附件2

2020年温州市铁投集团系统公开招聘计划表

——管理技术岗（技术类）

| **编号** | **需求单位/部门** | **岗位描述 （工作内容）** | **招聘人数** | **岗位要求** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **年龄** | **学历** | **专业** | **职称/资格** | **户籍** | **其他要求** |
| 1 | 桥隧工程师 | 负责轨道交通工程桥梁或隧道设计及施工管理等相关工作。 | 2 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 桥梁、隧道相关专业 | 不限 | 不限 | 1.1年及以上桥隧工程相关工作经验；3年及以上轨道交通相关工作经验，学历放宽至本科；  2.2020届全日制本科应届毕业生，工作年限不作要求。 |
| 2 | 项目前期 | 负责轨道交通线网规划、线路的线站位方案研究（包含线路与城市综合交通网的衔接、城市配套规划、主要交叉的市政道路以及管线综合方案研究等）、前期专题报批、可研报批等相关工作。 | 2 | 1985年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 建筑工程类、城建规划类、轨道交通类相关专业 | 不限 | 温州市 | 5年及以上重大项目前期报批相关工作经验。 |
| 3 | 造价管理 | 负责工程量清单、招标控制价、概算、计价、变更、结算审核等相关工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 建筑工程类相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年以上造价管理相关经验；  2.5年以上造价管理相关经验，年龄放宽至35周岁，学历放宽至本科。 |
| 4 | 招标管理 | 负责招标、采购及合同编制、审核等相关工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 建筑工程类相关专业 | 不限 | 不限 | 3年以上招标、采购及合同管理相关工作经验。 |
| 5 | 数据中心运维 | "负责开展数据中心网络及安全系统运维工作：  1、负责落实网络安全各项工作，开展数据中心日常巡察等工作。  2、负责跟进数据中心各项安全隐患及漏洞，并进行整改。  3、配合优化并落实数据中心安全管理各项管理制度。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 网络工程、信息安全等相关专业 | 网络工程师或  信息安全工程师及以上 | 不限 | 3年及以上数据中心云平台和网络信息安全系统运维相关工作经验，有大型数据中心建设及运维工作经验者优先。 |
| 6 | 质量安全管理I | 1.全面负责集团公司治安保卫管理工作的具体内容；  2.协助做好安全生产、消防安全、突发事件处置等工作，确保集团治安保卫、综治创安、防恐防暴等工作落实到位。 | 3 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 轨道交通、安全管理等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.3年及以上轨道交通、市政工程、施工管理或大型商场内保等相关工作经验，其中1年及以上质量安全管理工作经验；  2.具备全日制硕士研究生学历，工作年限不作要求。 |
| 7 | 质量安全管理II | 1.负责公司安全质量管理相关制度建设，并负责各建设项目现场监督管理；  2.负责安全工作计划编制、台账资料管理  3.负责质量事故的调查、分析、处理工作；  4.负责公司各建设项目验收组织工作；  5.负责相关监理项目的管理工作；  6.对接上级部门及相关监管单位。 | 2 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 建筑工程类、安全管理、机电控制类、电气、信号类、自动化、轨道交通类等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.3年及以上工程建设现场、安全管理工作经验；  2.具备1年及以上轨道交通工程建设现场、安全管理工作经验的，工作年限可放宽至2年；  3.经常性外勤作业，需持有C1及以上驾驶证，适合男性；  4.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 8 | 工程管理 | 1.负责现场管理工作，工程建设管理工作，工程项目检测管理，工程项目预结算管理；  2.负责桥下空间的设计与管理，边角地夹心地规划、设计与管理，工程项目设计对接。  3.负责建筑工程技术交底、工程管理等相关工作；  4.负责市政工程管理等相关工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 建筑工程类、环境工程、环境设计等相关专业 | 工程师及以上 | 不限 | 1.3年及以上工程管理相关工作经验；  2.具备5年及以上工程管理相关工作经验，学历放宽至本科，年龄放宽至35周岁。 |
| 9 | 资源开发 | 负责市域铁路商业资源的规划设计，各车站的广告、商铺设计及装修对接，新项目拓展及开发。 | 1 | 1995年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 城建规划类、装潢艺术设计、环境艺术、环境设计、建筑装饰工程、室内设计等相关专业 | 不限 | 温州市 | 1.1年以上建筑装修、室内设计相关工作经验；  2.需持有C1及以上驾驶证；  3.经常性外勤作业，适合男性。 |
| 10 | 综合开发 | 负责做地储备、土地出让等相关工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 城建规划类相关专业 | 不限 | 温州市 | 2年及以上城乡规划、房地产开发相关工作经验。 |
| 11 | 物业管理 | 1.制定物业消防安全应急方案、处理紧急突发事件；  2.协助各中心开展创星服务工作，完善和提升基础设施和管理服务能力，拟定新项目的物业接管方案等相关工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 管理学相关专业 | 不限 | 温州市 | 3年及以上购物中心、写字楼物业管理相关工作经验，或有1年及以上物业主任工作经验者，学历可放宽至本科。 |
| 12 | 物资主管 | 1.负责公司年度物资计划的编制汇总、督促执行工作；  2.负责物资配置标准的管理以及消耗定额分析工作；  3.负责采购数据以及库存数据的统计分析工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 物流管理、机械、车辆、自动化、机电、计算机、轨道交通等相关专业 | 不限 | 不限 | 5年及以上物流管理或仓储管理等相关工作经验或2年及以上轨道交通行业物资计划采购工作经验。 |
