

附件

中国铁路广州局集团有限公司

2025年招聘普通高校毕业生公告（一）岗位一览表

岗位大类	岗位编号	岗位	学历	工作地点	工作单位及人数	招聘人数	专业要求	备注
1	G2025010101	铁路车站、车务段行车、调车岗位1	高职专科	广东	广州车站6人、深圳车站6人、江村车站29人、广州车务段28人、惠州车务段40人、肇庆车务段80人	189	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁道机车、铁道机车运用与维护	劳动强度较大、体能要求高，适宜男性。
	G2025010102	铁路车站、车务段行车、调车岗位2	高职专科	湖南	长沙车站3人、株洲车站3人、株洲北车站10人、长沙车务段10人、衡阳车务段11人、娄底车务段12人、怀化车务段16人、张家界车务段16人	81		
2	G2025010201	铁路客运服务岗位1	高职专科	广东	深圳车站16人、广州车务段30人、惠州车务段15人、肇庆车务段80人、广州客运段46人、广九客运段56人	243	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、高速铁路客运乘务、高速铁路客运服务	
	G2025010202	铁路客运服务岗位2	高职专科	湖南	长沙南车站7人、长沙车务段5人、张家界车务段10人、长沙客运段10人	32		
3	G2025010301	铁路货运服务岗位1	高职专科	广东	江村车站9人、广州铁路物流中心37人、广深铁路物流中心12人	58	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁路物流管理、物流管理、现代物流管理、集装箱运输管理	
	G2025010302	铁路货运服务岗位2	高职专科	湖南	株洲北车站9人、长沙铁路物流中心18人	27		
4	G2025010401	铁路机车驾驶检修岗位1	高职专科	广东	广州机务段68人、汕头机务段40人	108	铁道机车、铁道机车运用与维护、铁道车辆、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、城市轨道交通车辆制造与维护、城市轨道交通车辆技术、城市轨道交通车辆应用技术、铁道机车车辆制造与维护、城市轨道交通机电技术、机电设备维修与管理、机电设备技术、机电一体化技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、机械制造及自动化、数控技术、焊接技术与自动化、智能焊接技术、电机与电器技术、制冷与空调技术	无高度近视，身体素质好。
	G2025010402	铁路机车驾驶检修岗位2	高职专科	湖南	长沙机务段86人、株洲机务段89人、怀化机务段52人	227		
	G2025010403	铁路机车驾驶检修岗位3	高职专科	海南	海口机辆轮渡段20人	20		
	G2025010404	铁路接触网轨道车驾驶检修岗位	高职专科	广东	广州供电段14人	14		
	G2025010405	动车组运用检修岗位	高职专科	广东	广州动车段142人	142		
	G2025010406	铁路车辆运用检修岗位1	高职专科	广东	广州车辆段6人、广州北车辆段90人	96		
	G2025010407	铁路车辆运用检修岗位2	高职专科	湖南	长沙车辆段12人、株洲车辆段30人	42		

岗位大类	岗位编号	岗位	学历	工作地点	工作单位及人数	招聘人数	专业要求	备注
5	G2025010501	铁路货运机械设 备操作与运维岗 位1	高职 专科	广东	广州铁路物流中心4人、广深铁路物 流中心2人	6	机电设备维修与管理、机电设备技术 、机电一体化技术、机械设计与制造 、机械制造与自动化、机械制造及自 动化、数控技术、焊接技术与自动化 、智能焊接技术、电机与电器技术、 工程机械运用技术、智能工程机械运 用技术、铁道机械化维修技术、铁道 养路机械应用技术、铁道施工和养路 机械制造与维护、轨道交通工程机械 制造与维护	能够适应 野外作业 环境。
	G2025010502	铁路货运机械设 备操作与运维岗 位2	高职 专科	湖南	长沙铁路物流中心2人	2		
	G2025010503	铁路工务养路机 械设备驾驶与检 修维护岗位1	高职 专科	广东	广州南高铁工务段4人、惠州工务段5 人、肇庆工务段5人	14		
	G2025010504	铁路工务养路机 械设备驾驶与检 修维护岗位2	高职 专科	湖南	永州工务段2人、娄底工务段1人	3		
	G2025010505	铁路工务养路机 械设备驾驶与检 修维护岗位3	高职 专科	管辖内	广州工务大修段9人、广州大机段18 人	27		
6	G2025010601	铁路工务设备设 施检修维护岗位1	高职 专科	广东	广州工务段36人、广州南高铁工务段 23人、惠州工务段33人、肇庆工务段 202人	294	铁道工程技术、高速铁路工程技术、 高速铁路施工与维护、高铁综合维修 技术、高速铁路综合维修技术、城市 轨道交通工程技术、焊接技术与自动 化、智能焊接技术、道路桥梁工程技 术、道路与桥梁工程技术、地下与隧 道工程技术、铁路桥梁与隧道工程技 术、铁道桥梁隧道工程技术	能够适应 野外、桥 梁高空作 业环境。
	G2025010602	铁路工务设备设 施检修维护岗位2	高职 专科	湖南	衡阳工务段5人、永州工务段6人、娄 底工务段4人、怀化工务段24人、张 家界工务段11人	50		
	G2025010603	铁路工务设备设 施检修维护岗位3	高职 专科	管辖内	广州工务大修段19人、广州大机段11 人	30		
7	G2025010701	铁路房屋建筑设 备设施检修维护 岗位1	高职 专科	广东	广州房建公寓段30人、惠州房建公寓 段17人	47	建筑工程技术、建筑设备工程技术、 建筑设计、建筑装饰工程技术、工程 造价、给排水工程技术、铁道工程技 术、高速铁路工程技术、高速铁路施 工与维护、城市轨道交通工程技术、 工程测量技术、测绘工程技术、智能 建造技术	能够适应 野外作业 环境。
	G2025010702	铁路房屋建筑设 备设施检修维护 岗位2	高职 专科	湖南	长沙房建公寓段19人、怀化房建公寓 段9人	28		
8	G2025010801	铁路供电设备设 施检修维护岗位1	高职 专科	广东	广州供电段72人、惠州电务段6人、 肇庆信号水电段36人	114	铁道供电技术、电气自动化技术、供 用电技术、城市轨道交通供配电技术	能够适应 野外、高 空作业环 境。
	G2025010802	铁路供电设备设 施检修维护岗位2	高职 专科	湖南	衡阳供电段6人、怀化供电段6人	12		
9	G2025010901	铁路信号设备设 施检修维护岗位1	高职 专科	广东	广州电务段35人、惠州电务段55人、 肇庆信号水电段82人	172	铁道信号自动控制、城市轨道交通通 信信号技术、铁道通信信号设备制造 与维护、轨道交通通信信号设备制造 与维护、应用电子技术（铁道电子技 术）	能够适应 野外作业 环境。
	G2025010902	铁路信号设备设 施检修维护岗位2	高职 专科	湖南	长沙电务段15人、衡阳电务段22人、 怀化电务段31人	68		
10	G2025011001	铁路通信设备设 施检修维护岗位1	高职 专科	广东	广州通信段23人	23	通信技术、现代通信技术、铁道通信 与信息化技术（铁道通信）	
	G2025011002	铁路通信设备设 施检修维护岗位2	高职 专科	湖南	长沙电务段8人、衡阳电务段8人、怀 化电务段11人	27		
合计						2196		

注：1.表中工作地点“管辖内”包括湖南、广东、海南三省。

2.所有岗位均要求无色盲、色弱。