

招聘岗位及资格条件

序号	岗位名称	人数	岗位职责	学历/学位	学科要求	年龄	其他条件
1	咨询工程师	2	1、为政府部门及大型企事业单位提供信息化、智能化项目咨询服务； 2、负责编制信息化专项规划、前期咨询方案（项目建议书、项目可研报告、项目建设方案）及信息化项目评估报告等； 3、提出各类信息化项目的总体设计方案和涉及的各项分项设计方案，进行功能规划和设计； 4、参加各类信息化项目的需求调研、需求分析，进行信息化支撑业务的分析和建模等工作； 5、完成信息化咨询报告的编撰，和用户进行咨询成果物的交流、宣讲和汇报； 6、开展信息化咨询行业的分析与研究工作，负责提炼和总结信息化项目的相关知识，并参与公司知识管理工作。	本科及以上学历	计算机相关专业	28-40周岁	1、本科及以上学历，计算机相关专业。 2、有政府信息化/企业信息化项目申报成功经验者或有从事信息化售前、咨询的工作经历，具备前期售前方案编写能力者或AI、数据要素、信创、医疗信息化相关从业经验优先。 3、对信息化行业现状、发展趋势和政策法规有一定的理解和认识，了解数字政府、智慧城市领域相关知识，具备相关软件开发或实施经验者优先。 4、具备电子政务主要的技术架构、行业项目的解决方案有丰富的经验者优先。 5、具备较强的书面及口头表达能力及优秀的文字处理能力。 6、具有持续学习的意愿和快速学习的能力。 7、对咨询行业感兴趣，愿意在咨询行业长期发展，抗压能力强，能够适应出差。
2	销售经理	1	1、负责开拓公司主营业务市场，完成年度销售业绩指标。（包括政府信息化咨询、监理业务，招标代理等业务市场） 2、负责公司客户关系管理，做好新老客户的沟通和维护工作，提高公司在客户中的美誉度，扩大公司的影响力，树立公司良好的社会形象。 3、通过开展广泛的合作拓展公司业务渠道。 4、负责收集、汇总、上报商业情报，为公司制定	本科及以上学历	市场营销、计算机、工商管理等相关专业	28-40周岁	1、有互联网行业销售经验两年以上。 2、有团队管理及政企客户销售经验者优先。 3、性格外向，处事积极，有较强的口头表达能力，较强的获取信息的能力。 4、拥有良好的客户沟通及维护客户关系的协调能力，能适应出差。 5、具备良好的客户服务意识，良好的品牌及营销策划能力。 6、熟悉政府行业销售流程，具备政府行业招投标知识，有招投标文件编写经验者优先。

			<p>合理的市场发展决策提供有效信息依据，及时收集整理市场信息，密切关注市场动态，制定相关营销计划。</p> <p>5、熟悉招投标及合同知识，负责项目招投标事宜。</p> <p>6、做好预算管理，全程把控项目立项申请、编制项目预算、实施过程跟踪、回款催收等工作。</p> <p>7、做好合同管理，负责与客户有关产品要求的确定、评审、沟通以及销售合同的编制和管理。</p> <p>8、负责销售团队管理工作。</p>			
3	AI 解决方案工程师	1	<p>岗位描述：</p> <p>AI 解决方案工程师负责与客户的沟通，理解客户的业务需求，选择合适的技术栈、算法和工具，输出设计与实施的人工智能解决方案。</p> <p>岗位职责：</p> <p>1、开发和实施支持室内设计和其他业务解决方案的 AI 模型。</p> <p>2、使用 Qwen-7B 等 AI 模型，创建智能解决方案。</p> <p>3、应用提示工程和大语言模型微调技术。</p> <p>4、部署本地大语言模型 (LLM) 应用。</p> <p>5、整合检索增强生成技术。</p> <p>6、与团队成员合作，设计 AI 驱动的解决方案，以增强业务流程。</p> <p>7、对于一线的需求进行整理及反馈，以改进公司的 AI 行业大模型。</p>	硕士研究生及以上学历	计算机、人工智能相关专业	<p>25-40 周岁</p> <p>1、精通 Python、JavaScript、HTML 和 CSS。</p> <p>2、具备提示工程或大模型微调的专业知识。</p> <p>3、熟悉部署本地 LLM 应用。</p> <p>4、具有检索增强生成技术的经验。</p> <p>5 计算机科学、人工智能等相关专业的硕士研究生及以上学历。</p> <p>6 具有 AI 产品研发和应用工作经验者优先。</p>

