

4月岗位需求表（成都设计咨询集团有限公司）

序号	用人单位	岗位名称及工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇	投递方式
1	市建筑院	高级国土空间规划师 (社招) 成都市	1	1.负责土地规划编制、调整与实施的技术方案设计与审核，确保符合国家法律法规和政策要求； 2.负责土地开发项目的前期可行性研究、规划方案技术审核及实施监管； 3.跟踪研究土地管理领域最新政策和技术动态，推动技术创新与成果转化； 4.参与土地规划相关技术标准、规范的制定与修订工作； 5.承担土地规划管理专业培训及技术指导工作。	1.大学本科及以上学历，并取得相应学位。土地管理、土地资源管理、土地规划与利用、国土资源管理、土地经济（研究）等专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有5年以上土地管理、土地资源管理、土地科学与技术、土地规划与利用或国土资源管理实践经验； 4.应取得土地规划管理相关专业高级工程师职称。	13-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdadzp@cdadri.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
2	市建筑院	国土空间规划师 (社招) 成都市	1	1.参与国土空间规划、土地利用总体规划、专项规划的研究与编制工作； 2.开展土地资源调查、评估、整理与利用的技术分析，提出优化土地资源配置的建议； 3.协调解决土地规划管理中的技术问题，为相关部门提供专业指导与政策咨询。	1.大学本科及以上学历，并取得相应学位，土地管理、土地资源管理、土地规划与利用、国土资源管理、土地经济（研究）等专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有3年及以上土地管理、土地资源管理、土地科学与技术、土地规划与利用或国土资源管理实践经验； 4.应取得土地规划管理相关专业工程师职称。	10-15万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdadzp@cdadri.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
3	市建筑院	建筑设计师 (校招) 成都市	1	1.参与设计工作； 2.在负责人或带教老师的指导下，按照既定目标完成设计任务； 3.图纸检查及自校，减少“错、漏、碰、缺”； 4.参与施工阶段的现场服务，协助解决一般性的问题。	2025届硕士研究生学历，并取得相应学位，建筑类相关专业。	10-15万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdadzp@cdadri.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
4	市建筑院	智能设计师 (社招) 成都市	2	1.主持及编制智能化的设计方案或从事电气设计相关工作； 2.智能化/建筑电气初设及施工图纸设计； 3.对智能化系统进行现场技术交底工作； 4.熟悉智能化系统的产品应用，熟悉数据中心和智能化系统的相关技术要求和产品信息，或熟悉建筑电气项目设计； 5.熟练掌握CAD等设计软件。	1.大学本科及以上学历，并取得相应学位，电气类相关专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有5年以上相关工作经验； 4.应取得高级工程师或注册电气工程师（供配电）。	12-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdadzp@cdadri.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
5	市建筑院	建筑设计师 (社招) 成都市	2	1.根据设计要求完成建筑风格、外形等总体建筑方案、造型进行全面把控和设计； 2.能组织管理团队并指导设计师完成相关工作； 3.参与建筑和设计方案的审查，建筑图纸修改。	1.大学本科及以上学历，并取得相应学位，建筑类相关专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有5年以上相关工作经验； 4.应取得高级工程师职称或一级注册建筑师。	12-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdsjiankeyuan@163.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业

