

特種考試交通事業人員考試規則

附表五、特種考試交通事業人員考試公路各級資位人員應試科目表修正草案對照表

資位別	類別	修正規定		現行規定		說明	
		應試科目		應試科目			
		普通科目	專業科目	普通科目	專業科目		
高員三級	業務類	人事行政	刪除	刪除	一、中華民國憲法 二、國文（作文、公文與測驗） 三、世界地理	四、英文 五、公路法 六、本國考銓制度（包括交通事業主要人事法規） 七、行政學或企業管理（任選一科） 八、行政法 九、各國人事制度	配合用人機關意見刪除。
		交通管理	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括中華民國憲法、法學緒論、英文）	三、運輸學 四、交通政策 五、運輸規劃學 六、交通行政 七、運輸經濟學 八、運輸管理學	一、中華民國憲法 二、國文（作文、公文與測驗） 三、世界地理	四、英文 五、交通管理 六、運輸規劃 七、交通行政 八、運輸經濟 九、統計學	配合用人機關任用需求修正。
		公路監理	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括中華民國憲法、法學緒論、英文）	三、民法總則與刑法總則 四、計算機概論 五、公路法 六、企業管理 七、公路監理法規 ◎八、行政法	一、中華民國憲法 二、國文（作文、公文與測驗） 三、世界地理	四、英文 五、電子計算機概論 六、公路法 七、企業管理 八、公路監理法規 九、行政法	配合用人機關任用需求修正。
		土地行政	刪除	刪除	一、中華民國憲法 二、國文（作文、公文與測驗） 三、世界地理	四、英文 五、土地登記 六、民法總則、債編及物權編 七、土地經濟學 八、土地法規 九、土地行政及土地政策	配合用人機關意見刪除。
		人事查核	刪除	刪除	一、中華民國憲法 二、國文（作文、公文與測驗） 三、世界地理	四、英文 五、公路法 六、刑法或刑事訴訟法（任選一科） 七、調查實務 八、偵防實務 九、保防實務	配合「職系說明書」及「職組暨職系名稱一覽表」之規定刪除。
		會計	刪除	刪除	一、中華民國憲法 二、國文（作文、公文與測驗） 三、世界地理	四、英文 五、公路法 六、中級會計學或統計學 七、企業管理或成本會計 八、會計法及審計法或統計法 九、資料處理或統計實務 （六～九各項任選一科）	配合用人機關意見刪除。

資位別	類別	修正規定		現行規定		說明	
		應試科目		應試科目			
		普通科目	專業科目	普通科目	專業科目		
高員三級	業務類	事務管理	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>政府採購法</u> 四、 <u>公路法</u> 五、 <u>事務管理</u> 六、 <u>企業管理</u> ◎七、 <u>行政法</u> 八、 <u>民法總則</u>	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>公路法</u> 六、 <u>事務管理</u> 七、 <u>企業管理</u> 八、 <u>行政法</u> 九、 <u>行政學或物料管理（任選一科）</u>	配合用人機關任用需求修正。
		材料管理	刪除	刪除	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>民法概要</u> 六、 <u>企業管理</u> 七、 <u>物料管理</u> 八、 <u>採購學</u> 九、 <u>行政法</u>	配合用人機關意見刪除。
		運輸營業	刪除	刪除	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>經濟學</u> 六、 <u>企業管理</u> 七、 <u>公路運輸學</u> 八、 <u>交通行政學</u> 九、 <u>運輸法規</u>	配合用人機關意見刪除。
	技術類	土木工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>工程力學（包括流體力學與材料力學）</u> 四、 <u>土壤力學（包括基礎工程）</u> 五、 <u>測量學</u> 六、 <u>結構學</u> 七、 <u>鋼筋混凝土學與設計</u> 八、 <u>營建管理與工程材料</u>	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>工程力學（包括材料力學）</u> 六、 <u>基礎工程（包括土壤力學）</u> 七、 <u>結構學（包括鋼筋混凝土學）</u> 八、 <u>測量學</u> 九、 <u>公路工程</u>	配合用人機關任用需求並參酌公務人員高等考試三級考試同類科應試科目修正。
		建築工程	刪除	刪除	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>建築設計（含平面立視、剖面透視）</u> 六、 <u>建築結構學</u> 七、 <u>建築物理及設備</u> 八、 <u>營建法規</u> 九、 <u>建築結構及施工</u>	配合用人機關意見刪除。
		機械工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>熱工學</u> 四、 <u>流體力學</u> 五、 <u>工程力學（包括靜力學、動力學與材料力學）</u> 六、 <u>機械設計</u> 七、 <u>自動控制</u> 八、 <u>機械製造學（包括機械材料）</u>	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>流體力學</u> 六、 <u>熱工學</u> 七、 <u>機械材料</u> 八、 <u>工程力學（包括材料力學）</u> 九、 <u>機動學及機械設計</u>	配合用人機關任用需求並參酌公務人員高等考試三級考試同類科應試科目修正。