| 13 | 物资管理 | 1.现场跟踪轨道交通新线仓库建设情况，合理规划仓库的布局与仓库设施的配备；  2.负责生产物资和办公物资的采购计划申报与采购实施；  3、负责库存管理涉及的报表、基础台帐、物资出入库、信息化系统等方面的日常管理和流程设置工作；  4.负责仓库物资盘点，指导并考核二级库的盘点工作，确保库存物资质量完好、数量准确，帐、物、卡、资金相符。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 物流管理 | 不限 | 不限 | 1.3年以上物流、仓储管理等相关工作经验；  2.1年及以上轨道交通行业相关工作，专业不限；  3.工作强度较大，适合男性。 |
| 14 | 施工管理工程师 | 全面负责运营分公司施工管理，开展规章制度编制、施工计划、员工培训、施工质量分析与考核等各项工作。 | 1 | 1985年6月30日以后出生 | 本科及以上 | 安全管理、电气、轨道交通类相关专业 | 不限 | 不限 | 1.3年及以上行车调度、电力调度、环控调度或轨道交通运营施工管理相关工作经验；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至全日制大专；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 15 | 总体工程师 | 1.负责新线机电系统设备建设的工期策划与协调工作，做好工程建设进度管理；  2.负责对外的技术协调和归口管理工作；  3.负责内部机电各专业的协调管理工作（工程建设期）；  4.负责设计、评审单位的总体管理工作。 | 2 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 建筑工程类、安全管理、机电控制类、电气、轨道交通类等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.3年及以上工程建设管理相关工作经验；  2.具备1年及以上轨道交通相关工程建设管理工作经验的，学历可放宽至本科；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 16 | 接触网工程师 | 1.负责接触网运营筹备工作；  2.负责接触网施工现场管理及对外联络工作；  3.负责接触网日常设备维修管理工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 本科及以上 | 电气相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上轨道交通接触网专业工作经验；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至全日制大专，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 17 | 高压供电工程师 | 1.负责外电运营筹备工作；  2.负责外电施工现场管理及对外联络工作；  3.负责外电日常设备维修管理工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 电气相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上电力系统专业工作经验；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至本科，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 18 | 房建工程师 | 1.参与房建及安装工程相关招投标工作，配合相关部门进行标书的编制工作；  2.参与修编车站装修招标技术文件及审核技术资料等招标管理工作；  3.负责相关工程的现场施工管理及协调工作； | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 城建规划类、建筑工程类、安全工程、机电控制等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上房建相关工作经验，其中1年及以上室内风水电或装修相关工作经验；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至本科，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 19 | 自动控制工程师 | 负责综合监控专业的工程建设管理和技术管理工作。 | 2 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 机电控制、电子信息、电气、计算机等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上轨道交通综合监控相关工作经验；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至本科，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱，有较强的沟通协调和问题处理能力。 |
| 20 | 信号工程师 | 负责信号专业的工程建设管理和技术管理工作。 | 2 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 信号类、电子信息等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上轨道交通信号运营维护相关工作经验；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至本科，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱，有较强的沟通协调和问题处理能力。 |
| 21 | 通信工程师 | 负责通信专业的工程建设管理和技术管理工作。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 通信、网络工程、计算机等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.3年及以上通信工程项目管理或实施相关工作经验；  2.具备5年及以上相关工作经验者，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱，有较强的沟通协调和问题处理能力。 |
| 22 | AFC设备工程师 | 1.参加新线AFC系统的用户需求书的起草、合同谈判、设计联络审查、监造、图纸审查、调试和验收工作；  2.负责新线AFC系统及施工项目的进度控制、合同管理、计量支付、质量管理、变更控制、现场协调等管理工作；  3.负责AFC设备改造、设备系统管理、委外管理工作； | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 通信、计算机、自动化、机电控制、轨道交通类等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上轨道交通AFC设备相关工作经验；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至本科，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱，有较强的沟通协调和问题处理能力。 |
