

附件:

中国铁路济南局集团有限公司2022年度招聘全日制本科及以上学历毕业生计划表

岗位代码	招聘岗位	专业要求	学历要求		招聘单位及人数	备注
			硕士研究生	本科		
20220101	铁路车务运转操作技能岗位	本科: 交通运输、交通工程（运输方向）。		15	济南站2人，济西站2人，日照站1人，青岛站2人，济南车务段1人，兖州车务段1人，聊城车务段1人，临沂车务段1人，青岛车务段2人，淄博车务段1人，烟台车务段1人。	适宜男性
20220102	铁路车站客运操作技能岗位	本科: 交通运输、交通工程（运输方向）、物流管理、物流工程。		28	济南站5人，日照站2人，青岛站5人，济南车务段2人，兖州车务段2人，聊城车务段2人，临沂车务段2人，青岛车务段2人，淄博车务段2人，烟台车务段4人。	
20220103	铁路客运乘务操作技能岗位	本科: 交通运输、交通工程（运输方向）、物流管理、物流工程。		32	济南客运段14人，青岛客运段18人。	
20220104	铁路货运（物流运输）操作技能岗位	硕士研究生: 交通运输工程（运输方向）、交通运输规划与管理、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。	4		济西站1人，青岛站1人，兖州车务段1人，聊城车务段1人。	
				10	济西站1人，日照站1人，青岛站1人，济南车务段1人，临沂车务段1人，青岛车务段1人，青岛董家口铁路有限公司2人，邯济铁路有限责任公司2人。	
20220105	铁路机务乘务操作技能岗位	本科: 机械设计制造及其自动化、机械工程、材料成型及控制工程、过程装备与控制工程、机械电子工程、车辆工程、能源与动力工程、电气工程及其自动化、自动化、电子信息工程、测控技术与仪器、金属材料工程、焊接技术与工程、交通运输、轨道交通信号与控制。		20	济南机务段3人，济南西机务段7人，青岛机务段10人。	适宜男性

岗位代码	招聘岗位	专业要求	学历要求		招聘单位及人数	备注
			硕士研究生	本科		
20220106	铁路机务检修操作技能岗位	硕士研究生： 机械工程、电气工程、机械电子工程、机械设计 & 理论、电力电子与电力传动。 本科： 机械设计制造及其自动化、机械工程、车辆工程、电气工程及其自动化、自动化、金属材料工程、焊接技术与工程。	2		济南机务段1人，青岛机务段1人。	
				10	济南机务段2人，济南西机务段4人，青岛机务段4人。	
20220107	铁路动车组运用检修操作技能岗位	本科： 车辆工程、机械设计制造及其自动化、机械工程、机械电子工程、材料成型及控制工程、能源与动力工程、测控技术与仪器、电气工程及其自动化、自动化、电子信息工程。		18	青岛动车段18人。	
20220108	铁路客车运用检修操作技能岗位	硕士研究生： 机械工程、车辆工程、机械电子工程、电机与电器、电力电子与电力传动、载运工具运用工程。 本科： 车辆工程、机械设计制造及其自动化、机械工程、机械电子工程、材料成型及控制工程、能源与动力工程、测控技术与仪器、电气工程及其自动化、自动化、电子信息工程。	2		济南车辆段2人。	
				5	济南车辆段5人。	
20220109	铁路货车运用检修操作技能岗位	硕士研究生： 机械工程、车辆工程、机械电子工程。 本科： 车辆工程、机械设计制造及其自动化、机械工程、机械电子工程、材料成型及控制工程、能源与动力工程、测控技术与仪器。	2		济南西车辆段2人。	
				10	济南西车辆段4人，日照车辆段6人。	

岗位代码	招聘岗位	专业要求	学历要求		招聘单位及人数	备注
			硕士研究生	本科		
20220110	铁路工务操作技能岗位	硕士研究生： 土木工程、桥梁与隧道工程、道路与铁道工程、结构工程、岩土工程。 本科： 土木工程、铁道工程、交通工程、安全工程、工程管理、焊接技术与工程、测绘工程、道路桥梁与渡河工程、机械设计制造及其自动化。	3		济南工务段1人，济南西工务段1人，青岛工务段1人。	
				42	济南工务段3人，济南西工务段1人，兖州工务段3人，聊城工务段4人，临沂工务段4人，青岛工务段9人，淄博工务段4人，济南工务机械段4人，济南房建公寓段1人，青岛房建公寓段2人，邯济铁路有限责任公司1人，铁道战备舟桥处2人，郑济铁路工程建设指挥部2人，综合改造工程建设指挥部1人，工程项目管理所1人。	
20220111	铁路电务信号操作技能岗位	硕士研究生： 通信与信息系统、信号与信息处理、控制理论与控制工程、交通信息工程与控制。 本科： 轨道交通信号与控制、电子信息工程、电子科学与技术、电子信息科学与技术、自动化、交通设备与控制工程。	2		济南电务段1人，青岛电务段1人。	
				60	济南电务段30人，青岛电务段30人。	
20220112	铁路电务通信操作技能岗位	硕士研究生： 通信与信息系统、信号与信息处理。 本科： 通信工程、电子信息工程、电子科学与技术、电子信息科学与技术、自动化、交通设备与控制工程。	1		济南通信段1人。	
				45	济南通信段35人，邯济铁路有限责任公司7人，综合改造工程建设指挥部1人，工程项目管理所1人，科研院所1人。	
20220113	铁路供电操作技能岗位	本科： 电气工程及其自动化、电气工程与智能控制。		16	济南供电段6人，青岛供电段5人，铁道战备舟桥处1人，科研院所1人，计量所2人，工程项目管理所1人。	适应高空作业。