序号	用人单位	岗位名称及工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇	投递方式
6	市建科院	检验检测岗 (校招) 成都市	1	1.参与地基基础检测、管网检测、道路脱空检测等技术及研究工作； 2.完成领导交办的其他工作。	2025届硕士研究生及以上学历毕业生，并取得相应学位，地质工程、岩土工程、市政工程等专业。	7-15万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdsjiankeyuan@163.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
7	市建科院	检测鉴定岗 (校招) 成都市	1	1.负责工程现场检测； 2.完成鉴定报告编制； 3.完成结构建模计算、数据整理； 4.完成领导交办的其他工作。	2025届硕士研究生及以上学历毕业生，并取得相应学位，土木类相关专业。	7-15万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdsjiankeyuan@163.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
8	市建科院	测绘技术管理岗 (校招) 成都市	1	1.参与制定企业测绘技术标准、作业流程及质量验收规范； 2.参与测绘项目的技术设计书，优化测绘方法，平衡效率与精度； 3.参与测绘项目全周期管理，从外业数据采集、内业处理到成果输出，协调人员、设备、软件资源； 4.完成领导交办的其他工作。	2025届硕士研究生及以上学历毕业生，并取得相应学位，博士优先，测绘类相关专业。	7-15万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdsjiankeyuan@163.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
9	市建科院	测绘遥感技术管理岗 (校招) 成都市	1	1.参与遥感模型设计，制定遥感测绘方案，根据实际情况进行方案调整和优化，参与完成遥感信息采集、处理和分析任务； 2.负责遥感资料的整理、维护、更新和升级工作，保障数据的准确性和完整性，提高数据的可利用价值； 3.负责遥感数据的收集、处理和解译，进行遥感图像的生成、处理和分析，提供精度高、细节全面的遥感图像产品，协助地理信息系统(GIS)构建； 4.完成领导交办的其他工作。	2025届硕士研究生及以上学历毕业生，并取得相应学位，博士优先，测绘类遥感方向相关专业(InSAR技术)。	7-15万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdsjiankeyuan@163.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
10	市建科院	技术营销岗 (社招) 成都市	1	1.负责房建和市政工程智能检测和健康监测等业务的技术营销工作； 2.参与起草公司相关经营管理制度和文件； 3.进行客户关系维护和拓展； 4.完成领导交办的其他工作；	1.硕士研究生及以上学历，并取得相应学位，土木类相关专业； 2.年龄45周岁以下(截至公告发布当日)； 3.具有5年以上相关工作经历，具有较强的沟通协调能力。	10-25万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdsjiankeyuan@163.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
11	市建科院	数字化管理岗 (社招) 成都市	1	1.深度分析行业痛点，挖掘政府、公司、终端用户的数字化需求，定义产品目标与价值主张。 2.制定数字化产品路线图，统筹硬件、数据服务的协同开发。 3.主导物联网、GIS地理信息、水力模型、数字孪生等技术在企业或城市示范区的测试，收集用户反馈，快速迭代算法模型。	1.硕士研究生及以上学历，并取得相应学位，计算机类相关专业； 2.年龄45周岁以下(截至公告发布当日)； 3.具有3年以上相关经验，具备数字化转型、智能制造、工业互联网等领域研究、规划或实施经验者优先。	10-25万/年	公司前程无忧网页或邮箱 cdsjiankeyuan@163.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业

序号	用人单位	岗位名称及工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇	投递方式
12	市人防院	信息技术岗 (社招) 成都市	1	1.协助推进信息化建设工作； 2.协助常用设备和软件的管理和维护工作； 3.协助开展院内保密相关工作； 4.协助设备机房的日常管理与维护； 5.协助其它科研和创新业务的开发和运行。	1.硕士研究生及以上，并取得相应学位，计算机科学与技术、软件工程、数据科学与大数据技术等专业；； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有2年及以上国有企业相关工作经历，熟悉保密法和制度；熟悉OA系统项目开发，有项目管理、协同设计开发经验的优先。。	9-15万/年	公司前程无忧网页或邮箱 wjian@rfsjy.cn 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
13	市人防院	组织人事岗 (社招) 成都市	1	1.根据公司战略规划，盘点分析公司人力资源情况，编制公司人力资源规划； 2.负责公司员工招聘与配置工作； 3.负责公司培训体系搭建、培训管理相关工作；负责优化、完善公司绩效管理体系，推动绩效考核落地实施； 4.负责优化完善公司薪酬福利体系； 5.负责公司干部管理、员工发展和员工关系管理等相关工作； 6.上级领导交办的其它任务。	1.硕士研究生及以上，并取得相应学位，人力资源管理、工商管理、经济学、公共管理等专业； 2.中共党员； 3.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 4.具有3年以上人力资源管理相关工作经验，掌握招聘、培训、绩效、薪员工关系管理等一个或多个模块工作技能，了解国家相关政策、法规，熟悉岗位业务相关知识；具有大型央企、国企、上市公司人力资源管理经验的优先。	8-15万/年	公司前程无忧网页或邮箱 wjian@rfsjy.cn 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
14	市人防院	生产技术岗(机械设计方向) (社招) 成都市	1	1.负责非标防护设备产品、零部件的开发、设计及产品装建模、工程图纸绘制、元器件选型等； 2.负责向工厂技工和工艺人员讲解设原理及加工、装配、调试等注意事项； 3.负责产品现场安装、调试、维护等事项的技术支持等； 4.上级领导交办的其它任务。	1.硕士研究生及以上学历，并取得相应学位，机械设计制造及其自动化、机械工程、机械电子工程等专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有3年以上机械设计工作经验，有非标防护设计经验优先；具备较强的机械理论基础，具有在机械设计中能使用各种技术、技能和设计工具进行设计机械系统、部件或过程的设计能力； 4.取得高级职称可放宽至大学本科学历。	9-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 wjian@rfsjy.cn 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
15	市人防院	生产技术岗(结构设计方向) (社招) 成都市	1	1.负责拟定结构方案，并负责对结构方案的审查及审批工作，确保方案符合国家标准和技术规范要求； 2.参与编撰人防工程施工图设计文件、材料采购方案等； 3.负责结构部分的技术整理和技术标准编制，对新材料的使用进行研究和分析，提出新的技术方案和工艺流程； 4.负责结构施工过程管理，明确施工期间的工作内容和进度计划，监督施工现场监理和相关验收工作，并及时处理施工过程中出现的问题； 5.负责结构设计的检查、验收、评估和技术交底工作，同时结合工程实际情况及时调整方案，确保施工质量和验收合格； 6.上级领导交办的其它任务。	1.大学本科及以上学历，并取得相应学位，土木类相关专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有3年以上结构设计相关工作经验，具有较强的沟通交流能力，执行力，以及高度的责任心；对建筑设计和施工的相关知识有深厚的了解，熟悉国家和地区的建筑法规、标准和规范的相关知识，能够准确判断和解读相关文档，熟练使用office办公软件； 4.应取得高级职称或具有一级注册结构工程师执业资格。	9-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 wjian@rfsjy.cn 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业

