附件:

中国铁路济南局集团有限公司2026年度招聘普通高校大专(高职)毕业生计划表

岗位代码	招聘岗位	专业要求	学历	数量	招聘单位及人数	备注
JNJ20260201	大 <u>龄</u> 半务 <u>运</u> 转 炯	铁道交通运营管理、铁路物流管理、城市轨道交通运营 管理、铁道机车运用与维护、铁道信号自动控制、城市 轨道交通通信信号技术、现代物流管理,及相近专业	大专 (高 职)	199	济南站15人、济西站15人、日照站7人、青岛站6人、济南车务段29人、兖州车务段33人、聊城车务段6人、临沂车务段3人、青岛车务段18人、淄博车务段60人、烟台车务段3人、中铁渤海铁路轮渡公司4人。	
JNJ20260202		铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理,及相近专业	大专 (高 职)	40	济南站6人、日照站2人、青岛站6人、济南车 务段3人、兖州车务段4人、聊城车务段4人、 临沂车务段4人、青岛车务段4人、淄博车务 段4人、烟台车务段3人。	
JNJ20260203	铁路客运乘务岗 位	铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理,及相近专业	大专 (高 职)	33	济南客运段13人、青岛客运段20人。	
JNJ20260204		铁路物流管理、现代物流管理、铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、铁道供电技术,及相近专业	大专 (高 职)	93	济南铁路物流中心89人、邯济铁路公司4人。	
JNJ20260205	铁路机务乘务 岗位	铁道机车运用与维护、铁道车辆技术、铁道机车车辆制造与维护、铁道供电技术、铁道养路机械应用技术、动车组检修技术、铁道信号自动控制、铁道通信与信息化技术、城市轨道交通车辆制造与维护,及相近专业	大专 (高 职)	152	济南西机务段64人、青岛机务段88人。	适宜男性
JNJ20260206		铁道机车运用与维护、铁道车辆技术、铁道机车车辆制造与维护、铁道供电技术、动车组检修技术、城市轨道 交通车辆制造与维护,及相近专业	大专 (高 职)	20	济南西机务段8人、青岛机务段12人。	

岗位代码	招聘岗位	专业要求	学历	数量	招聘单位及人数	备注
JNJ20260207	铁路车辆岗位	铁道车辆技术、铁道供电技术、动车组检修技术、铁道 机车车辆制造与维护、城市轨道交通车辆制造与维护、 城市轨道车辆应用技术,及相近专业	大专 (高 职)	109	济南车辆段65人、济南西车辆段13人、日照车辆段12人、青岛动车段18人、中铁渤海铁路轮渡公司1人。	
JNJ20260208	铁路工务岗位	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、铁道机车运用与维护、铁道养路机械应用技术、铁道车辆技术、道路与桥梁工程技术、工程测量技术、城市轨道交通工程技术,及相近专业	大专 (高 职)		济南工务段36人、济南西工务段27人、青岛工务段41人、淄博工务段43人、济南工务机械段148人。	
JNJ20260209	铁路电务信号 岗位	铁道信号自动控制、轨道交通通信信号设备制造与维护 、高速铁路综合维修技术、城市轨道交通通信信号技 术,及相近专业	大专 (高 职)	76	济南电务段49人、青岛电务段27人。	
JNJ20260210		铁道通信与信息化技术、轨道交通通信信号设备制造与 维护,及相近专业	大专 (高 职)	5	济南通信段5人。	
JNJ20260211	铁路供电岗位	铁道供电技术、城市轨道交通供配电技术,及相近专业	大专 (高 职)	51	济南供电段8人、青岛供电段43人。	适应高空 作业
JNJ20260212	铁路房建岗位	建筑工程技术、铁道工程技术、高速铁路施工与维护、工程测量技术、铁道供电技术,及相近专业	大专 (高 职)	52	济南房建公寓段4人、青岛房建公寓段48人。	
JNJ20260213	铁道舟桥岗位	道路与桥梁工程技术、铁道工程技术、铁道桥梁隧道工程技术、建筑工程技术、工程测量技术、智能工程机械运用技术、铁道供电技术,及相近专业	大专 (高 职)	22	铁道战备舟桥处22人(工作地:山东齐河12人、安徽马鞍山6人、浙江金华4人)。	