附件1：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 峨山县达峰开发投资有限公司2024年项目用工招聘岗位表 | | | | | | | | | | |
| **序号** | **招聘公司（部门）** | **岗位名称** | **需求人数** | **岗位职责** | **岗位要求** | | | | | **备注** |
| **性别** | **年龄** | **学历** | **专业技能** | **其他要求** |
| 1 | 商混分公司 | 技术负责人 | 1 | 1.负责对试验室及材料供应的全面管理工作，认真贫彻国家、部委及地方有关的政策法规，执行公司制定的有关规章制度。 2.负责混凝土配合比的设计，组织试验人员试配，及时提出生产用混凝土配合比，保证所出具的配合比满足设计和施工要求，且经济合理。解决技术难题，做好技术储备工作。 3.审核并签发实验报告，对签发的实验报告负技术责任。 4.根据检测需要及时添置仪器设备，保证仪器设备的配套及其精度满足检测要求，并始终处于良好的运行状态，严格按检定周期检定计量仪然设备。 5.检查、总结实验工作，针对工作中存在的问题及时采取纠正和预防措施。 6.定期进行混凝土生产检查，检查内容主要有配合比及其计量精度、原材料的使用、拌合物质量和搅拌时间等。 7.应定期或不定期对各项检测工作、质量记录的检查，不断提高检测工作质量和完善质量记录。 8.深入施工现场，熟悉工程进展及工程结构，了解顾客对产品的需求、期望和抱怨，不断提高技术与管理水平。 9.负责外部技术协调工作，善于处理工作中存在的各种问题。 10.加强对实验人员的业务技术培训，努力提高全部技术人员的技能和业务素质，保证试验人员持证上岗。 | 不限 | 45周岁以内（含） | 大专以上学历 | 1.具有混凝土技术工作经验，具备建筑工程序列高级工程师或一级注册建造师职称。 2.熟悉混凝土生产、工艺流程和质量管理；熟悉混凝土制品行业的相关标准、政策。 3.指导混凝土制品的技术、质量和施工现场管理。 4.为人沉稳、踏实肯干、抗压能力强，道德品质良好。 5.具有良好的沟通能力，较强的团队意识和领导力，有较强的综合协调能力和组织管理能力。 |  | 工作地点为峨山县化念镇 |
| 2 | 试验室主任 | 1 | 1.负责制定试验室的工作制度、人员岗位职责及组织贯彻实施公司有关制度决定。 2.负责组织试验室的日常试验工作。 3、负责组织配合比的试配工作，并根据生产需求调整满足符合施工性能的产品配合比，确保产品符合质量标准。 4.负责组织对进场原材料和混凝土试块进行测试，并及时出据相应的试验报告和各种资料，保证数据准确及时，内容齐全的传递。 5.负责对混凝土产品质量、原材料质量的统计分析工作。 6.负责加强试验资料的管理，对归档资料不定期检查，并及时上报总工程师。 7.负责试验设备、仪器的正常使用、日常保养及建立健全使用记录和台帐，提高利用率和完好率。 8.负责监督、检查、跟踪生产计量、试验设备三检校正工作。 9.负责组织实施对配合比的调整和不断优化，在保证质量前提下降低单方主材消耗。 10.负责对每月度配合比实施的可行性、经济性进行分析，提出改进措施建议和意见，并将分析书面报告总工。 11.积极参与完善生产工艺，对生产过程中的质量控制及如何提高生产质量控制水平提出建议和意见。 12.收集施工现场的信息，及时有效的协助处理工地发生的质量问题，减少或避免损失； 13.负责组织对料场主材质量监管并经常检查、抽查，严格控制质量，确保不发生不合格材料进场。 14.对混凝土试块的28天强度负责。 15.组织对每种新进场的原材料在时间进行检测、试拌等工作，并将结果在时间报告给总工及质检经理。 16.对每月试验数据的统计分析（包括：各砼标号的强度数理统计、水泥的强度数理统计、各厂家砂石含泥量的统计等）。 17.组织试验员参加技术学习，提高业务素质。 | 不限 | 45周岁以内（含） | 大专及以上 | 1.建筑、材料、无机非金属、水泥工艺等相关专业。 2.持有相关从业工程师资格证书。 3.具有混凝土（搅拌站）实验室管理工作经验。 4.熟悉建筑施工特别是混凝土方面的标准规范。 5.熟悉混凝土配合比设计及调整、熟悉混凝土常见异常现象的处理。 6.性格细心稳重，善于沟通，工作认真负责。 |  | 工作地点为峨山县化念镇 |
| 3 | 试验员 | 4 | 1.负责原材料复试，混凝土拌和物拌和前、中、后的检验工作。 2.混凝土设计配合比的试验鉴定，负责每工作班前砂石料含水率测定，并根据此提出施工配合比填入混凝土浇筑令。 3.负责混凝土拌和过程中按规定频率做混凝土拌和物坍落度、含气量和混凝土强度及耐久性检验试件，按规定进行养护和到龄期的试验。 4.按规定操作试验仪器设备定时清洁、保养、保证仪器设备精度和室内环境清洁。 5.做好每天的混凝土试验记录工作。 6.及时填写“试验报告”并分发给相关部门，对报告真实性负责。 7.及时根据生产指令及生产计划调整施工配合比，向施工室下达施工配料单。 8.根据要求完成混凝土生产、灌注过程中的相关试验工作。 9.按时根据原材料进场情况进行原材的抽检及相关试验工作。 10.负责整理、编制混凝土相关试验资料。 11.负责搅拌站内混凝土生产的技术及质量监控工作。 | 不限 | 40周岁以内（含） | 大专及以上 | 1.大专以上学历，无机非材料相关专业。 2.有建筑行业工作经验优先。 3.熟悉计算机办公软件，能独立完成试验检测相关业内资料整理、建档工作。 4.持有试验员证书。 |  | 工作地点为峨山县化念镇 |
| 4 | 水务分公司 | 运营管理工作人员 | 1 | 1.做好计量、抄收等管理工作； 2.落实用户水费抄收的登记工作，完成公司的年度计划规定的抄收量； 3.配合工程部做好管网建设中的调度工作，及时通知抢修人员进行供水管网抢修； 4.做好用户咨询、投诉的解答和办理工作。 | 不限 | 35周岁及以下 | 大专及以上 | 1.具有水务相关工作经验。 2.能熟练掌握水厂运行、设备管理、制水和供水工艺的相关知识，了解自来水相关业务，熟悉自来水生产相关法律、法规。 3.持有C1驾驶证，能够独立外出开展工作，具备一定沟通技巧、吃苦耐劳的精神。 4.具有管道、电路维修经验的优先考虑。 |  | 工作地点为峨山县化念镇 |
| 5 | 项目工程部 | 项目管理人员 | 1 | 1.参与制定项目工程进度计划 ； 2.参与公司项目进度、质量、安全文明施工及成本控制的检查及把控，并负责整改落实； 3.参与组织施工过程的分阶段验收和竣工验收； 4.办理项目竣工备案手续； 5参与公司项目竣工验收工作； 6.负责工程档案的收集、归档工作 ； 7.进行项目竣工档案的验收； 8.做好公司工程资料档案管理工作。 | 不限 | 35周岁及以下 | 大专及以上 | 1.工程管理、建筑学、人文地理与城乡规划等相关专业。 2.具有够独立开展工作能力，具备一定沟通技巧、吃苦耐劳的精神。 3.具有项目管理经验的优先考虑。 |  | 工作地点为峨山县化念镇 |
| 合计 | | | 8 |  |  |  |  |  |  |  |