序号	用人单位	岗位名称及工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇	投递方式
16	市人防院	生产技术岗（给排水设计方向） （社招） 成都市	1	<ol style="list-style-type: none"> 1.参与人防工程的给排水方案设计，并制定相应的设计方案，包括给水管道、排水管道、雨水排放管道、污水处理设备等内容； 2.负责协调其他专业领域与给排水方案的融合，确保给排水方案与整个人防工程的设计方案相衔接； 3.负责编制人防工程给排水设计施工图和现场施工方案，并对现场检查核对设计和施工图纸展开场地管理，确保施工质量合格； 4.对给排水工程相关材料进行验收，包括管道、阀门、泵、水箱等，并确保设计和施工符合相关标准和规范编制给排水工程验收标准和技术标准，参与人防工程的质量验收工作并协助维护人防设备； 5.组织和参与新产品的设计开发，并参与新技术的试制和应用，积极探索人防工程给排水领域新技术、新方法； 6.与客户沟通，了解客户需求，并提供优质的售前和售后服务； 7.上级领导交办的其它任务。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.大学本科及以上学历，并取得相应学位，土木类相关专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有3年以上给排水设计相关工作经验，具有较强的沟通交流能力，执行力，以及高度的责任心；熟悉建筑给排水、城市供水、排水处理等领域相关的标准及规范； 4.应取得高级职称或具有注册公用设备工程师（给水排水）执业资格证书。 	9-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 wjian@rfsjy.cn 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
17	市人防院	生产技术岗 （综合咨询研究方向） （社招） 成都市	2	<ol style="list-style-type: none"> 1.项目策划与评估，包括但不限于国防动员（人防）项目的全生命周期咨询，包括前期策划、可行性研究、项目建议书编制、资金申请报告撰写等； 2.参与人防工程专项规划、区域规划及后评价工作，对项目的技术可行性和经济合理性进行专业评估； 3.提供人防工程相关的法规解读、政策咨询及标准化建议，协助客户完成项目审批流程； 4.开展人防工程领域的技术创新研究，形成研究成果并推动应用。 5.跟踪国家及地方人防政策动态，为企业战略调整提供决策支持； 6.上级领导交办的其它任务。 	<ol style="list-style-type: none"> 1.大学本科及以上学历，并取得相应学位，城乡规划、工程管理、经济学、市场营销等专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有3年以上咨询、策划相关工作经验，具有较强的沟通交流能力，执行力，以及高度的责任心； 4.应取得咨询工程师（投资）执业资格证书。 	9-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 wjian@rfsjy.cn 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业