			8、及时了解及掌握 AI 相关技术的最新发展方向与动态，形成专题报告提交公司，方便公司领导决策。				
4	大模型算法工程师	1	<p>岗位描述：</p> <p>专注于机器学习模型的设计、开发和优化。这可能包括自然语言处理、图像识别或其他领域的高级算法开发。</p> <p>岗位职责：</p> <p>1、负责大模型的调优。</p> <p>2、负责 AI 算法研发框架的设计与开发。</p> <p>3、负责 AI、机器学习等相关的模型开发，包括预测、自然语言处理、深度学习等。</p>	硕士研究生及以上学历	计算机、人工智能等相关专业	28-40 周岁	<p>任职条件：</p> <p>1、熟悉 LLM 大模型基本原理及应用，langchain 框架及应用，有千问大模型研发经验者优先。</p> <p>2、深入掌握机器学习和深度学习技能，了解阿里云人工智能平台 PAI 等深度学习框架。</p> <p>3、至少熟练掌握 Python 等一种语言。</p> <p>4、人工智能、计算科学等相关专业的硕士研究生及以上学历。</p> <p>5、具有 AI 产品研发和应用工作经验者优先。</p>
5	造价工程师	1	<p>1.项目投资分析，进行日常成本测算，提供设计变更成本建议。</p> <p>2.负责对设计估算.施工图预算.招标文件编制.工程量计算进行审核。</p> <p>3.组织内部招标实施，配合外部招标。</p> <p>4.合同文件的起草与管理，跟踪分析合同执行情况，审核相关条款。</p> <p>5.工程款支付审核，结算管理，概预算与决算报告。</p> <p>6.变更洽商审核及处理索赔事宜。</p>	本科及以上学历	建筑工程、造价、预算等相关专业	28-40 周岁	<p>1.建筑工程.造价.预算等相关专业本科以上学历。</p> <p>2.3 年以上相关工作经验，具有注册一级造价师资格。</p> <p>3.熟练掌握相关领域工程造价管理和成本控制流程，了解相关规定和政策。</p> <p>4.善于撰写招标文件.合同及进行商务谈判。</p> <p>5.工作严谨，善于沟通，具备良好的团队合作精神和职业操守。</p> <p>6.卓越的执行能力，学习能力和独立工作能力。</p>
6	驻点事务专员	1	<p>1、配合业主单位的工作安排。</p> <p>2、收集和分析数据。</p> <p>3、定期撰写报告，总结项目进展和成果。</p>	本科及以上学历	海洋科学类专业	25-35 周岁	<p>1、本科或以上学历，海洋科学类专业相关专业。</p> <p>2、熟悉海洋气象、水文、地质、物理等领域基础知识，可接受应届毕业生。</p> <p>3、优秀的需求调研能力，较强的产品分析能力。</p> <p>4、具备文字、PPT 撰写能力，</p>

							能撰写项目可研需求分析，具有方案设计能力。 5、有良好口头表达能力、沟通交流能力、协调能力，较强的责任心与执行力，主动性强，能按时完成工作，能承受工作压力。
7	驻点事务专员	1	1、驻点业主单位，听从业主单位的工作安排。 2、收集和分析数据。 3、定期撰写报告，总结项目进展和成果。	本科及以上学历	中文相关专业	25-35周岁	1、本科或以上学历，中文专业（熟悉法律专业优先）。 2、可接受应届毕业生。 3、具有较强的书写、人际交往能力和沟通协调能力。 4、具备拥有良好的职业操守和敬业精神。 5、责任心强，积极主动，工作细致、认真严谨。
8	外驻专员（会计）	1	1、驻点业主单位，听从业主单位的工作安排。 2、收集和分析数据。 3、配合处理会计相关工作，定期撰写报告，总结项目进展和成果。	本科及以上学历	会计专业	25-35周岁	1、本科或以上学历，会计专业，有初级会计资格证优先。 2、可接受应届毕业生。 3、具有较强的书写、人际交往能力和沟通协调能力。 4、具备拥有良好的职业操守和敬业精神。 5、责任心强，积极主动，工作细致、认真严谨。