## 岗位信息表(11月)

序号	用人单位	岗位名称	工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇
1	成都设计咨询集团有限公司	给排水设计岗(所属成都 市市政工程设计研究院有 限公司) (社招)	四川省成都市锦江区	2	3.协助部门研究中心完成科研、课题申报等工作;	1.硕士研究生及以上学历,并取得相应学位,土木类、环境科学与工程类相关专业; 2.年龄45周岁以下; 3.具有设计院工作3年以上经历,具有较强的项目策划、组织和协调能力; 4.具有注册公用设备工程师(给水排水)执业资格的学历可放宽至本科。	15-20万元/年
2	成都设计咨询集团有限公司	建筑设计岗(所属成都市 市政工程设计研究院有限 公司) (社招)	四川省成都市锦江区	1	1.页页建筑万案编制、建筑施工图绘制、专业质量把 关等工作; 2.协助所长完成项目推进工作; 3.协助部门研究中心完成科研、课题申报等工作; 4.宫此领导充力的其似工作	1.硕士研究生及以上学历,并取得相应学位,建筑类、土木类相关专业; 2.年龄45周岁以下; 3.具有设计院工作3年以上经历,具有较强的项目策划、组织和协调能力; 4.具有一级注册建筑师执业资格的学历可放宽至本科。	15-20万元/年
3	成都设计咨询集团有限公司	交通规划设计岗(所属成都市市政工程设计研究院有限公司) (社招)	四川省成都市锦江区	1	划及各类交通专项规划; 2.作为项目负责人带领项目团队开展城市交通发展相 关政策及课题研究; 3.作为项目负责人带领项目团队开展各类交通咨询设	3.具有3年以上工作经历,具有较强的组织协调能力和项目沟通能	15-25万元/年
4	成都设计咨询集团有限公司	空域管理与飞行规则策略 师(所属成都市市政工程 设计研究院有限公司) (社招)	四川省成都市锦江区	1	2.空域管理与飞行规则研究:根据国内外空域管理政策与法规,参与低空空域资源的科学规划与高效管理,参与区域飞行规则研究; 3.团队性域领导力:在团队中发挥引领作用,促进	1.硕士研究生及以上学历, 航空航天类、交通运输类、土木类相关专业; 2.年龄45周岁以下(截至公告发布当日); 3.从事民航相关规划设计工作2年以上, 至少参与过2个通用机场设计项目或至少参与过2个涉及空域管理、飞行规则制定相关的项目; 4.应具备中级工程师或以上职称。	15-25万元/年

序号	用人单位	岗位名称	工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇
5	成都设计咨询集团有限公司	研发中心软件开发岗(所 属市市政院下属智汇科技 公司) (社招)	四川省成都市锦江区	1	1.负责信息化系统架构设计; 2.负责信息化系统功能开发; 3.负责信息化项目运行环境的维护及相关数据处理; 4.参入信息化项目相关方案文档编写。	1.硕士研究生(含)以上学历,计算机、电子信息类相关专业; 2.年龄45周岁以下(截至公告发布当日); 3.三年以上工作经历,具备大型项目或高并发系统开发经验。	15-25万元/年
6	成都设计咨询集团有限公司	电气设计岗(所属成都市 建筑设计研究院有限公 司) (社招)	四川省成都市高新区		1.电气系统设计:根据项目需求进行电气系统的初步方案设计和技术选型;进行必要的电气计算等; 2.施工图设计与绘制:使用专业设计软件绘制详细的施工图纸;确保图纸清晰、准确、符合国家及行业设计规范和公司内部标准等; 3.设备选型:根据设计方案和图纸,进行设备的选型和技术参数确认; 4.编写相关技术文件,整理、归档设计过程中的图纸、计算书、变更单等技术资料; 5.项目支持与协调:与各专业协调,解决设计冲突;为招投标提供技术支持;参与现场技术交底,解决施工中的设计问题。	1.硕士研究生及以上学历,并取得相应学位,电气类相关专业;	12-18万/年
7	成都设计咨询集团有限公司	智能化设计岗(所属成都市建筑设计研究院有限公司) (社招)	四川省成都市高新区	1	1.系统方案设计:负责智能化系统的方案设计与技术选型;进行系统架构规划、点位布置、设备选型及技术参数确认; 2.施工图深化设计:使用专业软件绘制各弱电子系统的详细施工图纸;设计符合国家/行业规范及项目具体要求; 3.设备选型:根据设计方案和图纸,进行设备的选型和技术参数确认; 4.编写相关技术文件,整理、归档设计过程中的图纸、计算书、变更单等技术资料; 5.项目支持与协调:与各专业协调,解决设计冲突;为招投标提供技术支持;参与现场技术交底,解决施工中的设计问题。	1.硕士研究生及以上学历,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2年及以上工作经验; 4.取得高级工程师(建筑电气与智能化工程专业方向)的可放宽	12-18万/年

