

交通事業人員升資考試規則

中華民國九十二年九月八日考試院考台組壹一字第092000七五七三一號令修正發布附表一至
附表七表頭部分

附表六 交通事業人員升資考試公路各級資位人員應試科目表

員級晉高員級 佐級晉員級 士級晉佐級

員級�晋高員級		
普通科目：		
類別	科別	專業科目
業務	運輸營業	四、企業管理 五、民法 六、運輸學 七、公路法及公路客貨運業務 八、公路行車管理及運價
	交通管理	四、運輸經濟學 五、運輸學 六、行政法 七、交通行政學 八、道路交通管理處罰條例及道路交通安全規則或公路法及公路監理規章
	材料管理	四、企業管理 五、民法 六、存量控制 七、公路法及公路材料管理規章 八、採購學
	土地行政	四、公路法 五、土地行政及土地法規 六、民法總則及物權篇 七、地價查估 八、土地登記

	資訊管理	四、公路法 五、資料結構 六、系統分析與設計 七、程式語言 八、資料處理
	人事管理	四、公路法 五、行政法 六、行政學 七、人事行政學（包括考銓制度） 八、各國人事制度
	政風	四、公路法 五、行政法 六、犯罪學 七、刑法及刑事訴訟法 八、犯罪心理學
	會計	四、公路法 五、中級會計學 六、主計法規 七、成本及管理會計 八、審計學
	統計	四、公路法 五、統計法規 六、統計學 七、經濟學 八、統計實務
	事務管理	四、公路法 五、行政法 六、民法概要及刑法概要 七、企業管理 八、事務管理
技術	建築工程	四、公路法 五、建築結構學 六、營建法規 七、建築構造及施工估價 八、建築設計

	土木工程	四、公路法 五、公路工程學 六、結構學 七、土壤力學（包括基礎工程） 八、測量學
	電機工程	四、公路法 五、電子學 六、電路學 七、電機機械 八、電子計算機原理
	機械工程	四、公路法 五、應用力學 六、汽車學 七、機械設計 八、機動學
	電子工程	四、公路法 五、電子學 六、電路學 七、1 通信電學 2 電子工程 (七、1、2 任選一科) 八、電子計算機原理
	水利工程	四、公路法 五、水文學 六、土壤力學 七、公路排水 八、流體力學
	水土保持工程	四、公路法 五、土壤物理學 六、水土保持植生方法 七、水土保持工程（包括溝谷控制、山崩防治道路保護） 八、水文學及水土保持調查

	交通工程	四、公路法 五、運輸規劃 六、交通工程學 七、道路交通標誌、標線、號誌規劃設計 八、公路工程學
	土地測量	四、公路法 五、地籍測量法規 六、地籍測量 七、土地行政及土地法 八、平面測量學
	園藝	四、公路法 五、園藝學原理 六、觀賞植物學 七、植物種植與維護 八、公路景觀設計
	資訊處理	四、公路法 五、資料處理 六、資料結構 七、程式語言 八、系統分析與設計

佐級晉員級		
普通科目：		
一、中華民國憲法概要 二、國文（作文、公文與測驗） 三、中外地理概要		
類別	科別	專業科目
業務	運輸營業	四、企業管理概要 五、民法概要 六、公路法概要及公路客貨運規章概要 七、運輸學概要

交通管理	四、運輸經濟學概要 五、行政法概要 六、交通行政學概要 七、道路交通安全規則（包括高速公路交通管制規則）或公路法概要及公路監理規章概要
材料管理	四、企業管理概要 五、採購學概要 六、材料管理概要 七、公路法概要及公路材料管理規章概要
土地行政	四、公路法概要 五、土地行政及土地法規概要 六、地價查估概要 七、民法物權概要
資訊管理	四、公路法概要 五、資料結構概要 六、資料處理概要 七、程式語言
人事管理	四、公路法概要 五、行政法概要 六、行政學概要 七、考銓法規概要
政風	四、公路法概要 五、行政法概要 六、犯罪學概要 七、刑法概要及刑事訴訟法概要
會計	四、公路法概要 五、初級會計學 六、主計法規 七、審計學概要
統計	四、公路法概要 五、統計學概要 六、經濟學概要 七、統計實務概要

	事務管理	四、公路法概要 五、行政法概要 六、企業管理概要 七、事務管理概要
技術	建築工程	四、建築結構學概要 五、營建法規概要 六、施工及估價 七、建築圖學
	土木工程	四、鋼筋混凝土學概要 五、公路工程概要 六、結構學概要 七、測量學概要
	電機工程	四、電子學概要 五、電工原理概要 六、電機工程製圖概要 七、電機機械概要
	機械工程	四、應用力學概要 五、汽車學概要 六、機械原理概要 七、機械製圖
	電子工程	四、電工原理概要 五、電子學概要 六、電路學概要 七、電子計算機概要
	水利工程	四、水土保持學概要 五、水文學概要 六、土壤力學概要 七、公路排水
	水土保持工程	四、水土保持調查概要 五、土壤物理學概要 六、水土保持植生方法 七、水土保持工程概要（包括溝谷控制、山崩防治道路保護）
	交通工程	四、運輸學概要 五、公路工程學概要 六、交通工程學概要 七、道路交通標誌、標線、號誌設置規則

	土地測量	四、土地行政及土地法概要 五、平面測量學概要 六、地籍測繪概要 七、地籍測量法規概要
	園藝	四、植物種植與維護概要 五、園藝學概要 六、觀賞植物學概要 七、公路景觀概要
	資訊處理	四、系統分析與設計概要 五、資料處理概要 六、電子計算機概要 七、程式語言

士級晉佐級		
普通科目：		
一、國文（作文與測驗） 二、中外地理大意		
類別	科別	專業科目
業務	運輸營業	三、企業管理大意 四、民法總則大意 五、公路法大意及公路客貨規章大意
	交通管理	三、行政法大意 四、交通行政學大意 五、公路法大意及公路監理規章大意或道路交通安全規章大意（包括高速公路交通管制規則）
	材料管理	三、公路材料管理規章大意 四、材料管理實務 五、採購學大意
	土地行政	三、土地法規大意 四、地價查估大意 五、民法物權大意
	資訊管理	三、公路法大意 四、電子計算機大意 五、資料結構大意

	人事管理	三、公路法大意 四、行政法大意 五、人事管理大意
	政風	三、公路法大意 四、刑法大意 五、犯罪學大意
	會計	三、公路法大意 四、企業概論 五、公路會計實務大意
	統計	三、公路法大意 四、統計學大意 五、統計實務大意
	事務管理	三、公路法大意 四、事務管理大意 五、行政法大意
技術	土木工程	三、公路工程大意 四、工程製圖 五、測量大意
	電機工程	三、電工識圖 四、電機及無線電大意 五、電工大意
	機械工程	三、汽車學大意 四、機械常識 五、汽車保養及修理實務
	電子工程	三、電子計算機大意 四、電子學大意 五、電路學大意
	資訊處理	三、資料處理大意 四、電子計算機大意 五、程式語言大意
	印刷	三、印刷學大意 四、票證印製程序 五、印刷技術常識