

招聘岗位代码、单位、岗位类别、人数、专业要求

序号	岗位代码	单位（工作地）	岗位类别	人数	专业要求	备注
1	264030111	蚌埠站	行车人员	5	城市轨道交通运营管理、交通运营管理（交通枢纽运营管理）、智能交通技术（智能交通技术运用）、铁道交通运营管理、现代物流管理（物流管理）、铁路物流管理、物流工程技术、道路运输管理（道路运输与路政管理）、集装箱运输管理	该岗位对应聘人员体力有较高要求，需能适应长期夜班，适宜男性
2	264050111	淮南西站	行车人员	1		
3	264070121	南京站	行车人员	2		
4	264080121	南京东站	行车人员	1		
5	264120121	苏州站	行车人员	1		
6	264130131	南翔站	行车人员	4		
7	264160141	乔司站	行车人员	1		
8	264170121	徐州车务段	行车人员	2		
9	264180111	淮北车务段	行车人员	3		
10	264190111	合肥车务段	行车人员	2		
11	264200121	新长车务段	行车人员	2		
12	264230141	金华车务段	行车人员	6		
13	264250321	徐州物流中心（江苏连云港）	货运员	2	城市轨道交通运营管理、交通运营管理（交通枢纽运营管理）、智能交通技术（智能交通技术运用）、铁道交通运营管理、现代物流管理（物流管理）、铁路物流管理、物流工程技术、道路运输管理（道路运输与路政管理）、集装箱运输管理	
14	264260311	合肥物流中心（安徽淮北）	货运员	2		
15	264260311	合肥物流中心（安徽宿州）	货运员	2		
16	264260311	合肥物流中心（安徽六安）	货运员	2		
17	264260311	合肥物流中心（安徽淮南）	货运员	2		
18	264270321	南京物流中心（江苏常州）	货运员	2		
19	264270321	南京物流中心（江苏海安）	货运员	2		
20	264270311	南京物流中心（安徽芜湖）	货运员	2		
21	264290341	杭州物流中心（浙江绍兴）	货运员	2		
22	264290341	杭州物流中心（浙江宁波）	货运员	2		

序号	岗位代码	单位（工作地）	岗位类别	人数	专业要求	备注
23	264350411	合肥机务段	机车司机	3	动车组检修技术、铁道车辆技术（铁道车辆）、铁道机车运用与维护（铁道机车）、城市轨道交通车辆应用技术（城市轨道交通车辆技术）、城市轨道交通机电技术、铁道养路机械应用技术（铁道机械化维修技术）、机械设计与制造、机械制造及自动化（精密机械技术、机械制造与自动化）、机电一体化技术、智能焊接技术（焊接技术与自动化）、机电设备技术（机电设备安装技术、机电设备维修与管理）、工业产品质量检测技术（机械产品检测检验技术）、机械装备制造技术、数控技术、材料成型及控制技术（材料成型与控制技术）、电机与电器技术、智能制造装备技术（数控设备应用与维护、自动化生产设备应用）、智能工程机械运用技术（工程机械运用技术）、工业过程自动化技术、供热通风与空调工程技术、智能光电制造技术（光电制造与应用技术）、模具设计与制造、新能源装备制造技术、制冷与空调技术、内燃机制造与应用技术（内燃机制造与维修）、工业机器人技术、工业自动化仪表技术（工业自动化仪表）、液压与气动技术、智能控制技术、理化测试与质检技术、城市轨道交通供配电技术、电力系统自动化技术、输配电工程技术（高压输配电线路施工运行与维护）、电力系统继电保护技术（电力系统继电保护与自动化技术）、电网监控技术、电源变换技术与应用、发电厂及电力系统、供用电技术、铁道供电技术、电气自动化技术、城市轨道交通通信信号技术、铁道信号自动控制、电子信息工程技术、应用电子技术、轨道交通通信信号设备制造与维护（铁道通信信号设备制造与维护）、铁道机车车辆制造与维护、高速铁路动车组制造与维护、城市轨道交通车辆制造与维护	适宜男性， 双眼裸眼视力4.7及以上
24	264390441	杭州车辆段	机车司机	10		
25	264340422	徐州机务段	机车检修	2	动车组检修技术、铁道车辆技术（铁道车辆）、铁道机车运用与维护（铁道机车）、城市轨道交通车辆应用技术（城市轨道交通车辆技术）、城市轨道交通机电技术、铁道养路机械应用技术（铁道机械化维修技术）、机械设计与制造、机械制造及自动化（精密机械技术、机械制造与自动化）、机电一体化技术、智能焊接技术（焊接技术与自动化）、机电设备技术（机电设备安装技术、机电设备维修与管理）、数控技术、材料成型及控制技术（材料成型与控制技术）、电机与电器技术、智能制造装备技术（数控设备应用与维护、自动化生产设备应用）、智能工程机械运用技术（工程机械运用技术）、供热通风与空调工程技术、模具设计与制造、制冷与空调技术、工业机器人技术、智能控制技术、理化测试与质检技术、铁道机车车辆制造与维护、城市轨道交通车辆制造与维护	
26	264350412	合肥机务段	机车检修	3		
27	264370431	上海车辆段	机车检修	1		
28	264360523	南京东车辆段	客车运用检修	1		
29	264370432	上海车辆段	客车运用检修	2		
30	264400511	合肥车辆段	客车运用检修	1		
31	264410521	南京东车辆段	货车运用检修	4		
32	264440541	杭州北车辆段（浙江）	货车运用检修	1		
33	264440511	杭州北车辆段（安徽）	货车运用检修	5		

序号	岗位代码	单位（工作地）	岗位类别	人数	专业要求	备注
53	264550624	上海高铁基础设施段（江苏）	钢轨维修人员	1	城市轨道交通工程技术、道路与桥梁工程技术（道路桥梁工程技术）、高速铁路施工与维护（高速铁道工程技术）、铁道工程技术、建筑工程技术、铁道桥梁隧道工程技术（铁路桥梁与隧道工程技术）、工业产品质量检测技术（机械产品检测检验技术）、理化测试与质检技术、智能焊接技术（焊接技术与自动化）、铁道养路机械应用技术（铁道机械化维修技术）、机械设计与制造、机械制造及自动化（机械制造与自动化）、机电一体化技术	
54	264650711	合肥电务段	信号工	3	城市轨道交通通信信号技术、铁道信号自动控制、电子信息工程技术、应用电子技术、轨道交通通信信号设备制造与维护（铁道通信信号设备制造与维护）、移动互联应用技术、铁道通信与信息化技术、现代通信技术（光通信技术、通信技术）、通信工程设计与监理、现代移动通信技术（移动通信技术）、通信系统运行管理、电子产品检测技术、电子产品制造技术、高速铁路综合维修技术（信号）	
55	264660721	南京电务段（江苏）	信号工	5		
56	264670731	上海电务段	信号工	3		
57	264680741	杭州电务段	信号工	6		
58	264700921	徐州房建公寓段	房建巡检人员	1	建筑工程技术、建设工程管理、建筑钢结构工程技术、建筑电气工程技术、土木工程检测技术、给排水工程技术、建筑消防技术、建筑设备工程技术、铁道工程技术、高速铁路施工与维护（高速铁道工程技术）、建筑智能化工程技术、机电一体化技术、电气自动化技术、供用电技术	
59	264710911	合肥房建公寓段	房建巡检人员	1		