資位別	類別	修正規定		現行規定		說明	
		應試科目		應試科目			
		普通科目	專業科目	普通科目	專業科目		
高員三級	技術類	電力工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>計算機概論</u> 四、 <u>電路學</u> ◎五、 <u>工程數學</u> 六、 <u>電子學</u> 七、 <u>電機機械</u> 八、 <u>電力系統</u>	電機工程 一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>計算機原理</u> 六、 <u>工程數學</u> 七、 <u>電路學</u> 八、 <u>電子學</u> 九、 <u>電磁學</u>	配合用人機關任用需求並參酌公務人員高等考試三級考試修正類科名稱及應試科目。
		水土保持工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>土壤沖蝕原理與控制</u> 四、 <u>集水區經營與水文學</u> 五、 <u>植生工程</u> 六、 <u>水土保持工程</u> 七、 <u>坡地穩定與崩塌地治理工程</u> 八、 <u>坡地保育規劃與設計</u>	水土保持工程 一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>土壤沖蝕</u> 六、 <u>土壤物理學</u> 七、 <u>水土保持植生方法</u> 八、 <u>水土保持工程（包括溝谷控制、山崩防治、道路保護）</u> 九、 <u>水文學及水土保持調查</u>	配合用人機關任用需求並參酌公務人員高等考試三級考試修正類科名稱及應試科目。
		土地測量	刪除	刪除	土地測量 一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>土地法及土地行政</u> 六、 <u>民法物權編概要</u> 七、 <u>平面測量學</u> 八、 <u>地籍測量</u> 九、 <u>地籍測量法規</u>	配合用人機關意見刪除。
		汽車工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>汽車動力機及底盤</u> 四、 <u>熱力學</u> 五、 <u>機動學</u> 六、 <u>機械設計</u> 七、 <u>應用力學</u> 八、 <u>電工學</u>	汽車工程 一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>汽車動力機及底盤</u> 六、 <u>熱力學</u> 七、 <u>機動學及機械設計</u> 八、 <u>應用力學</u> 九、 <u>電工學</u>	配合用人機關任用需求修正。
		計算機工程	刪除	刪除	計算機工程 一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>離散數學</u> 六、 <u>計算機結構</u> 七、 <u>資料結構</u> 八、 <u>數位電子電路</u> 九、 <u>系統程式（包括作業系統）</u>	配合用人機關意見刪除。
		交通工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>運輸學</u> 四、 <u>交通工程</u> 五、 <u>運輸規劃學</u> 六、 <u>交通安全</u> 七、 <u>交通控制</u> 八、 <u>統計學</u>	交通工程 一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>交通工程</u> 六、 <u>公路工程</u> 七、 <u>運輸規劃</u> 八、 <u>運輸經濟</u> 九、 <u>作業研究</u>	配合用人機關任用需求修正。

