附件1：

**技术管理科招聘岗位及任职条件**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘岗位** | **人数** | **工作职责** | **任职条件** | |
| **具备条件** | **共同具备条件** |
| 1 | 高级主管 | 1 | 主要负责隧道、地铁等地下工程的技术管理工作 | 1.具有岩土工程、隧道及地下工程、地质工程等相关专业大学本科及以上学历；  **2.工作年限6年及以上；**  3.具有大型公路、铁路隧道项目或地铁土建施工项目任技术负责人经历并完整实施该工程。 | 1.能认真贯彻执行党和国家的路线、方针、政策，大局意识强；  2.身体健康、品行端正、诚实守信、爱岗敬业、忠于公司、服从组织领导，具备良好的职业素养和道德操守；  3.具有中级及以上专业技术职务任职资格；  **4.40周岁及以下；**  5.具有较强的计算机应用能力。能熟练使用AUTOCAD、OFFICE等办公软件；  6.具有团队精神，较强的沟通协调及文字表达能力。 |
| 2 | 主 管 | 1 | 主要负责工程测量管理工作 | 1.具有工程测量等相关专业大学专科及以上学历；  **2.工作年限3年及以上；**  3.具有高铁工程测量工作经验。 |

**设计科招聘岗位及任职条件**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘岗位** | | **人数** | **工作职责** | **任职条件** | |
| **具备条件** | **共同具备条件** |
| 1 | 主管/高级主管 | 桥梁设计岗位 | 1 | 主要负责桥梁、房建等专业的临时结构专项设计及危险性较大桥梁结构类工程的施工专项方案设计工作 | 1.40周岁及以下；  2.具有桥梁相关专业本科及以上学历；主管需具有中级及以上专业技术职称，高级主管需具有高级及以上专业技术职称；  3.主管需在施工单位担任过桥梁工程类项目工程部长，高级主管需在施工单位担任过桥梁工程类项目总工程师，或有类似设计复核工作经历3年以上；  4.能够完成常规桥梁工程施工临时结构设计及方案编制工作  5.能够使用常用桥梁结构计算软件（midas桥梁博等）。 | 1.能认真贯彻执行党和国家的路线、方针、政策，大局意识强；  2.身体健康、品行端正、诚实守信、爱岗敬业、忠于公司、服从组织领导，具备良好的职业素养和道德操守；  3.工作年限5年及以上；  4.能够熟练掌握应用力学知识和结构设计原理，具有较强的计算能力和分析能力；  5.具有较强的计算机应用能力。能熟练使用AUTOCAD、OFFICE等办公软件；  6.具有团队精神及较强的沟通协调及文字表达能力；  7.具有国家注册结构、注册岩土工程师等资格者同等条件下优先考虑。 |
| 2 | 主管/高级主管 | 地铁、隧道等地下工程设计岗位 | 1 | 主要负责隧道、地铁等地下工程专业的临时结构专项设计及相应专业的危险性较大工程的施工专项方案设计工作 | 1.40周岁及以下；  2.具有地下结构、隧道或岩土工程相关专业本科及以上学历；主管需具有中级及以上专业技术职称，高级主管需具有高级及以上专业技术职称；  3.主管需在施工单位任过地下工程类项目工程部长，高级主管需在施工单位任过地下工程类项目总工程师，或有类似设计复核工作经历3年以上；  4.能够完成隧道、地铁等地下工程施工方案的设计及编制工作；  5.能够使用常用地下工程的计算软件（理正、flac3d等）。 |
| 3 | 高级主管 | 综合设计岗位 | 1 | 主要负责土木工程类的重大方案设计及复核工作 | 1.40周岁及以下；  2.具有土木工程类相关专业大学本科及以上学历，具有高级及以上专业技术职务；  3.在施工单位任过大型铁路项目总工或主责设计过危险性较大工程的施工专项方案的工作经历；  4.能够独立完成土木综合工程施工方案设计工作或重大方案的设计复核工作；  5.能熟练使用结构分析类计算软件。 |