

附件 1

四川蜀道铁路投资集团有限责任公司 社会招聘岗位及要求表

序号	招聘岗位	资格条件	工作描述	招聘数量
1	所属公司 四电专业工程师	<p>1.具有本科（学士）及以上学历（学位），铁路工程、电气工程及其自动化、铁道供电技术等相关专业；具备电力相关专业中级及以上职称，持有铁路或机电等专业一级建造师执业资格证书，具备高级职称者优先。</p> <p>2.具有 5 年及以上铁路工程建设技术管理相关经验，参与过 2 条及以上铁路电力工程项目施工技术管理、工程质量管理。</p> <p>3.熟悉掌握铁路四电工程技术标准、施工工艺、质量标准，熟悉铁路供电系统原理、变电所设备及原理、铁路电力设备选型、方案编辑、施工成本等工作。</p>	<p>1.贯彻执行国家、行业、地方政府和上级有关法律法规、标准、制度、办法。</p> <p>2.负责各种技术管理活动，包括施工测量、技术交底、图纸会审、方案论证、优化设计、变更申请等。</p> <p>3.编制各种施工技术资料，包括施工方案、实施性施工组织设计、技术交底、作业指导书、工艺标准、竣工资料等。</p> <p>4.根据规范、标准对工程施工进行现场盯控，对隐蔽工程、关键工序的施工进行监督。</p> <p>5.负责施工过程中的质量监控和检查，组织对质量缺陷进行整治。</p> <p>6.开展 QC 小组活动、科技创新、工程创优等工作。</p> <p>7.完成领导交办的其他工作。</p>	1

2	所属公司 安全管理岗	<p>1.具有本科（学士）及以上学历（学位），安全工程、土木工程等相关专业；具备相关专业高级职称；持有注册安全工程师资格证书，研究生学历优先。</p> <p>2.具有5年及以上工程管理相关经验，熟练掌握安全、消防和环保管理相关专业知识和政策、法规、制度和技术规程。</p> <p>3.满足下列条件之一者优先： （1）具有在施工单位项目部担任副经理或总工及以上经历。 （2）具有在建设单位担任建设管理或安全管理相关部门副职及以上经历。 （3）具有在监理单位担任总监工作经历。</p>	<p>1.参与编制《涉铁施工安全管理办法》，明确涉铁施工分类(A/B/C类)管控标准。</p> <p>2.负责涉铁施工安全，根据公司安全质量目标，监督涉铁工程安全质量责任。</p> <p>3.负责组织办理涉铁施工手续，做好涉铁工程监督信息传递和反馈工作。</p> <p>4.参与涉铁工程安全评估等资料的编制、评审工作。</p> <p>5.建立并及时修编公司安质部相关制度，做好安全信息的上传下达工作。</p> <p>6.负责收集和整理安全管理信息，编写安全工作总结。</p> <p>7.负责职业健康专项设计、日常管理等相关工作。</p> <p>8.完成上级领导交办的其他工作。</p>	1
---	---------------	---	--	---

3	所属公司 强电技术管理 岗	<p>1.具有本科（学士）及以上学历（学位），电气工程及其自动化、铁道供电技术等相关专业；具备相关专业中级及以上职称，持有铁路或机电等相关专业一级建造师执业资格证书，具备高级职称者优先。</p> <p>2.具有5年及以上铁路工程建设技术管理相关经验，参与过2条及以上铁路电力工程项目施工技术管理、工程质量管理。</p> <p>3.熟练掌握铁路四电工程技术标准、施工工艺、质量标准，熟悉铁路供电系统原理、变电所设备及原理、铁路电力设备选型、方案编辑、施工成本等工作。</p>	<p>1.贯彻执行国家、行业、地方政府和上级有关法律法规、标准、制度、办法。</p> <p>2.负责各种技术管理活动，包括施工测量、技术交底、图纸会审、方案论证、优化设计、变更申请等。</p> <p>3.编制各种施工技术资料，包括施工方案、实施性施工组织设计、技术交底、作业指导书、工艺标准、竣工资料等。</p> <p>4.根据规范、标准对工程施工进行现场盯控，对隐蔽工程、关键工序的施工进行监督。</p> <p>5.负责施工过程中的质量监控和检查，组织对质量缺陷进行整治。</p> <p>6.开展QC小组活动、科技创新、工程创优等工作。</p> <p>7.完成领导交办的其他工作。</p>	1
4	所属公司 弱电技术管理 岗	<p>1.具有本科（学士）及以上学历（学位），铁道通信与信息化技术、轨道交通信号与控制专业、通信工程、信号与控制、自动化等相关专业；具备相关专业中级及以上职称，持有铁路、通信或机电等相关专业一级建造师执业资格证书，具备高级职称者优先。</p> <p>2.具有5年及以上铁路工程建设管理相关经验，参与过2条及以上铁路信号工程项目施工技术管理、工程质量管理。</p> <p>3.熟悉建筑法规和工程施工相关技术规范，熟悉掌握铁路四电工程技术标准、施工工艺、质量标准。</p>	<p>1.贯彻执行国家、行业、地方政府和上级有关法律法规、标准、制度、办法。</p> <p>2.负责各种技术管理活动，包括施工定测、技术交底、图纸会审、方案论证、优化设计、变更申请等。</p> <p>3.编制各种施工技术资料，包括施工方案、实施性施工组织设计、技术交底书、作业指导书、工艺标准、竣工资料等。</p> <p>4.根据规范、标准对工程施工进行现场盯控，对隐蔽工程、关键工序的施工进行监督。</p> <p>5.负责施工过程中的质量监控和检查，组织对质量缺陷进行整治。</p> <p>6.开展QC小组活动、科技研发工作，参与科技研发和质量创优工作。</p> <p>7.完成领导交办的其他工作。</p>	1