

## 南昌铁路局招聘 2017 届本科及以上学历毕业生一览表

| 招聘岗位                                 | 学历    | 数量  | 专业   | 主干课程  | 工作单位   |
|--------------------------------------|-------|-----|--|---|--|
| 铁路行车组织、客货运组织、物流配送                    | 本科及以上 | 80  | 交通运输、物流管理、物流工程及相关专业  | 铁路运输设备、铁路行车组织、铁路站场与枢纽、铁路旅客运输、铁路货物运输、铁路运输组织、铁路运输与配送管理    | 南昌车站 2 人、向塘西车站 4 人、鹰潭车站 4 人、福州车站 3 人、厦门车站 4 人、南昌车务段 4 人、九江车务段 6 人、上饶车务段 12 人、宜春车务段 4 人、赣州车务段 4 人、福州车务段 3 人、南平车务段 6 人、永安车务段 4 人、龙岩车务段 6 人、漳州车务段 2 人、南昌客运段 3 人、福州客运段 7 人、江西京九物流有限公司 2 人  |
| 铁路机车运用、检修与维护                         | 本科及以上 | 30  | 车辆工程（电力机车、内燃机车）、电气工程及其自动化（电力牵引及传动控制、电力机车）、热能与动力工程、交通设备信息工程（机车车辆）、机械设计制造及其自动化、机械电子工程及相关专业 | 轨道牵引技术、电传动车控制、内燃机、机械制造学、控制工程基础                          | 南昌机务段 5 人、向塘机务段 10 人、鹰潭机务段 5 人、福州机务段 10 人  |
| 铁路接触网、变电所检修与维护                       | 本科及以上 | 30  | 电气工程及其自动化（铁道电气化、电力系统及其自动化）及相关专业  | 牵引供电系统、接触网工程  | 南昌供电段 9 人、鹰潭供电段 9 人、福州供电段 4 人、厦门供电段 6 人、南昌铁路天河建设股份有限公司 2 人   |
| 铁路线路、路基、桥隧、站房检修与维护                   | 本科及以上 | 77  | 土木工程、建筑学、给排水、测绘工程、交通工程、工程管理及相关专业   | 铁路选线设计、路基工程、轨道工程、桥梁工程、铁路工程测量、铁路建筑施工技术                   | 南昌工务段 3 人、南昌西工务段 2 人、九江桥工段 5 人、萍乡工务段 5 人、赣州工务段 6 人、鹰潭工务段 3 人、福州工务段 7 人、永安工务段 4 人、南平工务段 3 人、厦门工务段 4 人、龙岩工务段 2 人、南昌房建生活段 6 人、福州房建生活段 6 人、南昌铁路天河建设股份有限公司 4 人、福建铁路实业发展有限公司 6 人、南昌华路建设咨询有限公司 4 人、南昌铁路天集房地产开发有限公司 2 人、江西地方铁路开发有限公司 2 人 |
| 铁路通信、信号设备检修与维护                       | 本科及以上 | 65  | 轨道交通信号与控制、交通设备信息工程、交通信息工程及控制、通信工程、自动化、电子信息工程、信息工程、自动控制、电子信息科学与技术及相关专业                    | 铁路信号基础、车站信号自动控制、区间信号自动控制、列车运行控制系统、铁路自动控制原理、铁路专用通信       | 南昌电务段 28 人、福州电务段 27 人、南昌通信段 10 人   |
| 铁路客车、货车、动车组、大型养路机械、装卸机械、自轮运转设备等检修与维护 | 本科及以上 | 48  | 车辆工程（铁道车辆、动车组）、电气工程及其自动化（动车组）、交通设备信息工程（机车车辆）、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、测控技术与仪器、材料成型及控制工程及相关专业   | 动车组技术、铁路机车车辆总体、车辆工程、大型施工机械、钢轨焊接方法与设备、铁路线路机械、动车检测与故障诊断技术 | 南昌车辆段 5 人、南昌南车辆段 3 人、福州车辆段 3 人、永安车辆段 4 人、福州动车段 15 人、鹰潭工务机械段 2 人、南昌供电段 3 人、南昌工务段 1 人、永安工务段 1 人、南昌铁路通达工贸有限责任公司 7 人、南昌铁路天河建设股份有限公司 3 人、福建汇丰物流有限责任公司 1 人   |
| 合计                                   |       | 330 |  |   |  |