序号	用人单位	岗位名称及工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇	投递方式
18	市人防院	生产技术岗（规划设计方向） （社招） 成都市	2	1.本岗位主要工作包含但不限于国防动员（人防）项目专项规划编制，主要包括：人防专项规划、防空行动方案及其他相关规划编制； 2.能够协助项目负责人开展项目对接沟通和汇报，参与基础资料搜集、现场踏勘及业主需求沟通，具备各阶段方案汇报能力； 3.根据项目负责人的安排，完成规划项目文本、图纸及汇报文件的制作； 4.严格执行项目计划，按照议定项目阶段时间节点要求，保质保量地完成各阶段工作任务； 5.严格遵守国家保密法律法规及公司保密制度； 6.上级领导交办的其它任务。	1.大学本科及以上学历，并取得相应学位，城市规划、城乡规划、建筑学等专业； 2.年龄45周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有3年及以上国土空间总体规划或专项规划编制工作相关经验，具有较强的沟通交流能力，执行力，以及高度的责任心；具有较好的图纸绘制和文字撰写功底，熟悉规划项目各阶段的编制流程，具有良好的项目汇报能力； 4.应取得高级职称或具有注册城乡规划师执业资格证书。	9-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 wjian@rfsjy.cn 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
19	市咨询公司	咨询工程师（政策研究方向） （社招） 成都市	1	1.负责牵头完成区域发展、产业经济、绿色低碳等领域课题研究和政策咨询项目； 2.负责牵头完成发展规划、专项规划的编制； 3.按公司要求进行行业研究及有关创新专题研究，完成公司创新研发项目； 4.完成公司交办的其他工作。	1.硕士研究生及以上学历，并取得相应学位，经济学类相关专业； 2.年龄40周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有省市高能级新型智库研究院3年及以上工作经验，同时具有区域发展、乡村振兴、现代化产业体系等领域高能级课题代表业绩；相关研究成果获得市级及以上政府主要领导签批代表性业绩优先； 4.应取得高级经济师职称。	15-25万/年	公司前程无忧网页或邮箱 812160457@qq.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
20	市咨询公司	咨询工程师（造价工程方向） （社招） 成都市	2	1.负责工程概算、预算、工程结算及招标控制价的编制和审核、施工阶段全过程造价控制，工程竣工结算审核、工程造价经济纠纷鉴定和仲裁咨询等咨询服务； 2.按公司要求进行行业研究及有关创新专题研究，完成公司创新研发项目； 3.完成公司交办的其他工作。	1.大学本科及以上学历，并取得相应学位，工程造价、工程管理等相关专业； 2.年龄40周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有3年及以上工程造价咨询机构工作经验，具有建筑工程、市政工作等领域项目造价咨询经验，能够独立完成工程量清单编制及审核、过控、结算审核等造价工作； 4.应取得全国一级造价工程师职业资格。	15-18万/年	公司前程无忧网页或邮箱 812160457@qq.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业
21	市咨询公司	咨询工程师（数字化研发方向） （社招） 成都市	2	1.负责公司数字化转型发展规划和建设； 2.负责公司数据标准制定、数据中台建设和数据治理，负责系统大数据开发和应用； 3.负责参与新产品的需求调研和需求分析，撰写产品设计概要和详细设计等； 4.负责产品优化升级，负责公司信息化系统的二次开发和研究工作，协助日常运维工作； 5.完成公司交办的其他工作。	1.硕士研究生及以上学历，并取得相应学位，计算机科学与技术、软件工程、人工智能、网络工程、信息与通信工程等专业； 2.年龄40周岁以下（截至公告发布当日）； 3.具有2年及以上相关工作经验，精通至少一门开发语言，如Java、C++等，熟悉数据库相关技术，并熟练运用各种常用算法和数据结构。具备数据分析、数据挖掘、机器学习等相关领域的理论知识和实践经验，对数字化、人工智能等新技术有一定的跟踪和了解。具有腾讯、华为、阿里等行业大型企业相关工作经验者优先。	15-25万/年	公司前程无忧网页或邮箱 812160457@qq.com 邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业

序号	用人单位	岗位名称及工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇	投递方式
22	市咨询公司	咨询工程师 (校招) 成都市	1	<p>1.开展建筑类、公路类、水利工程类等领域的工程咨询工作，包括项目策划包装、专项规划、项目建议书、可行性研究报告、项目申请报告、资金申请报告、投融资方案及规划、专题研究报告等的编制等相关工作；</p> <p>2.按公司要求进行行业研究及有关创新专题研究，完成公司创新研发项目；</p> <p>3.完成公司交办的其他工作。</p>	2025届硕士研究生及以上学历，并取得相应学位，建筑学、水利工程、公路工程专业。	10-15万/年	<p>公司前程无忧网页或邮箱 812160457@qq.com</p> <p>邮件名称格式：姓名+投递岗位名称+学历学位+最高学历毕业院校专业</p>