## 附表

## 中国铁路北京局集团有限公司2026年度招聘高校毕业生信息表(二)

序号	招聘岗位	岗位 类别	招聘 人数	毕业年份	学历 要求	专业要求	其他要求	工作单位及人数
1	铁路车务及客 货运组织- 2026201YS	铁路	700	2026、2025	大专	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁路物流管理,及上述专业的相近专业(客运岗位只招录交通运输类相关专业 毕业生)	/	北京站10(其中客运3),北京西站6(其中客运3),北京南站3(全部为客运),北京北站26(其中客运5),丰台西站26,天津站9(其中客运3),南仓站19,唐山站31(其中客运2),石家庄南站10,邯郸站13,阳泉站10,北京车务段71(其中客运18),北京西车务段20,张家口车务段40(其中客运10),承德车务段26(其中客运6),天津车务段13,唐山车务段30(其中客运2),参州车务段78(其中客运2),参州车务段78(其中客运2),涉州车务段78(其中客运2),北京铁路物流中心27,天津铁路物流中心18,石家庄铁路物流中心25,北京客运段18(全部为客运),天津客运段20(全部为客运),天津枢纽环线铁路有限公司3(与天津枢纽环线签约)
2	铁路机务运用 与检修- 2026202JW	铁路机务	294	2026、2025	大专	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、铁道养路机械应用技术、铁道信号自动控制、铁道通信与信息化技术、铁道供电技术、城市轨道交通车辆制造与维护、城市轨道车辆应用技术、城市轨道交通通信信号技术、城市轨道交通机电技术、城市轨道交通供配电技术、电气自动化技术、机电一体化技术、数控技术、机电设备技术、应用电子技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、智能制造技术、智能焊接技术、模具设计与制造,及上述专业的相近专业	/	北京机务段50,丰台机务段61,怀柔北机务段38,天津机务段33,唐山机务段26,石家庄电力机务段51,邯郸机务段35

序号	招聘岗位	岗位 类别	招聘 人数	毕业年份	学历 要求	专业要求	其他要求	工作单位及人数
3	铁路车辆检修- 2026203CL	铁路车辆	97	2026、2025	大专	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、铁道养路机械应用技术、铁道信号自动控制、铁道通信与信息化技术、铁道供电技术、城市轨道交通车辆制造与维护、城市轨道车辆应用技术、城市轨道交通通信信号技术、城市轨道交通机电技术、城市轨道交通供配电技术、电气自动化技术、机电一体化技术、数控技术、机电设备技术、应用电子技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、智能制造技术、智能焊接技术、模具设计与制造,及上述专业的相近专业	/	北京动车段40,北京车辆段22,丰台车辆段5,天津动车客车段16,天津车辆段5,石家庄车辆段7,北京大型养路机械运用检修段2
4	铁路供电运维- 2026204GD	供电运维	250	2026、2025	大专	铁道供电技术、铁道信号自动控制、铁道通信与信息化技术、城市轨道交通供配电技术、城市轨道交通通信信号技术、城市轨道交通机电技术、电气自动化技术、机电一体化技术、数控技术、机电设备技术、应用电子技术、铁道机车运用与维护、机械制造及自动化、现代通信技术、高速铁路综合维修技术、电子信息工程技术、智能控制技术,及上述专业的相近专业	/	北京供电段52,天津供电段53,唐山供电段30,石家庄供电段35,衡水供电段70,北京大型养路机械运用检修段3,北京工电大修段7
5	铁路电务(通信)设备运维- 2026205DW	信号通信运维	288	2026、2025	大专	铁道供电技术、铁道信号自动控制、铁道通信与信息化技术、城市轨道交通供配电技术、城市轨道交通通信信号技术、城市轨道交通机电技术、电气自动化技术、机电一体化技术、数控技术、机电设备技术、应用电子技术、现代通信技术、高速铁路综合维修技术、电子信息工程技术、智能控制技术,及上述专业的相近专业	/	北京电务段60,北京西电务段93,天津电务段20,唐山电务段37,石家庄电务段45,北京通信段25,北京大型养路机械运用检修段2,北京工电大修段4,天津枢纽环线铁路有限公司2(与天津枢纽环线签约)
6	铁路工务运维- 2026206GW	工务运维	710	2026、2025	大专	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、道路桥梁工程技术、地下与隧道工程技术、铁道养路机械应用技术、城市轨道交通工程技术、工程测量技术、测绘工程技术、智能焊接技术、建筑工程技术、建筑设备工程技术、智能工程机械运用技术、铁道机车运用与维护、铁道车辆技术、机械制造及自动化、机电一体化技术,及上述专业的相近专业(上述专业中,铁道机车运用与维护、铁道车辆技术、机械制造及自动化、机电一体化技术专业只可应聘北京大型养路机械运用检修段、北京工电大修段、丰台工务段、邯郸工务段)	/	北京工务段39,丰台工务段61,北京西工务段34,北京高铁工务段30,承德工务段15,张家口工务段64,天津工务段45,唐山工务段20,秦皇岛工务段40,保定工务段70,石家庄工务段65,邯郸工务段30,衡水工务段137,北京大型养路机械运用检修段19,北京工电大修段38,天津枢纽环线铁路有限公司3(与天津枢纽环线签约)
7	铁路建筑施工- 2026207JZ	建筑施工	75	2026、2025	大专	建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、机电一体化技术、建筑工程技术、铁道工程技术、城市轨道交通工程技术、工程测量技术、供热通风与空调工程技术、制冷与空调技术、数控技术、机电设备技术、电梯工程技术、给排水工程技术、智能建造技术、电气自动化技术、机械制造及自动化,及上述专业的相近专业	/	北京房建公寓段25,天津房建公寓段15,石家庄房建公寓段20,北京西站4,北京南站1,天津站4,唐山站2,石家庄站2,秦皇岛车务段2