| 23 | 机电工程师I | 1.监督检查机电设备工程建设、运营质量安全管理；  2.参与组织机电设备工程质量安全检查、质量安全活动、机电设备质量安全事故调查；  3.协助、组织机电设备工程验收；  4.参与配合机电工程档案管理。 | 1 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 建筑工程、机械、机电控制等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.3年及以上风水电、机电工程管理相关工作经验；其中若有2年及以上轨道交通机电类（屏蔽门电扶梯、给排水、暖通、低压配电）工作经验，学历可放宽至本科。  2.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 24 | 机电工程师II | 1.负责修编车站风水电专业招标技术文件，审核技术资料等招标管理工作；  2.负责车站风水电专业的设计协调和现场施工管理和协调工作；  3.负责对风水电专业监理单位的监督检查和管理工作；  4.负责车站风水电专业的运营维护管理工作。 | 3 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 建筑工程类、安全管理、机电控制类、环境工程、电气等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上风水电、电扶梯相关工程管理、运营管理、安全生产管理等工作经验；  2.具备5年及以上轨道交通机电类（屏蔽门电扶梯、给排水、低压配电）工作经验者，学历可放宽至本科，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 25 | 车辆电气工程师 | 1.负责编写、修订车辆检修规程、工艺指导书及其他技术文件；  2.参与制定市域动车组年度检修计划，并负责检修管理；  3.组织并参与车辆故障分析、处理，制定相关的整改措施，并跟踪落实。 | 2 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 轨道交通类、车辆类、机电、电气等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上轨道交通车辆检修、维保相关工作经验，拥有新线车辆建设相关工作经验者优先；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至本科，年龄可放宽至35周岁；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱，有较强的沟通协调和问题处理能力。 |
| 26 | 工艺设备工程师 | 1.负责编写、修订车辆段工艺设备检修规程、作业指导书及其它技术文件；  2.参与车辆段工艺设备设计联络、监造、安装调试、验收移交等建设期管理工作；  3.负责工艺设备维保管理；  4.组织并参与工艺设备故障分析、处理，制定相关的整改措施，并跟踪落实。 | 2 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 轨道交通类、车辆类、机电、电气等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上车辆段工艺设备相关工作经验，拥有新线车辆段工艺设备建设相关工作经验者优先；  2.具备5年及以上相关工作经验者，学历可放宽至本科，专业可不作要求；  3.身体健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 27 | 站长 | 1.负责车站行车、客运、票务、安全、服务、施工等日常管理工作；  2.负责车站设备、车站委外人员、站内商铺的日常管理；  3.负责工作制度落实、人员考核、工作改进、劳保用品等综合管理。 | 8 | 1985年6月30日以后出生 | 全日制大专及以上 | 轨道交通类相关专业 | 不限 | 不限 | 1.2年及以上站务助理或值班站长工作经验；  2.具备5年及以上站务助理、值班站长工作经验或有站长工作经验者，学历可放宽至大专，专业可不作要求；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 28 | 客运管理 | 负责客运部综合技术室相关业务的开展，负责新线运营筹备工作。 | 4 | 1990年6月30日以后出生 | 全日制本科及以上 | 轨道交通运输相关专业 | 不限 | 不限 | 1.具备1年及以上站务助理工作经验的，学历可放宽至本科。  2.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 29 | 值班主任 | 负责领导各专业调度员进行生产运营调度指挥、设备设施施工维修组织、应急处置指挥、运营信息收发、班组管理等工作。 | 5 | 1985年6月30日以后出生 | 全日制大专及以上 | 不限 | 不限 | 不限 | 1.5年及以上轨道交通工作经验，其中2年及以上行车调度员工作经验；  2.具备8年及以上轨道交通相关工作经验的，学历可放宽至大专；  3.身心健康，能适应倒班工作；无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 30 | 行车分析 | 全面负责调度部行车质量分析、规章制度编制、参与施工计划协调会、调度培训、事故（事件）分析、新线建设等工作，为行车调度指挥提供技术保障。 | 1 | 1985年6月30日以后出生 | 本科及以上 | 轨道交通类、车辆类、信号类等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.3年及以上行车调度相关工作经验；  2.具备5年及以上行车调度相关工作经验者，学历可放宽至全日制大专；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 31 | 运输组织 | 全面负责运营分公司行车组织方案及列车运行图的编制，保证列车开行方案满足运输需求，实现列车安全、高效、正点、有序运行。 | 1 | 1985年6月30日以后出生 | 本科及以上 | 轨道交通类、车辆类、信号类等相关专业 | 不限 | 不限 | 1.3年及以上行车调度相关工作经验；  2.具备5年及以上行车调度相关工作经验者，学历可放宽至全日制大专；  3.身心健康，无听力障碍、无色盲色弱。 |
| 合计 | | | 57 | 注：1.工作经验年限时间及年龄计算截止至2020年6月30日；  2.在国外、境外获得的学历或学位须经国家教育部学历学位认证中心认证；  3.所有学历必须为教育部认可，学信网可查询的学历；  4.以上全日制学历是指经全国统招的全日制学历。 | | | | | |