附件：

湖南省国际工程咨询集团有限公司

2025年劳务人员招聘岗位需求

| **招聘部门** | **招聘岗位** | **岗位职责** | **岗位要求** | **需求人数** | **引进方式** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 数字研究中心 | 系统开发岗 | 1.负责日常经营数据的分析工作，定期撰写数据分析报告，为公司业务提供数据决策和战略支持； 2.协助对公司各项经营指标进行分解,为相关部门提供数据支持及决策建议； 3.与业务部门保持紧密沟通，了解业务需求，将数据分析结果转化为业务语言，为业务部门提供有针对性的建议和策略； 4.根据业务需要开展定期或不定期的专题研究分析工作； 5.根据数据分析结果，提供建议和优化方案，帮助企业制定战略和业务优化计划； 6.确保数据质量，制定并执行数据质量管理规范，保护公司经营数据的安全性,建立和维护数据安全体系,防止数据泄露和不当使用； 7.根据数据分析的需求制定相应的数据收集和分析策略,推进数据分析落地执行； 8.完成领导交办的其他工作。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.计算机类、电子信息类、自动化类、数学类、物理学类等相关专业； 4.1年或以上相关工作经验。 | 1 | 劳务 |
| 智库研究中心 | 战略咨询岗 | 1.组织编制课题研究、规划、可行性研究报告、资金申请报告等咨询报告； 2.围绕湖南经济社会发展的热点、难点撰写研究报告，及时关注行业动态，解最新政策信息，撰写相关的行业分析报告，编制总体规划、行业规划等； 3.组织项目实施过程中现场调研、资料的收集及归档； 4.在技术方面与客户进行良好沟通，提供合理的项目咨询服务方案； 5.完成部门领导交待的其他工作任务。 | 1.年龄35周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.经济类、管理类、文学类等相关专业； 4.熟悉工程咨询行业基本业务流程，能快速胜任工程咨询、规划咨询、可行性研究、课题研究等工作； 5.拥有较强的文字综合能力和沟通协调能力。 | 1 | 劳务 |
| 咨询事业一部（基本建设方向） | 咨询事业岗 | 1.项目前期调研与评估：收集、研究项目相关资料，开展市场、技术、经济环境等方面的调研，对项目可行性进行研究分析，编制可行性研究报告、项目建议书等文件，评估项目建设的必要性、技术可行性和经济合理性，为项目决策提供依据； 2.方案设计与优化：根据项目需求和相关规范，进行初步的项目布局设计等； 3.工程咨询服务：为业主提供前期咨询服务，盖规划咨询、可行性研究资金申请等各个阶段，针对项目中的技术难题、管理问题等提供专业意见和建议，协助业主解决实际问题； 4.报告编制与审核：编制各类工程咨询报告，如可行性研究报告等，对相关报告和文件进行审核，确保内容准确、数据可靠、结论合理，符合相关标准和要求； 5.项目管理与协调：与项目业主进行沟通和协调，及时解决项目中出现的问题，确保项目顺利进行； 6.团队协作与知识共享：与团队成员密切合作，共同完成项目任务，分享专业知识和经验，促进团队整体技术水平的提升，参与内部培训和学习活动，不断提高自身的专业能力和综合素质。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.应届毕业生需要满足全日制硕士研究生及以上学历，工程咨询相关专业（交通运输、建筑学、城乡规划、经济学），2年以上工作经验专业人员需要满足全日制本科及以上学历，工程咨询相关专业（交通运输、建筑学、城乡规划、经济学）； 3.具备工程设计能力，熟悉工程设计规范，掌握CAD、PS、GIS等设计工具； 4.能准确把握政策发展趋势，具备跨专业沟通能力，能与业主、设计院、政府部门等多方有效对接，能规范编制工程咨询报告（可行性研究报告、项目建议书）； 5.具有驾驶证优先。 | 3 | 劳务 |
| 咨询事业二部（乡村振兴方向） | 咨询工程师 | 1.在项目经理领导下编制规划、可行性研究报告、项目申请报告、资金申请报告、项目实施方案、课题研究等咨询报告； 2.协助项目经理在项目实施过程中参与调研、资料的收集及归档； 3.在技术方面与客户进行良好沟通，提供合理的项目咨询服务方案。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制硕士研究生及以上学历； 3.经济类、管理类、理工类等相关专业优先； 4.具有工程咨询、规划咨询、工程设计等相关实习经验，了解工程咨询行业基本业务流程优先； 5.了解投资估算和财务评价，以及熟练使用常用办公软件以及PS、CAD、GIS 等绘图软件的优先； 6.了解商务礼仪基本知识，服从工作安排，吃苦耐劳，能够适应经常性出差，中共党员或在校期间担任学生干部者优先；有驾照者优先。 | 1 | 劳务 |
