

附件

招聘岗位计划

编号	岗位	招聘专业	工作单位及岗位数量	合计
岗位 01	铁路车务调车操作技能岗位	铁道交通运营管理, 城市轨道交通运营管理, 铁路物流管理及相近专业	新丰镇车站 30 人、西安西站 19 人、宝鸡东站 10 人、安康东站 10 人、宝鸡车务段 19 人、安康车务段 8 人、汉中车务段 8 人、延安车务段 15 人、延安运营维修段 10 人	129
岗位 02	铁路货运操作技能岗位	铁路物流管理、铁道交通运营管理及相近专业	西安西站 12 人、延安车务段 9 人、延安运营维修段 5 人、宝鸡车务段 8 人、西安车务段 6 人	40
岗位 03	铁路机车乘务操作技能岗位	铁道机车、高速动车组驾驶、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆、城市轨道交通车辆技术、动车组驾驶与维修、铁道供电技术、电气自动化技术、供用电技术、机械制造与自动化、机电一体化技术、机电设备维修与管理、城市轨道交通机电技术、数控技术、电机与电器、焊接技术及自动化、铁道机械化维修技术、铁道交通运营管理、铁道通信信号、铁道信号自动控制及相近专业	西安机务段 150 人、安康机务段 150 人、新丰镇机务段 550 人、延安机务段 500 人	1350
岗位 04	铁路机车检修操作技能岗位	铁道机车、铁道机车车辆制造与维护、机电一体化技术、机械制造与自动化及相近专业	西安机车检修段 2 人、宝鸡机车检修厂 2 人	4
岗位 05	铁路动车组运用检修操作技能岗位	动车组检修、铁道车辆、城市轨道交通车辆技术、机械制造与自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备维修与管理、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、数控技术、电机与电器、焊接技术及自动化、铁道通信信号、铁道交通运营管理及相近专业	西安动车段 76 人	76
岗位 06	铁路车辆运用检修操作技能岗位	铁道车辆、城市轨道交通车辆技术、动车组检修、机械制造与自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备维修与管理、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通机电技术、数控技术、焊接技术及自动化、电机与电器及相近专业	西安客车车辆段 28 人, 西安东车辆段 20 人、安康车辆段 10 人、榆林车辆段 10 人	68
岗位 07	铁路工务操作技能岗位	高速铁道技术、铁道工程技术、道路桥梁与工程技术、铁路桥梁与隧道工程技术、城市轨道交通工程技术、地下工程与隧道工程技术、工程测量技术、土木工程检测技术、建筑工程技术、铁路养护与维修、铁路工程机械及相近专业	西安工务段 38 人、宝鸡工务段 45 人、阎良工务段 25 人、汉中工务段 60 人、安康工务段 50 人、延安工务段 20 人、西安高铁基础设施段 30 人、延安运营维修段 30 人	298
岗位 08	铁路电务（信号）操作技能岗位	铁道通信信号、铁路信号控制、城市轨道交通控制、城市轨道交通通信信号、应用电子、铁道工程技术、高速铁道技术、铁道供电、电气化铁道技术、铁道交通运营管理及相近专业	西安电务段 20 人、安康电务段 24 人、宝鸡电务段 14 人、西安高铁基础设施段 20 人, 绥德工电段 16 人、延安运营维修段 20 人	114
岗位 09	铁路电务（通信）操作技能岗位	铁道通信技术、铁道通信信号、城市轨道交通通信信号及相近专业	西安通信段 113 人	113
岗位 10	铁路供电操作技能岗位	铁道供电、电气化铁道技术、电气自动化技术、供用电技术、城市轨道交通供配电技术、高速铁道技术、铁道工程技术及相近专业	西安供电段 40 人、宝鸡供电段 50 人、安康供电段 69 人、西安高铁基础设施段 30 人、延安运营维修段 30 人	219