

中国铁路南昌局集团有限公司 2025 年度招聘大专（高职）毕业生岗位信息表（三）

序号	岗位类型	专业要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	备注
1	铁路车务操作技能岗位	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁道机车运用与维护、铁道车辆技术、动车组检修技术、铁道工程技术、铁道信号自动控制、铁道供电技术、高速铁路综合维修技术，及相近专业	NCJ20250301	向塘西车站 26 人、鹰潭车站 21 人、厦门车站 5 人、南昌车务段 27 人、九江车务段 46 人、上饶车务段 50 人、宜春车务段 42 人、赣州车务段 46 人、福州车务段 30 人、南平车务段 53 人、永安车务段 18 人、漳州车务段 48 人、龙岩车务段 18 人	大专（高职）	430	
2	铁路客运操作技能岗位	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，及相近专业	NCJ20250302	南昌车站 20 人、鹰潭车站 2 人、福州车站 23 人、厦门车站 8 人、南昌车务段 6 人、九江车务段 8 人、上饶车务段 10 人、宜春车务段 2 人、赣州车务段 10 人、福州车务段 6 人、南平车务段 9 人、永安车务段 4 人、漳州车务段 8 人、龙岩车务段 4 人、南昌客运段 42 人、福州客运段 38 人	大专（高职）	200	
3	铁路货运操作技能岗位	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁路物流管理、现代物流管理、集装箱运输管理、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备技术，及相近专业	NCJ20250303	向塘西车站 4 人、鹰潭车站 3 人、南平车务段 8 人、漳州车务段 3 人、南昌铁路物流中心 42 人、福州铁路物流中心 30 人	大专（高职）	90	
4	铁路机务乘务操作技能岗位	铁道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆技术、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道供电技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、电气自动化技术、城市轨道交通应用技术、城市轨道交通机电技术，及相近专业	NCJ20250304	南昌机务段 8 人、向塘机务段 40 人、鹰潭机务段 155 人、福州机务段 149 人	大专（高职）	352	
5	铁路机务检修操作技能岗位	铁道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆技术、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道供电技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、电气自动化技术、城市轨道交通应用技术、城市轨道交通机电技术，及相近专业	NCJ20250305	南昌机务段 8 人、向塘机务段 8 人、鹰潭机务段 8 人、福州机务段 24 人	大专（高职）	48	

序号	岗位类型	专业要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	备注
6	铁路动车检修操作技能岗位	铁道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆技术、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道供电技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、电气自动化技术、城市轨道交通车辆应用技术、城市轨道交通机电技术，及相近专业	NCJ20250306	南昌车辆段 35 人、福州车辆段 43 人、福州动车段 35 人	大专 (高职)	113	
7	铁路货车检修操作技能岗位	铁道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆技术、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道供电技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、电气自动化技术、城市轨道交通车辆应用技术、城市轨道交通机电技术，及相近专业	NCJ20250307	南昌南车辆段 43 人、福州东车辆段 34 人	大专 (高职)	77	
8	铁路工务操作技能岗位	铁道工程技术、铁道桥梁隧道工程技术、高速铁路施工与维护、高速铁路综合维修技术、城市轨道交通工程技术、道路与桥梁工程技术、测绘工程技术、工程测量技术、地下与隧道工程技术、土木工程检测技术，及相近专业	NCJ20250308	南昌工务段 60 人、南昌高铁基础设施段 6 人、鹰潭工务段 52 人、萍乡工务段 70 人、赣州工务段 34 人、福州工务段 31 人、南平工务段 75 人、龙岩工务段 27 人、九江桥工段 22 人、鹰潭工务机械段 15 人	大专 (高职)	392	
9	铁路工务机械操作技能岗位	铁道养路机械应用技术、智能工程机械运用技术、铁道机车运用与维护、铁道车辆技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备技术、城市轨道交通机电技术、智能焊接技术，及相近专业	NCJ20250309	南昌工务段 5 人、南昌高铁基础设施段 5 人、赣州工务段 5 人、南平工务段 4 人、龙岩工务段 2 人、鹰潭工务机械段 22 人	大专 (高职)	43	
10	铁路电务操作技能岗位	铁道信号自动控制、城市轨道交通通信信号技术、铁道通信与信息化技术、现代通信技术、高速铁路综合维修技术、智能控制技术、电子信息工程技术、应用电子技术，及相近专业	NCJ20250310	南昌电务段 38 人、福州电务段 22 人、南昌通信段 30 人、南昌高铁基础设施段 10 人	大专 (高职)	100	
11	铁路供电操作技能岗位	铁道供电技术、高速铁路综合维修技术、城市轨道交通供配电技术、电气自动化技术，及相近专业	NCJ20250311	南昌供电段 39 人、鹰潭供电段 4 人、福州供电段 12 人、厦门供电段 15 人	大专 (高职)	70	

序号	岗位类型	专业要求	岗位编码	工作单位	学历要求	人数	备注
12	铁路房建操作技能岗位	建筑工程技术、给排水工程技术、工程造价、铁道工程技术、铁道供电技术，及相近专业	NCJ20250312	南昌房建公寓段 35 人、福州房建公寓段 37 人	大专（高职）	72	
13	工程建设操作技能岗位	铁道工程技术、铁道桥梁隧道工程技术、道路与桥梁工程技术	NCJ20250313	南昌铁路天河建设有限公司 12 人	大专（高职）	12	
14	工业制造操作技能岗位	铁道机车运用与维护、铁道车辆技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、机电一体化技术、机电设备技术	NCJ20250314	南昌铁路通达工贸有限公司 8 人	大专（高职）	8	
					合计	2007	