

## 中国铁路昆明局集团有限公司2025年度招聘主专业及相近专业普通高校本科及以上学历毕业生计划表

序号	招聘岗位	岗位代码	招聘人数	学历	专业及专业方向	工作单位及地点	其他要求及说明
1	车务	20250101	74	本科及以上学历	研究生：交通运输、交通运输工程、交通运输规划与管理、物流工程、物流与供应链管理 及上述专业的相近专业 本科生：交通运输、交通工程（运输方向）、物流工程、物流管理及上述专业的相近专业	昆明站、昆明东站、昆明车务段、普洱车务段各5人，曲靖车务段31人，广通车务段13人，开远车务段10人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱。
2	客运	20250102	45	本科及以上学历	研究生：交通运输、交通运输工程、交通运输规划与管理及上述专业的相近专业 本科生：交通运输、交通工程（运输方向）及上述专业的相近专业	昆明站、曲靖车务段各15人，昆明客运段10人，广通车务段5人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱。
3	货运	20250103	31	本科及以上学历	研究生：交通运输、交通运输工程、交通运输规划与管理、物流工程、物流与供应链管理 及上述专业的相近专业 本科生：交通运输、交通工程（运输方向）、物流工程、物流管理及上述专业的相近专业	昆明铁路物流中心30人、昆明铁路局集团投资开发有限公司1人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱。
4	机务	20250104	65	本科及以上学历	研究生：机械工程、机械设计及理论、机械制造及其自动化、机械电子工程、车辆工程、载运工具运用工程、电气工程、电力系统及其自动化、电力电子与电力传动、电工理论与新技术、电机与电器、电路与系统、高电压与绝缘技术及上述专业的相近专业 本科生：机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、过程装备与控制工程、交通设备与控制工程、能源与动力工程、车辆工程、测控技术与仪器、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电子信息工程、电子科学与技术、自动化、材料成型及控制工程、材料科学与工程、金属材料工程、焊接技术与工程及上述专业的相近专业	昆明机务段41人（机务检修17人，机务乘务24人），大理机务段24人（机务检修8人，机务乘务16人）。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱，机务乘务岗位适宜男性。

序号	招聘岗位	岗位代码	招聘人数	学历	专业及专业方向	工作单位及地点	其他要求及说明
5	车辆	20250105	13	本科及以上	<p>研究生：机械工程、机械设计及理论、机械制造及其自动化、机械电子工程、车辆工程、载运工具运用工程、电气工程、电力系统及其自动化、电力电子与电力传动、电工理论与新技术、电机与电器、电路与系统、高电压与绝缘技术及上述专业的相近专业</p> <p>本科生：机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、过程装备与控制工程、交通设备与控制工程、能源与动力工程、车辆工程、测控技术与仪器、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电子信息工程、电子科学与技术、自动化、材料成型及控制工程、材料科学与工程、金属材料工程、焊接技术与工程及上述专业的相近专业</p>	昆明车辆段10人，昆明北车辆段3人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱。
6	工务	20250106	60	本科及以上	<p>研究生：土木工程、结构工程、岩土工程、地质工程、工程力学、道路与铁道工程、桥梁与隧道工程、防灾减灾工程及防护工程、机械工程、机械设计及理论、机械制造及其自动化、机械电子工程、车辆工程、电机与电器及上述专业的相近专业</p> <p>本科生：土木工程、铁道工程、测绘工程、交通工程、地质工程、道路桥梁与渡河工程、城市地下空间工程、勘察技术与工程、智慧交通、工程管理、工程力学、工程造价、建筑学、建筑环境与能源应用工程、建筑电器与智能化、给排水科学与工程、机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、过程装备与控制工程、能源与动力工程、车辆工程、测控技术与仪器、材料成型及控制工程、材料科学与工程、焊接技术与工程及上述专业的相近专业</p>	昆明工务段7人，曲靖工务段、昆明工务机械段各5人，广通工电段10人（含轨道车3人），开远工务段4人，昆明南工务段29人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱，轨道车岗位适宜男性。

序号	招聘岗位	岗位代码	招聘人数	学历	专业及专业方向	工作单位及地点	其他要求及说明
7	电务	20250107	62	本科及以上	<p>研究生：电子信息、电子科学与技术、微电子学与固体电子学、物理电子学、信号与信息处理、信息与通信工程、通信工程、通信与信息系统、交通信息工程及控制、控制工程、控制科学与工程、控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、电磁场与微波技术、模式识别与智能系统及上述专业的相近专业</p> <p>本科生：电子信息工程、电子信息科学与技术、电子科学与技术、微电子科学与工程、光电信息科学与工程、信息工程、通信工程、轨道交通信号与控制、交通设备与控制工程、电波传播与天线、电磁场与无线技术、自动化及上述专业的相近专业</p>	昆明电务段11人，昆明南电务段30人，昆明通信段20人，广通工电段1人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱。
8	供电	20250108	69	本科及以上	<p>研究生：电气工程、电力系统及其自动化、电力电子与电力传动、电工理论与新技术、高电压与绝缘技术及上述专业的相近专业</p> <p>本科生：电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、智能电网信息工程、机械工程、机械设计制造及其自动化、车辆工程及上述专业的相近专业</p>	昆明供电段62人（含轨道车5人），玉溪供电段5人，广通工电段、普洱基础设施段各1人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱，轨道车岗位适宜男性。
9	工程建设	20250109	8	本科及以上	<p>研究生：土木工程、工程管理专业</p> <p>本科生：土木工程、工程管理、道路桥梁与渡河工程专业</p>	云南宇恒铁路工程有限公司5人，云南铁路工程项目管理有限责任公司3人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。	无色盲色弱。
合计			427				