

## 附件

## 中国铁路兰州局集团有限公司 2025 年招聘普通高校毕业生公告（二）岗位信息表

序号	岗位代码	招聘岗位	专业要求	学历要求	人数	工作单位及人数
1	25201	车务运转生产操作技能岗位	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁路物流管理、物流管理、现代物流管理、集装箱运输管理、高速铁路信号控制、铁道信号自动控制、机械设计与制造、机械制造与自动化、城市轨道交通机电技术、机电技术、机电一体化技术、机电设备维修与管理，及上述专业的相近专业	大专	119	兰州车站 5 人、兰州北车站 7 人、天水车站 9 人、银川车站 5 人、迎水桥车站 5 人、兰州车务段 19 人、陇西车务段 14 人、武威南车务段 17 人、嘉峪关车务段 19 人、银川车务段 14 人、固原车务段 5 人
2	25202	车务调车生产操作技能岗位		大专	36	兰州车站 1 人、兰州北车站 20 人、迎水桥车站 6 人、兰州车务段 2 人、陇西车务段 2 人、武威南车务段 2 人、银川车务段 3 人
3	25203	客运生产操作技能岗位	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、高速铁路客运服务，及上述专业的相近专业	大专	238	兰州车站 47 人、天水车站 11 人、银川车站 11 人、迎水桥车站 3 人、兰州车务段 7 人、陇西车务段 25 人、嘉峪关车务段 17 人、银川车务段 6 人、固原车务段 3 人、兰州客运段 57 人、银川客运段 51 人
4	25204	货运生产操作技能岗位	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁路物流管理、物流管理、现代物流管理、集装箱运输管理，及上述专业的相近专业	大专	68	兰州铁路物流中心 56 人、银川铁路物流中心 12 人
5	25205	机务乘务生产操作技能岗位	铁道机车、铁道车辆技术、城市轨道交通车辆应用技术、铁道机车车辆制造与维护、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道机车运用与维护、铁道养路机械应用技术、机械制造及自动化、城市轨道交通机电技术、机电设备技术、机电一体化技术、数控技术、铁道供电技术、城市轨道交通通信信号技术、铁道信号自动控制，及上述专业的相近专业	大专	608	兰州西机务段 213 人、嘉峪关机务段 281 人、迎水桥机务段 114 人
6	25206	机务检修生产操作技能岗位	铁道机车、铁道车辆技术、城市轨道交通车辆应用技术、铁道机车车辆制造与维护、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道机车运用与维护、铁道养路机械应用技术、机械制造及自动化、城市轨道交通机电技术、机电设备技术、机电一体化技术、数控技术、铁道供电技术，及上述专业的相近专业	大专	76	兰州西机务段 40 人、嘉峪关机务段 16 人、迎水桥机务段 20 人
7	25207	车辆生产操作技能岗位		大专	240	兰州车辆段 60 人、兰州西车辆段 105 人、嘉峪关车辆段 75 人

序号	岗位代码	招聘岗位	专业要求	学历要求	人数	工作单位及人数
8	25208	工务生产操作技能岗位	铁道工程技术、高速铁路施工与维护、道路与桥梁工程技术、铁道桥梁隧道工程技术、城市轨道交通工程技术、地下与隧道工程技术、工程测量技术、建筑工程技术、工程造价、铁道养路机械应用技术、机械设计与制造、城市轨道交通机电技术、机电设备技术、机电一体化技术、智能焊接技术、数控技术、高速铁路综合维修技术、土木工程检测技术、铁道机车运用与维护、铁道机车、铁路车辆技术，及上述专业的相近专业	大专	447	兰州西工务段 46 人、定西工务段 15 人、陇南工务段 33 人、武威工务段 120 人、嘉峪关工务段 121 人、银川工务段 7 人、中卫工务段 19 人、兰州工务机械段 86 人
9	25209	电务生产操作技能岗位	城市轨道交通通信信号技术、现代通信技术、轨道交通通信信号设备制造与维护、铁道信号自动控制、铁道通信与信息化技术、高速铁路综合维修技术，及上述专业的相近专业	大专	120	兰州电务段 19 人、嘉峪关电务段 42 人、银川电务段 12 人、兰州通信段 21 人、兰州高铁基础设施段 26 人
10	25210	供电生产操作技能岗位	铁道供电技术、城市轨道交通供配电技术、电气自动化技术、高速铁路综合维修技术、机械制造及自动化、城市轨道交通机电技术、机电设备技术、机电一体化技术、数控技术、铁道机车运用与维护，及上述专业的相近专业	大专	112	兰州供电段 7 人、嘉峪关供电段 41 人、银川供电段 30 人、兰州高铁基础设施段 34 人
11	25211	房建维修生产操作技能岗位	建筑工程技术、建设工程管理、建筑电气工程技术、建筑设备工程技术、建筑钢结构工程技术、建筑装饰工程技术、给排水工程技术、土木工程检测技术、铁道工程技术、高速铁路施工与维护、工程测量技术、工程造价、机电设备技术、机电一体化技术、智能焊接技术、数控技术、铁道供电技术、城市轨道交通供配电技术、供用电技术、供热通风与空调工程技术、建筑智能化工程技术，及上述专业的相近专业	大专	81	兰州房建公寓段 11 人、武威房建公寓段 34 人、银川房建公寓段 36 人
合 计					2145	