| 咨询事业三部（社会事业与服务业方向） | 工程咨询与规划岗 | 1.在项目经理领导下编制规划、可行性研究报告、项目申请报告、资金申请报告、项目实施方案、课题研究、发展规划等咨询报告； 2.协助项目经理在项目实施过程中参与调研、资料的收集及归档； 3.在技术方面与客户进行良好沟通，提供合理的项目咨询服务方案； 4.及时关注行业动态，了解最新政策信息，完成领导交办的其他工作。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.本科及以上学历； 3.应用经济、土木工程（给排水）、城乡规划、金融、工程管理类等相关专业； 4.了解工程咨询行业基本流程，具有一定的研究和分析能力，能够快速熟悉工程咨询、规划咨询、可行性研究、课题研究、资金申请等工作，熟悉产业分析、投资估算和财务评价，熟练使用PS、CAD等绘图软件的优先； 5.有注册工程咨询师证书或集团（轻纺设计院）急需的其他专业证书的优先； 6.具有较强的沟通协调能力、文字综合能力、团队合作精神，吃苦耐劳，能够适应经常性出差，了解商务礼仪基本知识，服从工作安排。 | 5 | 劳务 |
| 咨询事业四部（工业与地区方向） | 助理咨询工程师 | 1.参与地下管网实施方案编制； 2.谋划地下管网设施项目； 3.编制项目可行性研究报告。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.工程类，经济类专业； 4.3年及以上工作经验； 5.具有一定的研究分析能力，熟悉产业分析、投资估算和务评价； 6.通过咨询工程师考试优先 | 1 | 劳务 |
| 咨询事业五部（生态规划方向） | 工程咨询岗 | 1.在项目经理领导下编制规划、可行性研究报告、项目申请报告、资金申请报； 告、项目实施方案、课题研究、发展规划等咨询报告； 2.协助项目经理在项目实施过程中参与调研、资料的收集及归档； 3.在技术方面与客户进行良好沟通，提供合理的项目咨询服务方案； 4.及时关注行业动态，了解最新政策信息，完成领导交办的其他工作。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.国内高校全日制研究生及以上学历或国（境）外正规高等学校硕士研究生及以上学历； 3.应用经济、土木工程、城乡规划、工程管理类等相关专业； 4.3年及以上工作经验； 4.了解工程咨询行业基本流程，具有一定的研究和分析能力，能够快速熟悉工程咨询、规划咨询、可行性研究、课题研究、资金申请等工作，熟悉产业分析、投资估算和财务评价； 5.有注册工程咨询师证书或集团急需的其他专业证书的优先； 6.具有较强的沟通协调能力、文字综合能力、团队合作精神，吃苦耐劳，能够适应经常性出差，了解商务礼仪基本知识，服从工作安排。 | 2 | 劳务 |
| 咨询事业六部（投融资方向） | 咨询编制岗 | 1.独立完成项目建议书、可研报告（含投资估算与财务分析）、申请报告、稳评报告、节能报告等工程咨询文件的编制； 2.收集、整理、分析项目基础资料及数据，进行必要调研； 3.对接客户与内外部协作单位，理解需求，获取支持，参与评审答疑； 4.确保报告内容准确、合规、高质量，并按时交付。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制硕士研究生及以上学历； 3.工程咨询相关专业或道路交通运输专业毕业者优先； 4.有工程咨询或节能相关工作经历，有良好的沟通能力； 5.掌握CAD或 ARGIS，掌握项目基本建设程序、熟悉项目施工现场管理，精通概算编制或经济分析； 6.咨询工程师(投资)职业资格者或研究生学历优先； 7.擅长商务社交。 | 1 | 劳务 |
