

20250110	车务	131人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、物流管理、现代物流管理、铁路物流管理、工程物流管理、智能物流技术、高速铁路客运服务专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明站17人, 昆明东站、昆明车务段各10人, 曲靖车务段41人, 广通车务段34人, 开远车务段15人, 普洱车务段4人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱。</p>
20250111	客运	35人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、高速铁路客运服务专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明站、曲靖车务段各15人, 广通车务段5人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱。</p>
20250112	货运	30人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道交通运营管理、城市轨道交通运营管理、物流管理、现代物流管理、铁路物流管理、工程物流管理、智能物流技术、集装箱运输管理专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明铁路物流中心28人, 普洱车务段2人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱。</p>
20250113	机务	310人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道机车、铁道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆、铁道车辆技术、城市轨道交通车辆应用技术、城市轨道交通车辆制造与维护、城市轨道交通车辆技术、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道供电技术、城市轨道交通机电技术、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、电气自动化技术、电机与电器技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、轨道交通工程机械制造与维护、智能焊接技术、智能控制技术、应用电子技术专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明机务段234人(机务检修75人, 机务乘务159人), 大理机务段76人(机务检修30人, 机务乘务46人)。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱, 机务乘务岗位适宜男性。</p>
20250114	车辆	157人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道机车、铁道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆、铁道车辆技术、城市轨道交通车辆应用技术、城市轨道交通车辆制造与维护、城市轨道交通车辆技术、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道供电技术、城市轨道交通机电技术、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、电气自动化技术、电机与电器技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、轨道交通工程机械制造与维护、智能焊接技术、智能控制技术、应用电子技术、制冷与空调技术、供热通风与空调工程专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明车辆段150人, 昆明北车辆段7人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱。</p>
20250115	工务	226人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道工程技术、铁道桥梁隧道工程技术、铁路桥梁与隧道工程技术、高速铁路工程技术、高速铁路施工与维护、高速铁路综合维修技术(工务)、道路与桥梁工程技术、地下与隧道工程技术、城市轨道交通工程技术、铁道养路机械应用技术、智能工程机械运用技术、工程造价、工程测量技术、测绘工程技术、无人机测绘技术、土木工程检测技术、智能焊接技术、建筑工程技术、建筑设备工程技术、机电一体化技术、机电设备技术、机械制造及自动化专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明工务段39人, 曲靖工务段、开远工务段各10人, 广通工电段6人, 昆明工务机械段13人, 昆明南工务段132人, 普洱基础设施段16人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱。</p>
20250116	工务(轨道车)	20人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道机车、铁道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆、铁道车辆技术、城市轨道交通车辆应用技术、城市轨道交通车辆制造与维护、城市轨道交通车辆技术、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道供电技术、城市轨道交通机电技术、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、电气自动化技术、电机与电器技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、轨道交通工程机械制造与维护、智能焊接技术、智能控制技术、应用电子技术专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明工务段6人, 广通工电段4人, 昆明工务机械段2人, 昆明南工务段8人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱, 适宜男性。</p>
20250117	电务	142人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道信号自动控制、铁道通信信号设备制造与维护、铁道通信与信息化技术、城市轨道交通通信信号技术、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(信号)、通信技术、现代通信技术、电子信息工程技术、智能控制技术、应用电子技术专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明电务段、昆明通信段各45人, 昆明南电务段50人, 广通工电段2人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱。</p>
20250118	供电	217人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道供电技术、供用电技术、城市轨道交通供配电技术、城市轨道交通机电技术、电气自动化技术、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、高速铁路综合维修技术(供电)、机械制造及自动化、给排水工程技术、应用电子技术专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明供电段156人, 玉溪供电段57人, 广通工电段4人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱。</p>
20250119	供电(轨道车)	43人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 铁道机车、铁道机车运用与维护、铁道机车车辆制造与维护、铁道车辆、铁道车辆技术、城市轨道交通车辆应用技术、城市轨道交通车辆制造与维护、城市轨道交通车辆技术、动车组检修技术、高速铁路动车组制造与维护、铁道供电技术、城市轨道交通机电技术、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、电气自动化技术、电机与电器技术、机械制造及自动化、机械设计与制造、轨道交通工程机械制造与维护、智能焊接技术、智能控制技术、应用电子技术专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 昆明供电段30人, 玉溪供电段7人, 广通工电段、普洱基础设施段各3人。工作地点为上述单位业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱, 适宜男性。</p>
20250120	房建	8人	<p>学历: 专科;</p> <p>专业: 建筑电气工程技术、建筑智能化工程技术、建筑工程技术、建筑装饰工程技术、建筑室内设计、铁道工程技术、城市轨道交通工程技术、工程测量技术、给排水工程技术、机电一体化技术、机电设备技术、数控技术、制冷与空调技术、供热通风与空调工程专业;</p> <p>健康状况: 良好;</p> <p>辨色力: 正常;</p> <p>工作地点: 工作地点为昆明房建公寓段业务管辖范围内。</p> <p>其他: 无色盲色弱。</p>