

附表：

中国铁路哈尔滨局集团有限公司2024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	专业要求	学历要求	合计	工作单位及人数	备注
				298		
A0101	车务调车操作技能岗位	硕士研究生： 交通运输、轨道交通运输、交通运输规划与管理、交通信息工程及控制、交通运输工程（运输方向）、物流工程 本科： 交通运输、交通工程（运输方向）、物流管理、物流工程	本科及以上	35	三间房站3人、七台河站1人、绥芬河站1人、满洲里站1人、哈尔滨车务段5人、绥化车务段2人、齐齐哈尔车务段5人、大庆车务段3人、加格达奇车务段2人、牡丹江车务段4人、鸡西车务段2人、佳木斯车务段4人、海拉尔车务段2人	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	货运操作技能岗位	本科： 交通运输、交通工程（运输方向）、物流管理、物流工程	本科	10	绥芬河站2人、满洲里站2人、绥化车务段1人、齐齐哈尔车务段1人、大庆车务段1人、牡丹江车务段1人、佳木斯车务段2人	“双一流”优质院校毕业生优先
A0201	机车乘务操作技能岗位	硕士研究生： 能源动力、动力工程、热能工程、动力机械及工程、电气工程、机械、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、机械工程、车辆工程、电气工程、电机与电器、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、检测技术与自动化装置、工业设计工程 本科： 能源与动力工程、机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、材料成型及控制工程、车辆工程、机械工艺技术、应急装备技术与工程、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、自动化、测控技术与仪器、工业设计	本科及以上	45	哈尔滨机务段10人、齐齐哈尔机务段15人、牡丹江机务段4人、佳木斯机务段16人	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	本科： 能源与动力工程、机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、材料成型及控制工程、车辆工程、机械工艺技术、应急装备技术与工程、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、自动化、测控技术与仪器、工业设计	本科及以上	20	三棵树机务段5人、齐齐哈尔机务段10人、牡丹江机务段5人	“双一流”优质院校毕业生优先
A0301	线桥维修操作技能岗位	硕士研究生： 土木工程、岩土工程、桥梁与隧道工程、道路与铁道工程、交通运输工程、机械、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、机械工程、电气工程 本科： 土木工程、道路桥梁与渡河工程、铁道工程、土木水利与交通工程、交通工程、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	本科及以上	60	哈尔滨工务段5人、绥化工务段5人、齐齐哈尔工务段10人、大庆工务段10人、加格达奇工务段2人、牡丹江工务段5人、鸡西工务段4人、佳木斯工务段5人、海拉尔工务段2人、哈尔滨工务机械段12人	“双一流”优质院校毕业生优先
A0401	信号工操作技能岗位	硕士研究生： 信号与信息处理、通信与信息系统、电子与通信工程、电子信息、通信工程、集成电路工程、电气工程 本科： 轨道交通信号与控制、自动化、通信工程、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	本科及以上	28	哈尔滨电务段5人、齐齐哈尔电务段7人、牡丹江电务段5人、海拉尔电务段3人、佳木斯工务段8人	“双一流”优质院校毕业生优先
A0402	通信工操作技能岗位	本科： 轨道交通信号与控制、自动化、通信工程、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	本科及以上	8	齐齐哈尔电务段3人、牡丹江电务段3人、海拉尔电务段2人	“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2024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	专业要求	学历要求	合计	工作单位及人数	备注
				298		
A0501	客车运用检修操作技能岗位	硕士研究生： 车辆工程、机械、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计理论与、动力机械及工程、机械工程、动力工程、工业设计工程、电气工程、检测技术与自动化装置	本科及以上	19	三棵树车辆段12人、齐齐哈尔北车辆段7人	“双一流”优质院校毕业生优先
A0502	货车运用检修操作技能岗位	本科： 车辆工程、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、工业设计、机械工艺技术、应急装备技术与工程、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	本科及以上	23	哈尔滨车辆段13人、齐齐哈尔车辆段10人	“双一流”优质院校毕业生优先
A0601	房建维修操作技能岗位	硕士研究生： 土木工程、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、电气工程、电工理论与新技术、工程管理 本科： 土木工程、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、智能建造、土木水利与交通工程、建筑学、智慧建筑与建造、能源与环境系统工程、工程管理	本科及以上	50	哈尔滨房建公寓段19人、齐齐哈尔房建公寓段19人、佳木斯房建公寓段12人	“双一流”优质院校毕业生优先