

附表：

中国铁路哈尔滨局集团有限公司2025年普通高校本科及以上学历毕业生招聘计划表

岗位代码	岗位	人数合计	学历要求	专业需求	工作单位	备注
		277				
A0101	车务调车操作技能岗位	50	本科及以上	硕士研究生： 交通运输、轨道交通运输、交通运输工程、交通运输规划与管理、交通信息工程及控制、物流工程、物流与供应链管理，及上述专业的相近专业 本科： 交通运输、交通工程（运输方向）、物流管理、物流工程，及上述专业的相近专业	哈尔滨站、哈尔滨南站、齐齐哈尔站、三间房站、牡丹江站、七台河站、绥芬河站、佳木斯站、满洲里站、哈尔滨车务段、绥化车务段、齐齐哈尔车务段、大庆车务段、加格达奇车务段、牡丹江车务段、鸡西车务段、佳木斯车务段、海拉尔车务段	适宜男性，双眼裸视不低于4.7。“双一流”优质院校毕业生优先
A0102	客运乘务操作技能岗位	21	本科及以上	硕士研究生： 交通运输、交通运输工程、交通运输规划与管理、交通信息工程及控制，及上述专业的相近专业 本科： 交通运输、交通工程（运输方向），及上述专业的相近专业	哈尔滨客运段、齐齐哈尔客运段、牡丹江客运段	“双一流”优质院校毕业生优先
A0201	机车乘务操作技能岗位	19	本科及以上	硕士研究生： 能源动力、动力工程、热能工程、动力机械及工程、机械工程、机械设计理论与、机械制造及其自动化、车辆工程、机械电子工程、载运工具运用工程、电气工程、电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术、电路与系统、及上述专业的相近专业 本科： 能源与动力工程、机械工程、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、机械电子工程、机械工艺技术、应急装备技术与工程、过程装备与控制工程、车辆工程、测控技术与仪器、材料科学与工程、金属材料工程、焊接技术与工程、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电机电器智能化、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、自动化、轨道交通信号与控制、交通设备与控制工程、及上述专业的相近专业	哈尔滨机务段、三棵树机务段、齐齐哈尔机务段、牡丹江机务段、佳木斯机务段	适宜男性，“双一流”优质院校毕业生优先
A0202	机车检修操作技能岗位	24	本科及以上	硕士研究生： 能源动力、动力工程、热能工程、动力机械及工程、机械工程、机械设计理论与、机械制造及其自动化、车辆工程、机械电子工程、载运工具运用工程、电气工程、电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术、电路与系统、及上述专业的相近专业 本科： 能源与动力工程、机械工程、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、机械电子工程、机械工艺技术、应急装备技术与工程、过程装备与控制工程、车辆工程、测控技术与仪器、材料科学与工程、金属材料工程、焊接技术与工程、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电机电器智能化、电子信息工程、电子科学与技术、通信工程、自动化、轨道交通信号与控制、交通设备与控制工程、及上述专业的相近专业	哈尔滨机务段、三棵树机务段、齐齐哈尔机务段、牡丹江机务段、佳木斯机务段、哈尔滨大功率机车检修段	
A0301	牵引供电、电力操作技能岗位	5	本科及以上	硕士研究生： 电气工程、电力系统及其自动化、电力电子与电力传动、高电压与绝缘技术、电工理论与新技术，及上述专业的相近专业 本科： 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、及上述专业的相近专业	哈尔滨供电段、齐齐哈尔供电段、牡丹江供电段、佳木斯工务段（供电）	
A0401	线桥维修操作技能岗位	70	本科及以上	硕士研究生： 土木工程、道路与铁道工程、防灾减灾工程及防护工程、结构工程、岩土工程、地质工程、工程力学、桥梁与隧道工程、土木水利、机械、机械工程、机械设计理论与、机械制造及其自动化、电机与电器、机械电子工程、及上述专业的相近专业 本科： 土木工程、道路桥梁与渡河工程、测绘工程、交通工程、智慧交通、地质工程、勘查技术与工程、工程管理、工程造价、建筑环境与能源应用工程、给排水科学与工程、建筑电气与智能化、城市地下空间工程、铁道工程、工程力学、机械工程、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、测控技术与仪器、过程装备与控制工程、焊接技术与工程、机械电子工程、机械工艺技术、应急装备技术与工程，及上述专业的相近专业	哈尔滨工务段、绥化工务段、齐齐哈尔工务段、加格达奇工务段、牡丹江工务段、鸡西工务段、佳木斯工务段、海拉尔工务段、哈尔滨工务机械段	“双一流”优质院校毕业生优先