序号	用人单位	岗位名称	工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇
8	成都设计咨询集团有限公司	人防工程检测员(所属成都市建筑科学研究院有限公司) (社招)		1	1.参与人民防空防护设备检验检测资质甲报; 2.开展人民防空防护设备检验检测工作,并按要求出 具检测报告; 2.余月人民防灾防护设备根关协定会排本工作。	1.硕士研究生及以上学历,并取得相应学位,力学类、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年及以上相关工作经验; 4.应取得中级及以上职称,具有高级及以上职称或国家一级(或相当)执(职)业资格的学历可放宽至大学本科。	8-20万元/年
9	成都设计咨询集团有限公司	高级规划师(所属成都设 计咨询集团规划设计咨询 有限公司) (社招)		1	研究、发展策划等咨询工作; 2.负责公园城市理念推广和品牌营销;	1.硕士研究生及以上学历,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2年以上相关工作经验,熟悉城乡规划、城市发展咨询、品牌策划及推广经验。	10-15万/年
10	成都设计咨询集团有限公司	数字化设计岗(所属成都设计咨询集团规划设计咨询集团规划设计咨询集团规划设计咨询有限公司)(校招)		1	1.协助完成对企业当前业务(方案设计、施工图等) 提出提质增效的数字化解决方案; 2.协助完成数字化解决方案的开发和测试过程,并在业务端完成部署及实施; 3.协助完成公司现有的软件平台数字资源整合和打通,提升整体数字化效能。	2026年应届和2024届、2025届毕业未就业的高校毕业生硕士研究 生及以上学历,并取得相应学位,计算机类相关专业	8-25万元/年

序号	用人单位	岗位名称	工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇
11	成都设计咨询集团有限公司	数字化设计岗(所属成都 市水利电力勘测设计研究 院有限公司) (校招)		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。	2026年应届和2024届、2025届毕业未就业的高校毕业生硕士研究 生及以上学历,并取得相应学位,计算机类相关专业	8-25万元/年
12	成都设计咨询集团有限公司	低空经济岗(所属成都市 市政工程设计研究院有限 公司) (校招)		1	1.熟悉空域管理、航线规划、飞行安全相关政策、法规与标准(国家标准、行业标准等),了解通用航空、无人机等低空运行技术,跟踪并研究国内外行业前沿技术,开展空域动态管理、低空飞行管理等相关课题研究; 2.负责低空经济的整体规划方案,包括航路航线的规划与设计,通航机场选址及论证,空域的规划与管理等相关工作; 3.完成领导交办的其他工作。	2026年应届和2024届、2025届毕业未就业的高校毕业生硕士研究	8-25万元/年
13	成都设计咨询集团有限公司	建筑设计岗(所属成都市 建筑设计研究院有限公 司) (校招)	四川省成都市高新区		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.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。	2026年应届和2024届、2025届毕业未就业的高校毕业生硕士研究 生及以上学历,并取得相应学位,建筑学、历史建筑保护工程、 智慧建筑与建造专业	8-25万元/年

序号	用人单位	岗位名称	工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇
14	成都设计咨询集团有限公司	电气设计岗(所属成都市 建筑设计研究院有限公 司) (校招)	四川省成都市高新区	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。	2026年应届和2024届、2025届毕业术就业的尚校毕业生顿士研究 生及以上学历,并取得相应学位,电气工程及其自动化、电气工 程与恕能控制 建铂由气与恕能化 自动化去业	8-25万元/年
15	成都设计咨询集团有限公司	暖通设计岗(所属成都市 建筑设计研究院有限公 司) (校招)		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。	2026年应届和2024届、2025届毕业未就业的高校毕业生硕士研究 生及以上学历,并取得相应学位,建筑环境与能源应用工程专业	8-25万元/年
16	成都设计咨询集团有限公司	智能化设计岗(所属成都市建筑设计研究院有限公司) (校招)		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。	2026年应届和2024届、2025届毕业未就业的尚校毕业生顿士研究 生及以上学历,并取得相应学位,建筑电气与智能化、节能工程 与株字知能相关去业	8-25万元/年

序号	用人单位	岗位名称	工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇
		数字化设计岗(所属成都 市建筑设计研究院有限公 司) (校招)		1	1.协助完成对企业当前业务(方案设计、施工图等) 提出提质增效的数字化解决方案; 2.协助完成数字化解决方案的开发和测试过程,并在 业务端完成部署及实施; 3.协助完成公司现有的软件平台数字资源整合和打 通,提升整体数字化效能。	2026年应届和2024届、2025届毕业未就业的高校毕业生硕士研究 生及以上学历,并取得相应学位,计算机类相关专业	8-25万元/年