| 环境保护咨询事业部 | 环境检测岗 | 1.具备良好的环境监理或环境咨询专业技术能力，负责环境监理项目的顺利推进和环境监理业务的开发，保障环境监理项目的顺利完成； 2.具备良好的客户沟通能力，建立和维护客户关系，提升公司品牌及解决方案的市场认知度。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.环保类或建筑工程类等相关专业优先； 4.1年以上年环保行业、环境监理服务或工程监理经验的优先； 5.具备环境监理上岗证或工程监理证； 6.具备良好的环保咨询、环境监理或工程监理行业的专业技术能力，或者具备良好的沟通协调能力，能独立完成项目与客户关系维护，有环保相关行业资源优先； 7.能适应长期外派，抗压能力强，团队协作意识突出。 | 1 | 劳务 |
| 环评咨询岗 | 1.具备良好的环境咨询专业技术能力，负责环境咨询项目的顺利推进和环境咨询业务的开发，保障环境咨询项目的顺利完成； 2.具备良好的客户沟通能力，建立和维护客户关系，提升公司品牌及解决方案的市场认知度。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.环保类或市场营销等相关专业优先； 4.1年以上年环保行业或环境咨询服务经验的优先； 5.具备良好的环保咨询行业的专业技术能力，或者具备良好的沟通协调能力，能独立完成项目与客户关系维护，有环保相关行业资源优先； 6.能适应短期出差，抗压能力强，团队协作意识突出。 | 1 | 劳务 |
| 省轻纺建筑市政设计院 | 暖通设计岗 | 1.负责暖通专业设计文件编制； 2.负责设计交底、施工配合等技术支持工作，满足工程建设需要； 3.负责配合项目负责人处理施工中涉及本专业的设计相关问题。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.供热通风与空调工程或相关专业； 4.3年以上设计院工作经验； 5.工程师及以上职称； 6.熟练使用AUTOCAD和常规办公软件； 7.能够独立完成工程项目的方案设计、初步设计及施工图设计，有中、大型项目设计经验（以民建和市政项目为主）； 8.良好的沟通能力、执行能力和团队协作意识，服务意识强，能够在压力下工作和自我激励，做事细致认真，诚实、守信，服从安排。 | 1 | 劳务 |
| 电气设计岗（供配电） | 1.负责电气（供配电）专业设计文件编制； 2.负责设计交底、施工配合等技术支持工作，满足工程建设需要； 3.负责配合项目负责人处理施工中涉及本专业的设计相关问题。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.电气或相关专业； 4.3年以上设计院工作经验； 5.工程师及以上职称，持有注册电气工程师（供配电）证书； 6.熟练使用AUTOCAD和常规办公软件，能够独立完成工程项目的方案设计、初步设计及施工图设计，有中、大型项目设计经验（以民建和市政项目为主），良好的沟通能力、执行能力和团队协作意识。 7.服务意识强，能够在压力下工作和自我激励，做事细致认真，诚实、守信，服从安排。 | 1 | 劳务 |
| 省轻纺项目管理院 | 建设管理岗 | 1.代建项目经理管理责任制下，项目团队全面负责项目实施阶段的管理工作； 2.主持编项目管理工作制度，检查和考核项目现场人员工作质量； 3.制订项目现场管理实施方案,严格按照实施方案组织本项目的现场管理工作； 4.负责工程质量、进度、安全文明管理、确保代建项目质量管理目标实现； 5.配合投资管理工程师对项目进行投资有效管理，确保项目投资管理目标实现； 6.负责组织办理项目竣工验收备案及移交手续； 7.配合合约部门，参与合同文本中与项目现场管理相关条款的编制； 8.负责收集、管理项目现场档案资料； 9.完成领导交办的其他工作。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.工程类或工程经济类专业； 4.设计或施工或监理或甲方相关工作经验5年以上； 5.中级以上职称、持有国家一类注册证书优先(包括一级建造师证、注册监理工程师证、注册一级造价工程师证、注册咨询师证)； 6.熟悉工程行业法律法规，管理条例、标准规范，具备多方协调能力，熟悉各类信息化办公软件。 | 4 | 劳务 |