資位別	類別	修正規定		現行規定		說明		
		應試科目		應試科目				
		普通科目	專業科目	普通科目	專業科目			
高員三級	技術類	景觀工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>景觀學概論</u> 四、 <u>景觀行政與法規</u> 五、 <u>景觀植物學與景觀生態學</u> 六、 <u>景觀工程</u> 七、 <u>景觀規劃</u> 八、 <u>景觀與都市設計</u> （應試時間6小時）	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>植物病蟲害防治</u> 六、 <u>觀賞植物學</u> 七、 <u>植物生理學</u> 八、 <u>環境生態學</u> 九、 <u>景觀規劃與設計</u>	配合用人機關任用需求並參酌公務人員高等考試三級考試修正類科名稱及應試科目。	
		資訊處理	刪除	刪除	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>統計學</u> （包括 <u>機率論</u> ） 六、 <u>系統程式</u> （包括 <u>作業系統</u> ） 七、 <u>程式語言</u> 八、 <u>資料結構及資料處理</u> 九、 <u>系統分析及設計</u>	配合用人機關意見刪除。	
		電子工程	刪除	刪除	一、 <u>中華民國憲法</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>電路學</u> 六、 <u>電磁學</u> 七、 <u>電子學</u> 八、 <u>電子計算機概論</u> 九、 <u>訊號與系統</u>	配合用人機關意見刪除。	
	員級	業務類	人事行政	刪除	刪除	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>公路法</u> 六、 <u>現行考銓法規</u> （包括 <u>交通事業主要人事法規</u> ） 七、 <u>行政法概要</u>	配合用人機關意見刪除。
			交通管理	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>運輸學概要</u> 四、 <u>運輸經濟學概要</u> 五、 <u>運輸管理學概要</u> 六、 <u>交通行政概要</u>	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>交通管理</u> 六、 <u>運輸規劃</u> 七、 <u>交通法規</u>	配合用人機關任用需求修正。
			公路監理	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	◎三、 <u>民法概要</u> 四、 <u>企業管理概要</u> 五、 <u>公路監理法規概要</u> ※六、 <u>行政法概要</u>	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>企業管理</u> 六、 <u>公路監理法規</u> 七、 <u>行政法概要</u>	配合用人機關任用需求修正。
土地行政			刪除	刪除	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u>	四、 <u>英文</u> 五、 <u>民法物權編概要</u> 六、 <u>土地行政及土地法規概要</u> 七、 <u>土地登記</u>	配合用人機關意見刪除。	

資位別	類別	修正規定		現行規定		說明	
		應試科目		應試科目			
		普通科目	專業科目	普通科目	專業科目		
員級	業務類	人事查核	刪除	刪除	人事查核 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、公路法及刑法概要 六、調查實務 七、偵防實務及保防實務	配合「職系說明書」及「職組暨職系名稱一覽表」之規定刪除。
		會計	刪除	刪除	會計 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、公路法 六、初級會計學或統計學概要或成本會計學概要(任選一科) 七、資料處理或會計法或統計法(任選一科)	配合用人機關意見刪除。
		事務管理	◎一、國文(作文、公文與測驗) ※二、法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文)	三、企業管理概要 四、公路法概要 五、事務管理概要 ◎六、民法概要	事務管理 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、公路法 六、事務管理概要 七、行政法概要或物料管理概要(任選一科)	配合用人機關任用需求修正。
		材料管理	刪除	刪除	材料管理 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、民法概要 六、物料管理 七、採購學	配合用人機關意見刪除。
		運輸營業	刪除	刪除	運輸營業 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、運輸學概要 六、公路營運法規 七、企業管理	配合用人機關意見刪除。
	技術類	土木工程	◎一、國文(作文、公文與測驗) ※二、法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文)	三、工程力學概要 四、土木施工學概要 五、測量學概要 六、結構學概要與鋼筋混凝土學概要	土木工程 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、工程力學概要(包括材料力學) 六、測量學 七、公路工程(包括土木施工)	配合用人機關任用需求並參酌公務人員普通考試同類科應試科目修正。
		建築工程	刪除	刪除	建築工程 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、工程力學概要(包括材料力學) 六、建築圖學 七、施工及估價	配合用人機關意見刪除。
		機械工程	◎一、國文(作文、公文與測驗) ※二、法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文)	三、機械原理概要 四、機械力學概要 五、機械製造學概要 六、機械設計概要	機械工程 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、工程力學概要(包括材料力學) 六、動力機械學概要 七、汽車學	配合用人機關任用需求並參酌公務人員普通考試同類科應試科目修正。
		電力工程	◎一、國文(作文、公文與測驗) ※二、法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文)	三、基本電學 四、電工機械概要 五、輸配電學概要 六、電子學概要	電機工程 一、中華民國憲法概要 二、國文(作文、公文與測驗) 三、世界地理概要	四、英文 五、基本電學 六、電子計算機概要 七、電子電路	配合用人機關任用需求並參酌公務人員普通考試修正類科名稱及應試科目。

