

成都市沱岷投资集团有限公司2023年下半年人才引进计划

| 序号 | 公司 | 岗位类型 | 岗位名称 | 岗位职责 | 需求数量 | 人才资格条件 | | | | | | 岗位薪酬 (税前) | 备注 | |
|----|-------------------|------|-------|--|--------|--|----------------|-----------|-----------------|----|---|--|-------|-------|
| | | | | | 合计: 2人 | 专业 | 证书 | 学历 | 年龄 | 性别 | 工作经验要求 | | | 其他条件 |
| 1 | 成都市云上科技有限公司 | 公司高管 | 执行总经理 | 1. 协助总经理制定公司发展战略规划、经营计划、业务发展计划、公司内部管理制度； 2. 负责公司整体技术体系建设、制定公司员工绩效考核内容、打造核心技术团队及管理团队； 3. 负责公司整体运营、对接政府单位和部门，完成相应政府信息化建设运营任务； 4. 负责公司重点项目全生命周期管理，及时协调项目各阶段所需材料、资源； 5. 负责公司信息化市场调研、对外联络及业务拓展工作，寻找潜在合作伙伴； 6. 负责公司供应商体系建设、依托信息化项目建设成果打造公司核心产品体系。 | 1 | 1. 本科：电子信息类、计算机类、信息管理与信息系统； 2. 研究生：电子信息类。 | / | 大学本科及以上学历 | 1978年1月1日及以后出生。 | 不限 | 1. 熟悉政务信息化项目，熟悉相关行业（包含但不限于环境、教育、交通、政府及大型国企等），具有信息系统咨询、大型项目工作经验。； 2. 具有项目管理意识和良好的职业素养，对业务要求和服价值有深刻理解，具备较强的沟通能力及文档写作能力； 3. 具有2年及以上相关行业统筹规划经验，能站在较高的视角发现、分析问题，具有问题发现、预判、分解与排查分析能力。 4. 具备5年以上信息化行业大型项目团队管理经验，曾独立负责大型智慧城市（智慧政务、智慧旅游、智慧交通、智慧社区等方向）系统产品推进。 5. 对于数据分析、云计算、电子系统集成、通信和网络安全有一定的研究，具备开阔的技术视野能够把握产业发展趋势和业务发展方向，对技术和业务有前瞻性的思考。 6. 具有大型政务集成项目经验，熟悉容量规划、架构设计、性能优化，熟悉常见设计模式，有较强的逻辑思维能力和，善于分析、归纳、解决问题，能够独立或带队进行项目开发。 7. 熟悉业务中台、数据中台等体系架构模式，熟悉数据库建设的方法，了解MySQL/Nosql/MonDB/Redis等主流数据库和缓存技术。 | 1. 具备扎实的技术功底，具有较强的执行能力和创新能力，对软硬件产品的设计创新有着深刻的理解，能够敏锐地将信息科学技术与业务进行融合； 2. 具有较强文字功底、综合协调管理能力、分析判断能力、目标管理能力、团队建设能力、抗压能力。 | 30万/年 | 管理类 |
| 2 | 邛崃市国盛建筑工程质量检测有限公司 | 一般员工 | 技术负责人 | 1. 全面负责本公司技术工作管理，贯彻执行《检验检测机构通用要求》RB/T214-2017及相关要求； 2. 负责本公司技术作业指导文件、技术记录表格、第三层文件的批准及相关体系文件的审核； 3. 负责新开展项目的提出、论证审核工作； 4. 组织有关人员解决检测活动中的技术问题，统筹安排技术人员和设备资源； 5. 组织制定本公司员工年度培训、考核计划； 6. 审批年度质量监控计划、参加能力验证计划与公司间比对计划； 7. 审批期间核查计划、方案、作业指导书及不确定度报告； 8. 负责检测人员技术能力、水平及其资格确认； 9. 负责环境设施的配置、改造或维修报告的审批； 10. 负责允许偏离的申请，批准仪器设备量值溯源计划，批准标准物质报废申请； 11. 审核供应品和服务采购申请中的技术内容； 12. 主持不符合工作的评价； 13. 审批仪器设备周期检定、校准计划，确保量值溯源； 14. 负责外委检测单位的日常管理（包括但不限于外委工作的指派审核，外委检测工作的督查等）。 | 1 | 不限 | 具有工程类专业高级及以上职称 | 大学本科及以上学历 | 1975年1月1日及以后出生。 | 不限 | 1. 从事建设工程质量检测工作经历5年及以上； 2. 具有2年及以上全面负责公司技术运作的经验； 3. 具有组织、指挥能力，能够指导检测人员正确进行检测； 4. 掌握检验检测的有关法规和标准，能正确执行标准； 5. 掌握仪器设备，计算机及相关检测软件的工作原理、结构使用、自检方法和具有排除一般故障的能力； 6. 熟悉公司所有检测项技术知识、误差理论。 | 1. 具备扎实的技术知识；掌握法律法规和规范标准；掌握检测设施设备的工作原理、自检方法并具有排除一般设施设备故障的能力； 2. 具有较强公文写作能力、组织指挥能力、论证审核能力、分析处理能力、团队建设能力和廉洁自律能力。 | 20万/年 | 生产经营类 |