

## 第四條附表六

# 公務人員特種考試身心障礙人員考試四等考試應試科目表

- 壹、本表所設類科，仍需配合當年任用需求予以設置。
- 貳、各類科普通科目：
- ◎一、基礎能力測驗(作文、中華民國憲法及法學緒論)。採申論式與測驗式之混合式試題。其中，作文為申論式試題，中華民國憲法及法學緒論為測驗式試題。占分比重為作文占百分之四十，中華民國憲法、法學緒論，各占百分之三十。考試時間二小時。
- 參、各類科專業科目：
- 一、試題題型：除新聞廣播類科國語播音（百分之五十）與閩南語播音（百分之五十）科目或國語播音（百分之五十）與客語播音（百分之五十）科目採實地測驗外，其餘各科目前端有「◎」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，未註記者均採申論式試題。
- 二、考試時間：除建築工程類科建築圖學概要科目考試時間為三小時、新聞廣播類科國語播音（百分之五十）與閩南語播音（百分之五十）科目或國語播音（百分之五十）與客語播音（百分之五十）科目採實地測驗外，其餘採測驗式試題之科目考試時間為一小時，採申論式試題、混合式試題之科目考試時間均為一小時三十分。
- 肆、各類科列有選試科目者，用人機關提列任用計畫時，須依選試科目分別填列需用名額，並按選填該選試科目之應考人擇優錄取。

類別	職組	職系	類科	專業科目
行政	綜合	行政	一般行政	※二、行政法概要 ※三、行政學概要 ◎四、政治學概要
			綜合民政	※二、行政法概要 ※三、行政學概要 ◎四、地方自治概要
			戶政	※二、行政法概要 ◎三、國籍與戶政法規概要（包括國籍法、戶籍法、姓名條例及涉外民事法律適用法） ◎四、民法總則、親屬與繼承編概要
			社會行政	※二、行政法概要 ◎三、社會工作概要 ◎四、社會政策與社會立法概要

行政	綜合	文化行政	二、本國文學概要 三、藝術概要 四、文化行政概要
		文教行政	※二、行政法概要 三、教育概要 四、教育行政學概要
		博物館管理	二、博物館學概要 三、博物館管理概要 四、本國文化史概要
		新聞傳播	二、傳播理論概要 三、新聞廣播概要（包括廣播實務） 四、實地測驗：國語播音（百分之五十）與閩南語播音（百分之五十）或國語播音（百分之五十）與客語播音（百分之五十）（選試科目）
		新聞傳播	視聽製作 二、影視製作學概要 三、大眾傳播學概要 四、攝影學概要
		圖書史料檔案	◎二、圖書資訊學概要 三、技術服務概要 四、資訊系統與資訊檢索概要
	財務	人事行政	※二、行政法概要 ※三、行政學概要 四、公共人力資源管理概要
		財稅行政	◎二、稅務法規概要 ◎三、會計學概要 ※四、民法概要
		金融保險	◎二、會計學概要 三、貨幣銀行學概要 四、保險學概要

行政	財務	會計	◎二、會計學概要 ◎三、會計法規概要 ◎四、政府會計概要	
		司法	法院書記官	◎二、刑法概要 ◎三、民法概要 四、民事訴訟法概要與刑事訴訟法概要
			執達員	◎二、民法概要 ※三、刑法概要 四、民事訴訟法概要與強制執行法概要
	執行員		◎二、民法概要 ※三、行政法概要 四、民事訴訟法概要與強制執行法概要	
	經建	經建行政	二、統計學概要 三、貨幣銀行學概要 ※四、經濟學概要	
		交通行政	二、運輸學概要 三、運輸經濟學概要 四、交通政策與行政概要	
		地政	二、土地法規概要(包括土地登記) 三、土地利用概要 ◎四、民法物權編概要	
	衛生環	衛生行政	◎二、衛生行政學概要 三、流行病學與生物統計學概要 四、衛生法規與倫理概要	
		環保行政	二、環境科學概要 三、環境污染防治技術概要 四、環境規劃與管理概要	
	技術	農林漁牧	農業技術	二、作物概要 三、植物保護概要 四、土壤與肥料概要

技術	農林漁牧	園藝	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、果樹與蔬菜概要</li> <li>三、花卉與造園概要</li> <li>四、園產品處理及加工學概要</li> </ul>
		農業技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、農業藥劑學概要</li> <li>三、農業昆蟲學概要</li> <li>四、植物病理學概要</li> </ul>
		林業技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、森林生態學概要</li> <li>三、林產學概要</li> <li>四、育林學概要</li> </ul>
		水產技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、水產資源學概要</li> <li>三、漁具漁法學概要</li> <li>四、漁場學概要</li> </ul>
	建設工程	土木工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、測量學概要</li> <li>三、結構學與鋼筋混凝土學概要</li> <li>四、土木施工學概要</li> </ul>
		水土保持工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、水土保持概要（包括植生工法）</li> <li>三、坡地保育概要（包括沖蝕原理）</li> <li>四、集水區經營與水文學概要</li> </ul>
		建築工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、施工與估價概要</li> <li>三、營建法規概要</li> <li>四、建築圖學概要（考試時間三小時）</li> </ul>
	國土規劃	測量製圖	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、測量學與土地測量法規概要</li> <li>三、誤差理論概要</li> <li>四、空間資訊概要</li> </ul>
	衛生醫藥	衛生技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、食品衛生與安全概要</li> <li>三、公共衛生與衛生法規概要</li> <li>四、流行病學與生物統計學概要</li> </ul>

技術	電資工程	電機工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、電工機械概要</li> <li>三、輸配電學概要</li> <li>四、電子學概要</li> </ul>
		電子工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>※二、計算機概要</li> <li>三、電子學概要</li> <li>四、電子儀表概要</li> </ul>
		資訊處理	<ul style="list-style-type: none"> <li>※二、計算機概要</li> <li>三、資通網路與安全概要</li> <li>四、程式設計概要</li> </ul>
	機械工程	機械工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、機械力學概要</li> <li>三、機械製造學概要</li> <li>四、機械設計概要</li> </ul>
	環資技術	環保技術	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、環境污染防治技術概要</li> <li>三、環境化學概要</li> <li>四、環境規劃與管理概要</li> </ul>
	化學工程	化學工程	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、工業化學概要</li> <li>三、分析化學概要</li> <li>四、化工機械概要</li> </ul>
	天文氣象	氣象	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、大氣科學概要</li> <li>三、天氣學概要（包括基礎天氣分析與基礎大氣動力學）</li> <li>四、大氣測計學概要</li> </ul>
	技藝	技藝	<ul style="list-style-type: none"> <li>二、工藝材料學概要</li> <li>三、美學概要</li> <li>四、圖學概要</li> </ul>