

111 年特種考試交通事業鐵路人員考試各類科工作內容

資位別	性質	類科	工作內容
高員三級	業務類	會計	主計單位：辦理會計業務。
高員三級	業務類	材料管理	材料單位： 一、辦理材料管理、倉儲管理、採購管理、履約驗收等相關工作。 二、其他交辦事項。
高員三級	業務類	運輸營業	運務單位： 一、辦理站務行政管理、行車運轉業務、客貨運轉業務、列車乘務、一律參加運輸班調訓（並需填繳切結書）。 二、除辦理一般行政事務人員外，現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作，國定假日依班表出勤。
高員三級	技術類	電力工程	一、機務單位： （一）辦理有關運轉、技術、車輛檢修、設備維護、客車清潔監洗、搶修等事項。 （二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。 二、電務單位： （一）辦理電訊、照明、號誌、電車線、變電站等設備測試、保養、維修。 （二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。
高員三級	技術類	電子工程	電務單位： 一、辦理電訊、照明、號誌、電車線、變電站等設備測試、保養、維修。 二、現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。

資位別	性質	類科	工作內容
員級	業務類	材料管理	<p>材料單位：</p> <p>一、辦理材料管理、倉儲管理、採購管理、履約驗收等相關工作。</p> <p>二、其他交辦事項。</p>
員級	業務類	運輸營業	<p>運務單位：</p> <p>一、辦理客運業務（售驗票及站務嚮導）、貨運業務（含行包工作）、列車乘務、運轉業務（含調車工作）、一律參加運輸班調訓（並需填繳切結書）。</p> <p>二、除辦理一般行政事務人員外，現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>
員級	技術類	機械工程	<p>機務單位：</p> <p>一、辦理有關運轉、技術、車輛檢修、設備維護、客車清潔監洗、搶修等事項。</p> <p>二、現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>
員級	技術類	電力工程	<p>一、機務單位：</p> <p>（一）辦理有關運轉、技術、車輛檢修、設備維護、客車清潔監洗、搶修等事項。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p> <p>二、電務單位：</p> <p>（一）辦理電訊、照明、號誌、電車線、變電站等設備測試、保養、維修。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>
員級	技術類	電子工程	<p>一、機務單位：</p> <p>（一）辦理有關運轉、技術、車輛檢修、設備維護、客車清潔監洗、搶修等事項。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p> <p>二、電務單位：</p> <p>（一）辦理電訊、照明、號誌、電車線、變電站等設備測試、保養、維修。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>

資位別	性質	類科	工作內容
佐級	業務類	事務管理	<p>一、機務單位：辦理總務、會計、人事、材料等一般行政業務及事務管理工作；辦理防災、動員、民防、一般事務及臨時交辦等業務。</p> <p>二、電務單位：辦理總務、人事、會計等一般行政業務及事務管理工作。</p>
佐級	業務類	材料管理	<p>機務單位：辦理材料管理、倉儲管理、採購管理等相關工作。</p>
佐級	業務類	運輸營業	<p>運務單位：</p> <p>一、辦理客運業務（售驗票及站務嚮導）、貨運業務（含行包工作）、運轉業務（含調車工作），現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作，國定假日依班表出勤；另業務單位得視業務需要，徵調新進人員依特考錄取名次依序調訓運輸班（並需填繳切結書），以擔任列車乘務工作，國定假日依班表出勤。</p> <p>二、辦理一般行政業務，配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>
佐級	業務類	場站調車	<p>運務單位：辦理調車車輛摘解與聯掛、調車路線轉轍器扳轉、調車司事及車輛引導、客貨運業務（含售驗票及行包工作）、行車閉塞之號誌顯示，看守平交道及平交道柵欄操作維護等看柵工作，現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作，國定假日依班表出勤；另業務單位得視業務需要，徵調新進人員依特考錄取名次依序調訓運輸班（並需填繳切結書），以擔任列車乘務工作（須俟正式派補後滿二年始可調訓）。</p>
佐級	技術類	土木工程	<p>工務單位：辦理土木工程設計、路線測量、計畫書製作、預算編列、發包、現場監造、計價及工程變更、驗收、決算程序等工作；配合工程於夜間辦理現場保修申請及監工作業；配合辦理轄區邊坡、隧道、橋梁等檢查業務及其他交辦業務。</p>
佐級	技術類	機械工程	<p>一、工務單位：辦理養路機械故障維修、週期保養及定期檢修；砸道車動力、液壓、煞車系統等檢修、保養及操作等工作及其他交辦業務。</p> <p>二、機務單位：</p> <p>（一）辦理有關運轉、技術、車輛檢修、設備維護、客車清潔監洗、搶修等事項。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>

資位別	性質	類科	工作內容
佐級	技術類	機檢工程	<p>機務單位：</p> <p>一、辦理動力車、客貨車之維修、事故搶修、設備維護、物料管理、加油加砂、運轉整備、號誌工作、工場內外清潔等現場工作。</p> <p>二、配合司機員班甄選，並經適性測驗合格後參加培訓，擔任動力車乘務員工作。</p> <p>三、現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>
佐級	技術類	電力工程	<p>一、機務單位：</p> <p>（一）辦理有關運轉、技術、車輛檢修、設備維護、客車清潔監洗、搶修等事項。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p> <p>二、電務單位：</p> <p>（一）辦理電訊、照明、號誌、電車線、變電站等設備測試、保養、維修。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>
佐級	技術類	電子工程	<p>一、工務單位：辦理養路機械故障維修、週期保養及定期檢修；砸道車機電、儀控、液壓系統檢修、保養及操作等工作及其他交辦業務。</p> <p>二、機務單位：</p> <p>（一）辦理有關運轉、技術、車輛檢修、設備維護、客車清潔監洗、搶修等事項。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p> <p>三、電務單位：</p> <p>（一）辦理電訊、照明、號誌、電車線、變電站等設備測試、保養、維修。</p> <p>（二）現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>
佐級	技術類	養路工程	<p>工務單位：</p> <p>一、辦理鐵路路線養護（砸道、換砸、抽換岔枕、抽換鋼樑、抽換道岔、搬運及整理軌道材料）、養路工程之規劃、夜間辦理鐵路路線養護、夜間搶修、查道、機具保養等工作及其他交辦業務。</p> <p>二、現場人員配合業務需要擔任輪勤、輪班等工作。</p>