附件1

绍兴市轨道交通集团有限公司招聘需求表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门/ 下属公司** | **科室/下属公司部室或中心** | **需求**  **岗位** | **需求**  **人数** | **岗位职责** | **资格条件** |
|  | 集团公司技术管理部 | / | 副部长 | 1 | 1.协助部门负责人做好部门日常管理工作；  2.牵头负责轨道交通工程供电、弱电、段场等机电工程技术管理和设计管理工作，负责用户需求书、机电工程概算审核；  3.负责机电技术标准制定，建立、评审、审批和发布机电技术标准，统筹协调和处理工程设计中各系统、各专业的重大、重要技术接口。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，自动化、电气工程、通信工程、电子信息工程、信号工程类等相关专业； 2.高级工程师以上职称；  3.10年以上轨道交通机电工程技术管理相关工作经验及5年以上轨道交通机电设计或设计管理经验；  4.熟悉轨道交通相关政策、担任过项目或专业负责人者优先。 |
|  | 建设公司 | / | 环控、给排水、动照工程师 | 1 | 1.负责轨道交通工程、楼宇通风空调、给排水及低压动照等专业设计管理工作，负责用户需求书审核；  2.负责协调各专业接口关系，做好设计质量、进度和投资控制。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，建筑环境与能源应用工程、电气工程及其自动化、给排水工程等相关专业； 2.工程师以上职称；  3.5年以上轨道交通风空调、给排水及低压动照专业技术管理相关工作经验且有2年以上相应设计经验或设计管理经验；熟悉轨道交通相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；   1. 年龄在40周岁及以下。 |
|  | 建设公司 | / | 供电工程师 | 1 | 1.负责轨道交通工程供电、接触网专业设计管理工作，负责用户需求书审核；  2.负责协调各专业接口关系，做好设计质量、进度和投资控制。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，自动化、电气工程及自动化类等相关专业；  2.工程师以上职称；  3.5年以上轨道交通供电、接触网系统专业相关工作经验且有2年以上相应设计经验或设计管理经验；熟悉轨道交通行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 弱电工程师 | 1 | 1.负责轨道交通工程通信、信号、综合监控、FAS、BAS等专业设计管理工作，负责用户需求书审核；  2.负责协调各专业接口关系，做好设计质量、进度和投资控制。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，轨道交通信号与控制、电子信息工程、计算机科学与技术、电气工程及自动化等相关专业； 2.工程师以上职称； 3.5年以上轨道交通工程信号、通信、综合监控、FAS、BAS等系统相关工作经验且有2年以上相应设计经验或设计管理经验；熟悉轨道交通行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先； 4.年龄在40周岁及以下。 |
|  | 段场工艺工程师 | 1 | 1.负责轨道交通工程段场工艺专业设计管理，负责用户需求书审核；  2.负责段场工艺技术标准制定，建立、评审、审批和发布段场技术标准，统筹协调和处理工程中各系统、各专业的技术接口，做好设计质量、进度和投资控制。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，车辆工程等相关专业；  2.工程师以上职称；  3.5年及以上车辆段、停车场技术管理相关工作经验且有2年以上相应设计经验或设计管理经验；熟悉轨道交通行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在40周岁及以下。 |
|  | 建设公司 | / | 装修设计工程师 | 1 | 1.负责轨道交通工程、楼宇装修设计管理；  2.负责装修技术标准制定，建立、评审、审批和发布装修技术标准，统筹协调和处理工程中各系统、各专业的技术接口，做好设计质量、进度和投资控制。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，建筑、装饰装修、室内环境艺术等相关专业；  2.工程师以上职称；  3.5年以上轨道交通装修工程相关工作经验且有2年以上相应设计经验或设计管理经验；熟悉轨道交通行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在40周岁及以下。 |
|  | 建筑设计工程师 | 1 | 1.负责轨道交通工程、楼宇建筑设计管理；  2.负责建筑技术标准制定，建立、评审、审批和发布建筑技术标准，统筹协调和处理工程中各系统、各专业的技术接口，做好设计质量、进度和投资控制。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，建筑、土木工程、暖通、给排水、强电和弱电等相关专业；  2.工程师以上职称；  3.5年以上轨道交通建筑工程相关工作经验且有2年以上相应设计经验或设计管理经验；熟悉轨道交通行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在40周岁及以下。 |