附表：

中国铁路哈尔滨局集团有限公司2025年普通高校本科及以上学历毕业生招聘计划表

岗位代码	岗位	人数合计	学历要求	专业需求	工作单位	备注
		277				
A0501	信号维修操作技能岗位	24	本科及以上	硕士研究生： 电子信息、控制工程、控制科学与工程、交通信息工程及控制、控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、电子科学与技术、微电子学与固体电子学、信号与信息处理、物理电子学、电子与通信工程、电气工程，及上述专业的相近专业 本科： 自动化、电子信息工程、电子信息科学与技术、电子科学与技术、交通设备与控制工程、光电信息科学与工程、微电子科学与工程、信息工程、轨道交通信号与控制、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电机电器智能化，及上述专业的相近专业	哈尔滨电务段、齐齐哈尔电务段、牡丹江电务段、海拉尔电务段、佳木斯工务段（电务）	“双一流”优质院校毕业生优先
A0502	通信维修操作技能岗位	6	本科及以上	硕士研究生： 通信工程、通信与信息系统、信息与通信工程、电子与通信工程、电磁场与微波技术、模式识别与智能系统、集成电路工程、电气工程，及上述专业的相近专业 本科： 通信工程、电波传播与天线、电磁场与无线技术、电信工程及管理、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电机电器智能化，及上述专业的相近专业	齐齐哈尔电务段、牡丹江电务段、海拉尔电务段、哈尔滨通信段	
A0601	动车组运用检修操作技能岗位	6	本科及以上	硕士研究生： 机械工程、机械设计及理论、机械制造及其自动化、车辆工程、机械电子工程、载运工具运用工程、机械、动力机械及工程、动力工程、检测技术与自动化装置、电气工程、电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术、电路与系统，及上述专业的相近专业 本科： 机械工程、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、机械电子工程、机械工艺技术、应急装备技术与工程、过程装备与控制工程、车辆工程、测控技术与仪器、材料科学与工程、金属材料工程、焊接技术与工程、能源与动力工程、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电机电器智能化、电子信息工程、电子科学与技术、自动化、交通设备与控制工程、及上述专业的相近专业	哈尔滨动车段	
A0602	客车运用检修操作技能岗位	7	本科及以上		三棵树车辆段、齐齐哈尔北车辆段	
A0603	货车运用检修操作技能岗位	12	本科及以上		哈尔滨车辆段、齐齐哈尔车辆段	
A0701	房建维修操作技能岗位	5	本科及以上	硕士研究生： 土木工程、防灾减灾工程及防护工程、结构工程、工程力学、供热供燃气通风及空调工程、建筑学、建筑与土木工程、建筑设计及其理论、建筑技术科学、环境科学与工程、电工理论与新技术、工程管理，及上述专业的相近专业 本科： 土木工程、工程管理、工程造价、建筑环境与能源应用工程、给排水科学与工程、建筑电气与智能化、工程力学、建筑学、环境科学与工程、电气工程及其自动化、智能建造、智慧建筑与建造、能源与环境系统工程、工程管理，及上述专业的相近专业	哈尔滨房建公寓段、齐齐哈尔房建公寓段、佳木斯房建公寓段	
A0801	成本核算员操作技能岗位	28	本科及以上	硕士研究生： 会计、会计学、财政学、金融学、审计、大数据与会计、资产评估，及上述专业的相近专业 本科： 财务管理、会计学、审计学、财政学、税收学、金融学、金融工程、资产评估，及上述专业的相近专业	哈尔滨机务段、三棵树机务段、齐齐哈尔机务段、牡丹江机务段、佳木斯机务段、哈尔滨大功率机车检修段、哈尔滨车辆段、三棵树车辆段、齐齐哈尔车辆段、齐齐哈尔北车辆段、哈尔滨动车段、哈尔滨客运段、齐齐哈尔客运段、牡丹江客运段	