資位別	類別	修正規定		現行規定		說明	
		應試科目		應試科目			
		普通科目	專業科目	普通科目	專業科目		
員級	技術類	水土保持工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>土壤沖蝕與水土保持概要</u> 四、 <u>植生工程概要</u> 五、 <u>集水區經營與水文學概要</u> 六、 <u>坡地保育概要</u>	水 土 保 持 工 程	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u> 四、 <u>英文</u> 五、 <u>土壤物理學概要</u> 六、 <u>水土保持植生方法</u> 七、 <u>水土保持工程概要</u> （包括 <u>溝谷控制</u> 、 <u>山崩防治</u> 、 <u>道路保護</u> ）	配合用人機關任用需求並參酌公務人員普通考試同類科應試科目修正。
		土地測量	刪除	刪除	土 地 測 量	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u> 四、 <u>英文</u> 五、 <u>土地行政及土地法概要</u> 六、 <u>地籍測量法規</u> 七、 <u>土地測量學</u>	配合用人機關意見刪除。
		汽車工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>汽車原理概要</u> 四、 <u>汽車電學概要</u> 五、 <u>汽車材料學概要</u> 六、 <u>機械設計概要</u>	汽 車 工 程	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u> 四、 <u>英文</u> 五、 <u>汽車原理</u> 六、 <u>汽車電學</u> 七、 <u>汽車材料學</u>	配合用人機關意見修正。
		計算機工程	刪除	刪除	計 算 機 工 程	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u> 四、 <u>英文</u> 五、 <u>電子計算機概要</u> 七、 <u>電子電路</u> 八、 <u>資訊技術</u>	配合用人機關意見刪除。
		交通工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>交通工程概要</u> 四、 <u>運輸規劃概要</u> 五、 <u>統計學概要</u> 六、 <u>交通控制概要</u>	交 通 工 程	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u> 四、 <u>英文</u> 五、 <u>交通工程</u> 六、 <u>公路工程</u> 七、 <u>交通統計學</u>	配合用人機關任用需求修正。
		景觀工程	◎一、國文（作文、公文與測驗） ※二、法學知識與英文（包括 <u>中華民國憲法</u> 、 <u>法學緒論</u> 、 <u>英文</u> ）	三、 <u>景觀行政與法規概要</u> 四、 <u>景觀植物學概要</u> 五、 <u>景觀生態學概要</u> 六、 <u>景觀工程概要</u>	景 觀 工 程	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u> 四、 <u>英文</u> 五、 <u>觀賞植物學</u> 六、 <u>園藝學原理與技術</u> 七、 <u>生態學</u>	配合用人機關任用需求修正。
		資訊處理	刪除	刪除	資 訊 處 理	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u> 四、 <u>英文</u> 五、 <u>電子計算機概要</u> 六、 <u>程式語言</u> 七、 <u>資料處理</u>	配合用人機關意見刪除。
		電子工程	刪除	刪除	電 子 工 程	一、 <u>中華民國憲法概要</u> 二、 <u>國文（作文、公文與測驗）</u> 三、 <u>世界地理概要</u> 四、 <u>英文</u> 五、 <u>電子計算機概要</u> 六、 <u>基本電學</u> 七、 <u>電子電路</u>	配合用人機關意見刪除。