|  | 接触网、供电工程师 | 1 | 1.负责轨道交通接触网、供电专业建设，负责用户需求书编制、设备采购招标、出厂监造、施工、验收等全过程项目管理工作；  2.负责协调参建各方的接口关系，做好工程质量、安全及进度等管理工作。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，自动化、电气工程及自动化类等相关专业；  2.工程师以上职称；  3.5年以上接触网、供电设备技术及管理相关工作经验；具备地铁相应工作岗位经验、熟悉城市轨道交通行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 建设公司 | / | 门梯工程师 | 1 | 1.负责轨道交通工程站台门、电扶梯专业建设，负责用户需求书编制、设备采购招标、出厂监造、施工、验收等全过程项目管理工作；  2.负责协调参建各方的接口关系，做好工程质量、安全及进度等管理工作。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，机械工程、机械设计制造及其自动化等相关专业；  2.工程师以上职称；  3.5年以上轨道交通工程站台门、电扶梯专业相关工作经验；熟悉轨道交通行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 风水电工程师 | 3 | 1.负责轨道交通通风空调、给排水及低压动照等专业建设，负责用户需求书编制、设备采购招标、出厂监造、施工、验收等全过程项目管理工作；  2.负责协调参建各方的接口关系，做好工程质量、安全及进度等管理工作。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，建筑环境与能源应用工程、电气工程及其自动化、给排水科学与工程等相关专业； 2.工程师以上职称；  3.5年以上轨道交通通风空调、给排水及低压动照专业技术及管理相关工作经验；熟悉轨道交通相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 弱电智能化工程师 | 1 | 1.负责轨道交通弱电智能化专业建设，负责用户需求书编制、材料采购招标、施工、验收等全过程项目管理工作；  2.负责协调参建各方的接口关系，做好工程质量、安全及进度等管理工作。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，电气工程及其自动化、电气工程与智能控制等相关专业；  2.工程师以上职称；  3.5年及上弱电智能化技术管理相关工作经验；熟悉弱电智能化行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 建设公司 | / | 信号工程师 | 1 | 1.负责轨道交通信号专业建设，负责用户需求书编制、设备采购招标、出厂监造、施工、验收等全过程项目管理工作；  2.负责协调参建各方的接口关系，做好工程质量、安全及进度等管理工作。 | 1. 大学本科及以上学历，学士以上学位，轨道交通信号与控制相关专业；  2.工程师以上职称；  3.5年及以上地铁、铁路信号系统技术及管理相关工作经验；具备地铁相应工作岗位经验、熟悉城市轨道交通行业相关政策、担任过项目或专业负责人者优先；  4.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 计统考核 | 1 | 1.参与集团公司项目投资计划编制；  2.参与建设项目总体策划及投资估算管理；  3.参与做好与相关单位、部门的沟通、对接工作。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位；  2.3年以上项目经营管理、投资等工作经验，熟练掌握工程项目概算及相关知识技能；  3.有轨道交通、铁路、隧道、桥梁工程、房产项目计统工作经验者优先；  4.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 工可管理 | 1 | 1.参与轨道交通线路、上盖物业项目的工可、工筹、投资计划等的编制及上报工作；  2.参与项目可行性研究报告（含配套专题）的编制和报批等相关工作。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位；  2.3年以上项目工可报批、工程管理、建设进度统筹等工作经验；  3.有轨道交通、铁路、隧道、桥梁工程、房产项目工可管理工作经验者优先；  4.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 规划编制 | 1 | 1.参与集团公司各类建设项目规划编制、区域城市设计、地块前期研究、项目方案设计等相关工作；  2.参与做好与相关单位、部门的沟通、对接。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位；  2.3年以上规划编制、市场研究、方案策划、方案报批经验；  3.综合素质和外在形象良好，有较强的组织协调、综合文字写作和政策理论研究能力；  4.具有轨道交通、铁路、隧道、桥梁工程、房产项目前期规划工作经验者优先，具有国家注册规划师执业资格证书者优先；  5.年龄在35周岁及以下。 |
|  | 建设公司 | / | 土建  管理工程师 | 3 | 1.根据轨道交通项目总体安排，负责编制所管工程筹划和实施方案并落实； 2.负责所管土建工程现场技术、进度、质量、安全、文明施工管理； 3.协调各参建方、各管理部门、周边单位等； 4.负责现场市政管线迁改、交通疏解、接水接电等前期工作，配合征迁工作。 | 1.大学本科以上学历，学士以上学位，土木类相关专业优先； 2.工程师以上职称； 3.3年以上轨道交通管理经验；有轨道交通工程建设单位工作经验的优先； 4.专业知识过硬，有较强的组织、协调、沟通能力，吃苦耐劳、廉洁自律，责任心强； 5.年龄在35周岁及以下。 |
| 合计 | | | | 20 | / |  |