

福州轨道交通设计院有限公司2019年补充招聘岗位表

序号	单位	类型	岗位	人数	招聘要求	工作职责
1	福州轨道交通设计院有限公司	社招人员	注册建筑师	1	全日制本科及以上学历，建筑学及相关专业毕业，5年及以上建筑设计经验，需具有一级注册建筑师执业证书。	1、负责地铁车站、场段及物业开发等工程的建筑设计； 2、对所负责的项目质量、进度进行总体控制、协调与管理； 3、参与建筑专业团队的梯队建设、人员培养； 4、参与建筑专业质量技术标准的制订、执行。
2			注册岩土工程师	1	全日制本科及以上学历，岩土及相关专业毕业，5年及以上岩土设计经验，需具有注册岩土工程师执业证书。	1、负责轨道交通、物业开发、市政工程等项目的勘察及岩土工程设计； 2、对所负责的项目质量、进度进行总体控制、协调与管理； 3、参与勘察及岩土专业团队的梯队建设、人员培养； 4、参与勘察及岩土专业质量技术标准的制订、执行。
3			测量工程师	1	全日制本科及以上学历，测绘工程及相关专业毕业，10年及以上测绘工作经验，需具有测绘专业高级职称，具有轨道交通测量、监测工作经验者优先。	1、负责对测量监测项目进行事先策划和过程控制，提供本专业整体水平的技术支持； 2、参与测量专业团队的梯队建设、人员培养； 3、参与测量专业质量技术标准的制订、执行。
4			线路工程师	2	全日制本科及以上学历，线路工程及相关专业毕业，10年及以上线路设计经验并具有线路专业中级以上职称。	1、负责轨道交通工程项目线路设计工作，参与远期规划线路、市政工程线路的设计； 2、对所负责的项目质量、进度进行总体控制、协调与管理； 3、参与线路专业团队的梯队建设、人员培养； 4、参与线路专业质量技术标准的制订、执行。
5			桥梁工程师	2	全日制本科及以上学历，桥梁工程及相关专业毕业，10年及以上桥梁设计经验并具有桥梁专业中级以上职称。	1、负责交通工程项目桥梁设计、市政工程桥梁等相关结构类项目设计工作； 2、对所负责的项目质量、进度进行总体控制、协调与管理； 3、参与桥梁专业团队的梯队建设、人员培养； 4、参与桥梁专业质量技术标准的制订、执行。
6			道路工程师	1	全日制本科及以上学历，道路工程及相关专业毕业，10年及以上道路设计经验并具有道路专业中级以上职称。	1、负责确定道路专业设计方案,按工程节点进度计划完成道路专业设计任务； 2、配合其他专业按时完成条件图纸； 3、熟悉道路专业国标及地方规范,依据现行设计原则和设计规范,提供合理有效的设计方案； 4、参与本专业的设计成果评审、设计变更； 5、参与现场施工技术支持、现场交底及工程验收,协助解决施工现场实际问题。
7			站场工程师	1	全日制本科及以上学历，站场工程及相关专业毕业，10年及以上站场设计经验并具有站场专业中级以上职称。	1、负责轨道交通工程项目站场设计工作； 2、对所负责的项目质量、进度进行总体控制、协调与管理； 3、参与站场专业团队的梯队建设、人员培养； 4、参与站场专业质量技术标准的制订、执行。

序号	单位	类型	岗位	人数	招聘要求	工作职责
8			自控工程师	1	全日制本科及以上学历，自控工程及相关专业毕业，10年及以上自控设计经验并具有自控专业中级以上职称。	1、负责制定合理的控制系统方案，进行满足项目要求的仪器仪表的选型； 2、参与公司新项目的自控、电气设计； 3、协助解决项目进行过程中的技术问题； 4、沟通协调工程部，配合项目施工有序开展。
9			BIM项目经理	1	全日制本科及以上学历，通风空调、电气、智能化、土建相关专业（建筑、土木、道路桥梁、勘察、给排水）或计算机相关专业毕业，5年及以上工作经验（其中BIM工作经验3年及以上）。熟练掌握Revit、Navisworks、Fuzor等应用软件，有轨道交通经验或有编程经历者优先。	1、负责线路的BIM工作，牵头管理数字化模型成果文件，协调施工单位、厂家、设计院共同完善模型数据； 2、负责线路应用点策划、模型标准、样板文件、全专业模型搭建、设计查错、管综优化、管综制图、漫游视频制作等； 3、负责搭建部门标准化体系(包括标准化族库、样板文件、技术手册、作业指导等项目)； 4、负责BIM建筑信息模型在建筑工程领域的研究和院内正向设计推广工作； 5、参与部门内信息化产品的需求对接和开发对接工作。
10			桥梁设计师	1	应届毕业生，全日制硕士研究生及以上学历，桥梁工程及相关专业（本科阶段为土木工程专业）毕业。	1、协助项目负责人进行交通工程桥梁、市政工程桥梁等相关结构类项目设计工作； 2、协助项目负责人开展项目质量、进度监控、协调； 3、参与涉及项目的现场施工配合； 4、参与桥梁专业质量技术标准的制订、执行。
11	福州轨道交通设计院有限公司	校招人员	道路设计师	1	应届毕业生，全日制硕士研究生及以上学历，道路工程及相关专业（本科阶段为土木工程专业）毕业。	1、协助项目负责人开展道路专业相关工程设计； 2、协助项目负责人开展项目的质量、进度监控、协调； 3、参与涉及项目的现场施工配合； 4、参与道路专业质量技术标准的制订、执行。
12			BIM设计师	1	应届毕业生，全日制本科及以上学历，通风空调、电气、智能化、土建相关专业（建筑、土木、道路桥梁、勘察、给排水）毕业。掌握Revit建模软件，有BIM从业经验者优先。	1.协助项目负责人完成常规BIM工作，包括全专业模型搭建、设计查错、管综优化、管综制图、漫游视频制作等； 2.参与部门内标准化体系建设搭建(包括标准化族库、样板文件、技术手册、作业指导等)； 3.参与部门在BIM建筑信息模型在建筑工程领域的研究和院内正向设计推广工作。
合计				14		