資位別	類別	修正規定		現行規定		說明	
		應試科目		應試科目			
		普通科目	專業科目	普通科目	專業科目		
佐級	業務類	人事行政	刪除	刪除	人事行政 一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、公路法 四、行政法大意 五、交通事業人事法規	配合用人機關意見刪除。
		公路監理	◎一、國文（作文、公文與測驗）	※二、道路交通管理處罰條例 ※三、公路監理法規 ※四、法學大意	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、道路交通管理處罰條例 四、公路監理法規 五、法學緒論大意	配合用人機關任用需求修正。
		會計	刪除	刪除	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、商業概論或統計學大意（任選一科） 四、初級商業簿記 五、會計實務或統計實務（均以實例命題，任選一科）	配合用人機關意見刪除。
		事務管理	◎一、國文（作文、公文與測驗）	※二、事務管理大意 ※三、物料管理大意 ※四、法學大意	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、事務管理大意 四、物料管理大意 五、行政法大意	配合用人機關任用需求修正。
		材料管理	刪除	刪除	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、初級商業簿記 四、材料管理大意 五、倉儲管理大意	配合用人機關意見刪除。
		運輸營業	刪除	刪除	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、公路營運法規 四、企業管理大意 五、運輸管理大意	配合用人機關意見刪除。
	技術類	土木工程	◎一、國文（作文、公文與測驗）	※二、土木監工大意 ※三、測量學大意 ※四、工程製圖大意	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、土木監工 四、測量學大意 五、工程製圖	配合用人機關任用需求修正。
		建築工程	刪除	刪除	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、營建法 四、測量學大意 五、工程製圖	配合用人機關意見刪除。
		機械工程	◎一、國文（作文、公文與測驗）	※二、汽車保養及修理實務 ※三、機械原理大意 ※四、汽車學大意	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、汽車保養及修理實務 四、機械原理大意 五、汽車學大意	配合用人機關任用需求修正。
		電力工程	◎一、國文（作文、公文與測驗）	※二、電子學大意 ※三、基本電學大意 ※四、電工機械大意	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、電子學大意 四、電工原理大意 五、電工機械大意	配合用人機關任用需求並參酌公務人員普通考試修正類科名稱及應試科目。
		汽車工程	◎一、國文（作文、公文與測驗）	※二、汽車檢驗 ※三、汽車駕駛原理與廢氣控制技術 ※四、汽車原理與檢修實務	一、國文（作文與測驗） 二、世界地理大意	三、汽車原理與檢修實務 四、汽車檢驗 五、汽車駕駛原理與廢氣控制技術	配合用人機關任用需求修正。

資位別	類別	修正規定		現行規定		說明	
		應試科目		應試科目			
		普通科目	專業科目	普通科目	專業科目		
佐級	技術類 景觀工程	◎一、國文(作文、公文與測驗)	※二、園藝學大意 ※三、苗圃學大意 ※四、造園學大意	景觀工程	一、國文(作文與測驗) 二、世界地理大意	三、園藝學大意 四、苗圃學大意 五、造園學大意	配合用人機關任用需求修正。
士級	技術類	一、國文(作文與測驗) 二、常識 三、技能測驗(就業務所需技能測驗之)			一、國文(作文與測驗) 二、常識 三、技能測驗(就業務所需技能測驗之)		維持現行規定。
附註		<p>壹、本表每年所設類科，仍需配合當年任用需求予以設置。</p> <p>貳、各資位別類科組普通科目為： <u>一、高員三級、員級：</u> (一)◎國文(作文、公文與測驗)，其占分比重，分別為作文占百分之六十，公文、測驗各占百分之二十，考試時間二小時。 (二)※法學知識與英文(包括中華民國憲法、法學緒論、英文)，採測驗式試題，各子科占分比重，分別為中華民國憲法、法學緒論各占百分之三十，英文占百分之四十，考試時間一小時。</p> <p><u>二、佐級：</u> ◎國文(作文、公文與測驗)，其占分比重，分別為作文占百分之六十，公文、測驗各占百分之二十，考試時間二小時。</p> <p>參、各資位別類科組專業科目： <u>前端有「◎」符號者，採申論式與測驗式之混合式試題(占分比重各占百分之五十)；前端有「※」符號者採測驗式試題，其餘採申論式試題。</u></p>		<p>各資位別類科組普通科目為：</p> <p><u>一、高員三級：</u> (一)中華民國憲法 (二)國文(作文、公文與測驗) (三)世界地理</p> <p><u>二、員級：</u> (一)中華民國憲法概要 (二)國文(作文、公文與測驗) (三)世界地理概要</p> <p><u>三、佐級：</u> (一)國文(作文與測驗) (二)世界地理大意</p>		參酌公務公務人員高等考試三級考試、普通考試及初等考試應試科目表規範體例，明定配分比例、試題題型及考試時間。	