| 监理岗 | 1.负责所在施工标段的施工监理工作； 2.组织编制监理规划，审批监理实施细则； 3.极据工程进展情况调配监理人员，检查监理人员工作； 4.组织召开监理例会； 5.组织审核分包单位资格； 6.组织审查施工組织设计、(专项)施工方案、应急救援预案； 7.审查开复工报审表，答发开工令、工程督停令和复工令； 8.组织检查施工单位现场质量、安全生产管理体系的建立及运行情况； 9.组织审核施工单位的付数申请，签发工程款支付证书，组织审核竣工结算； 10.组织审查和处理工程变更； 11.调解建设单位与施工单位的合同争议，处理费用与工期索赔； 12.组织验收分部工程，组织审查单位工程质量检验资料； 13.审查施工单位的竣工申请，组织工程竣工预验收，组织编写工程质量评估报告，参与工程竣工验收； 14.参与或配合工程质量安全事故的调查和处理； 15.组织编写监理月报、监理工作总结组织整理监理文件资料。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.工程类或工程经济类专业； 4.5年以上工程监理或施工管理经验，至少独立负责过1个以上大中型项目的总监工作； 5.中级以上职称、持有注册监理工程师证书； 6.熟悉工程行业法律法规，管理条例、标准规范，具备多方协调能力，熟悉各类信息化办公软件。 | 3 | 劳务 |
| 湘咨集团(贵州)能源工程技术有限公司 | 动力设计岗 | 1.负责动力专业设计文件编制； 2.负责设计交底、施工配合等技术支持工作，满足工程建设需要； 3.负责配合项目负责人处理施工中涉及本专业的设计相关问题。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.动力工程或相关专业； 4.3年以上设计院工作经验； 5.中级以上职称、持有注册公用设备工程师（动力）证书； 6.熟练使用AUTOCAD和常规办公软件，能够独立完成工程项目的方案设计、初步设计及施工图设计，有中、大型项目设计经验（以电力行业项目为主），良好的沟通能力、执行能力和团队协作意识。 | 1 | 劳务 |
| 电气设计岗（发输电） | 1.负责电气（发输电）专业设计文件编制； 2.负责设计交底、施工配合等技术支持工作，满足工程建设需要； 3.负责配合项目负责人处理施工中涉及本专业的设计相关问题。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.电气（发输电）专业或相关专业； 4.3年以上设计院工作经验； 5.中级以上职称、持有注册电气工程师（发输电）证书； 6.熟练使用AUTOCAD和常规办公软件，能够独立完成工程项目的方案设计、初步设计及施工图设计，有中、大型项目设计经验（以电力行业项目为主），良好的沟通能力、执行能力和团队协作意识。 | 2 | 劳务 |
| 结构设计岗 | 1.负责结构专业设计文件编制； 2.负责设计交底、施工配合等技术支持工作，满足工程建设需要； 3.负责配合项目负责人处理施工中涉及本专业的设计相关问题。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.结构专业或相关专业； 4.3年以上设计院工作经验； 5.中级以上职称、持有一级注册结构工程师证书； 6.熟练使用AUTOCAD和常规办公软件，能够独立完成工程项目的方案设计、初步设计及施工图设计，有中、大型项目设计经验（以电力行业项目为主），良好的沟通能力、执行能力和团队协作意识。 | 1 | 劳务 |
| 暖通设计岗 | 1.负责暖通专业设计文件编制； 2.负责设计交底、施工配合等技术支持工作，满足工程建设需要； 3.负责配合项目负责人处理施工中涉及本专业的设计相关问题。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.暖通专业或相关专业； 4.3年以上设计院工作经验； 5.中级以上职称、持有注册公用设备工程师（暖通空调）证书； 6.熟练使用AUTOCAD和常规办公软件，能够独立完成工程项目的方案设计、初步设计及施工图设计，有中、大型项目设计经验（以电力行业项目为主），良好的沟通能力、执行能力和团队协作意识。 | 1 | 劳务 |
| 给水排水设计岗 | 1.负责给水排水专业设计文件编制； 2.负责设计交底、施工配合等技术支持工作，满足工程建设需要； 3.负责配合项目负责人处理施工中涉及本专业的设计相关问题。 | 1.年龄40周岁及以下； 2.全日制本科及以上学历； 3.给水排水专业或相关专业； 4.3年以上设计院工作经验； 5.中级以上职称、持有注册公用设备工程师（给水排水）证书； 6.熟练使用AUTOCAD和常规办公软件，能够独立完成工程项目的方案设计、初步设计及施工图设计，有中、大型项目设计经验（以电力行业项目为主），良好的沟通能力、执行能力和团队协作意识。 | 1 | 劳务 |