中国铁路南昌局集团有限公司 2026 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 操作技位 岗位 | 铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁 道工程技术、铁道信号自动控制、铁道车辆技术、 铁道供电技术,及相近专业 | NCJ20 260301 | 南昌车站 4 人、向塘西车站 8 人、鹰潭车站 33 人、福州车站 3 人、厦门车站 3 人、南昌车务段 17 人、九江车务段 48 人、上饶车务段 32 人、宜春车务段 29 人、赣州车务段 60 人、福州车务段 32 人、南平车务段 50 人、永安车务段 29 人、漳州车务段 36 人、龙岩车务段 16 人 | 大专 (高职) | 400 | |
| 2 | 铁路客运 操作技 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 | NCJ20 260302 | 南昌车站 11 人、福州车站 3 人、厦门车站 3 人、赣州车务段 1 人、南昌客运段 10 人、福 州客运段 8 人 | 大专 (高职) | 36 | |
| 3 | 铁路货运 操作技位 | 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, 及相近专业 | NCJ20 260303 | 南平车务段 2 人、南昌铁路物流中心 15 人、 福州铁路物流中心 13 人 | 大专 (高职) | 30 | |
| 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、机械设计与制造、 机电一体化技术、电气自动化技术、城市轨道车 辆应用技术、城市轨道交通机电技术,及相近专 | NCJ20 260304 | 南昌机务段 25 人、向塘机务段 216 人、鹰潭机务段 135 人、福州机务段 133 人 | 大专 (高职) | 509 | |
| 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、机械设计与制造、机电一体化技术、电气自动化技术、城市轨道车辆应用技术、城市轨道交通机电技术,及相近专业 | NCJ20 260305 | 南昌机务段8人、向塘机务段8人、鹰潭机务段6人、福州机务段20人 | 大专 (高职) | 42 | |

| 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、地下与隧道工程技术,及相近专业 | NCJ20 260306 | 南昌工务段4人、南昌高铁基础设施段2人、九江桥工段20人、鹰潭工务段5人、萍乡工务段5人、赣州工务段98人、福州工务段5人、厦门工务段4人、南平工务段4人、永安工务段4人、尤岩工务段10人、鹰潭工务机械段5人 | 大专 (高职) | 166 | |
| 7 | 铁路工务 机械 技能 岗位 | 铁道养路机械应用技术、智能工程机械运用技术, 及相近专业 | NCJ20 260307 | 赣州工务段4人 | 大专 (高职) | 4 | |
| 8 | 铁路电务 操作拉位 | 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、智能控 制技术、电子信息工程技术,及相近专业 | NCJ20 260308 | 南昌电务段 54 人、福州电务段 10 人、南昌通信段 30 人、南昌高铁基础设施段 6 人 | 大专 (高职) | 100 | |
| 9 | 铁路动客 车检修 作 位 | 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、机械设计与制造、机电一体化技术、电气自动化技术、城市轨道车辆应用技术、城市轨道交通机电技术,及相近专业 | NCJ20 260309 | 南昌车辆段77人、福州车辆段7人、福州动车段9人 | 大专 (高职) | 93 | |
| 10 | 铁路 | 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、机械设计与制造、机电一体化技术、电气自动化技术、城市轨道车辆应用技术、城市轨道交通机电技术,及相近专业 | NCJ20 260310 | 南昌南车辆段 12 人、福州东车辆段 18 人 | 大专 (高职) | 30 | |
| 11 | 铁路供电 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,及相近专业 | NCJ20 260311 | 南昌供电段 45 人、鹰潭供电段 17 人、福州供电段 12 人、厦门供电段 15 人、南昌高铁基础设施段 15 人 | 大专 (高职) | 104 | |
| 12 | 铁路房建 操作技能 岗位 | 建筑工程技术、给排水工程技术,及相近专业 | NCJ20 260312 | 南昌房建公寓段 15 人、福州房建公寓段 15 人 | 大专 (高职) | 30 | |
| | | | | | 合计 | 1544 | |