析建筑行业政策、法规、标准及通知、宏观经济走势、产业结构调整、市场供需变化、技术革新等因素对建筑行业的影响，跟踪行业标杆企业发展模式，识别市场机遇与风险。 2.围绕公司战略发展需求，牵头或参与建筑行业前瞻性、专项性课题研究，制定研究方案，输出具有指导性的研究成果。 3.独立撰写高质量的行业研究报告、政策分析简报、战略规划建议等材料。 4.对接政府部门、行业协会、科研院所、咨询机构等外部单位，参与政策研讨会、行业峰会、课题合作项目等，建立信息交流渠道，及时获取权威行业信息与政策动向。 	1	测评+面试
14	中好建造(安徽)科技有限公司	合同管理	<ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历，学士及以上学位；法学、经济法、工商管理、市场营销等相关专业。 2.35周岁及以下；3年以上合同管理相关工作经验，熟悉《民法典》合同编基础常识，有建筑业及数字化、软硬件集成行业大型企业从业经验优先。 3.具备较强的文字功底、逻辑审核能力，熟练使用办公软件，擅长Excel台账管理。 4.细心严谨、责任心强，保密意识、原则性强，具备良好的沟通协调能力。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.负责合同全流程管理，包括起草、审核、修订、用印、归档及履约跟踪，及时预警履约风险。 2.建立并更新公司标准合同模板，规范合同条款，把控合同法律与合规风险。 3.建立合同台账，定期统计、上报合同执行情况，做好合同档案的保管与借阅管理。 4.协助处理合同纠纷、索赔等事宜，宣贯合同管理制度及相关培训。 	1	笔试+面试
15	中好建造(安徽)科技有限公司	财务管理	<ol style="list-style-type: none"> 1.本科及以上学历，学士及以上学位；会计学、财务管理等相关专业，具备中级及以上会计师职称。 2.35周岁及以下；5年以上财务工作经验，具有总账核算相关工作经验者优先，熟悉企业全盘账务处理流程。 3.熟悉国家财务、税务相关法律法规及政策，熟练掌握财务核算方法与流程，能独立完成总账账务处理、报表编制工作；了解财务软件操作流程，能熟练处理凭证录入、审核、结账等工作。熟练掌握现金、银行存款收付流程，能熟练操作财务软件(如用友、金蝶)、办公软件，具备基本的账务处理、凭证整理能力，能准确编制银行余额调节表、资金报表。 4.具备较强的责任心与细心度，工作严谨规范；具备良好的沟通协调能力，能配合财务部门负责人及其他岗位完成工作；具备较强的学习能力，能及时掌握最新财务政策变化。 5.熟练使用Office办公软件，尤其是Excel数据处理功能；无不良职业记录，具备良好的职业操守和保密意识。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.严格遵守资金管理制度，负责公司日常资金收付、文件保管工作，杜绝资金短缺、资金挪用等情况。 2.负责公司银行账户的日常管理，根据公司制度，进行银行账户开户、销户、账户变更、网银U盾管理与日常操作。办理银行存款、取款、转账、对账等业务，及时领取银行回单、对账单，定期编制银行余额调节表，确保银行账户收支清晰、账实一致。保函办理、授信证明办理等。 3.负责支票、汇票等各类银行票据的购买、领用、登记、保管及核销工作，规范票据使用流程，防范票据丢失、过期、伪造等风险。 4.协助会计做好日常账务相关工作，及时录入资金、银行存款收付凭证，整理原始单据，确保单据真实、完整、合规，配合会计完成月度、季度、年度结账工作。 5.负责公司员工日常费用报销的审核、支付工作，严格按照公司报销制度核对报销单据、金额，确保报销流程合规、数据准确，及时反馈报销中存在的问题。 6.定期核对公司资金收支情况，编制资金计划报表，及时向财务负责人汇报资金余额、收支明细及异常情况，为公司资金调度提供准确依据。 7.配合财务部门完成各类财务检查、审计工作，完成领导交办的其他财务相关临时性工作。 	1	笔试+面试
合计					18	