

公務人員特種考試身心障礙人員考試四等考試應試科目修正草案對照表

擬修正普通科目				現行普通科目		備註	
貳、各類科普通科目為： ◎一、基礎能力測驗(作文與法學知識)。採申論式與測驗式之混合式試題，占分比重為作文占百分之四十，採申論式試題，法學知識占百分之六十，採測驗式試題，列考內容為中華民國憲法與法學緒論，各占百分之三十。考試時間二小時。				貳、各類科普通科目為： ◎一、國文(作文與測驗)。採申論式與測驗式之混合式試題，占分比重為作文占百分之八十，測驗占百分之二十。考試時間二小時。 ※二、法學知識(包括中華民國憲法、法學緒論)，採測驗式試題，占分比重為中華民國憲法占百分之五十、法學緒論占百分之五十。考試時間一小時。		為減少身心障礙者應試障礙，調整本考試四等考試普通科目，僅列考一科，以減輕應考人負擔。	
類別	職組	職系	類科	擬修正應試專業科目	現行應試專業科目	公務人員普通考試應試專業科目(113.1.1 施行)	備註
行政	綜合	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	※三、行政法概要 ※四、行政學概要 ◎五、政治學概要	※三、行政法概要 ※四、行政學概要 ◎五、政治學概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
行政	綜合	綜合行政	一般民政	※二、行政法概要 ※三、行政學概要 ◎四、地方自治概要	※三、行政法概要 ※四、行政學概要 ◎五、地方自治概要	※三、行政法概要 ※四、行政學概要 ◎五、地方自治概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
行政	綜合	綜合行政	戶政	※二、行政法概要 ◎三、 <u>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)</u> ◎四、 <u>民法總則、親屬與繼承編概要</u>	※三、行政法概要 ※四、 <u>移民法規與戶籍法規概要</u> 五、 <u>民法親屬編概要</u>	※三、行政法概要 ◎四、 <u>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)</u> 五、 <u>民法總則、親屬與繼承編概要</u>	一、參照普通考試相同類科應試專業科目修正。 二、修正試題題型，「民法總則、親屬與繼承編概要」，改採混合式試題。
行政	綜合	社會行政	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	※三、行政法概要 四、社會工作概要 五、社會政策與社會立法概要	※三、行政法概要 ◎四、社會工作概要 ◎五、社會政策與社會立法概要	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
行政	綜合	文教行政	文化行政	二、本國文學概要 三、藝術概要 四、文化行政概要	三、本國文學概要 四、藝術概要 五、文化行政概要	三、本國文學概要 四、藝術概要 五、文化行政概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。

行政	綜合	文教行政	教育行政	※二、 <u>行政法概要</u> 三、 <u>教育概要</u> 四、 <u>教育行政學概要</u>	※三、 <u>行政法概要</u> 四、 <u>教育概要</u> 五、 <u>心理學概要</u>	※三、 <u>行政法概要</u> 四、 <u>教育概要</u> 五、 <u>教育行政學概要</u>	參照普通考試相同類科 應試專業科目修正。
行政	綜合	文教行政	博物館管理	二、 <u>博物館學概要</u> 三、 <u>博物館管理概要</u> 四、 <u>本國文化史概要</u>	三、 <u>博物館學概要</u> 四、 <u>博物館管理概要</u> 五、 <u>本國文化史概要</u>	三、 <u>博物館學概要</u> 四、 <u>博物館管理概要</u> 五、 <u>本國文化史概要</u>	一、未修正。 二、與普考相同類科應 試專業科目相同。
行政	綜合	新聞傳播	新聞廣播	二、 <u>傳播理論概要</u> 三、 <u>新聞廣播概要</u> （包括 廣播實務） 四、 <u>實地測驗：</u> 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）	三、 <u>新聞學概要</u> 四、 <u>新聞廣播概要</u> （包括 廣播實務） 五、 <u>實地測驗：</u> 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）	三、 <u>新聞廣播概要</u> （包括廣 播實務） 四、 <u>傳播理論概要</u> 五、 <u>實地測驗：</u> 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）	參照普通考試相同類科 應試專業科目修正。
行政	綜合	新聞傳播	視聽製作	二、 <u>影視製作學概要</u> 三、 <u>大眾傳播學概要</u> 四、 <u>攝影學概要</u>	三、 <u>影視製作學概要</u> 四、 <u>大眾傳播學概要</u> 五、 <u>攝影學概要</u>	三、 <u>影視製作學概要</u> 四、 <u>大眾傳播學概要</u> 五、 <u>攝影學概要</u>	一、未修正。 二、與普考相同類科應 試專業科目相同。
行政	綜合	圖書史料檔案	圖書資訊管理	◎二、 <u>圖書資訊學概要</u> 三、 <u>技術服務概要</u> 四、 <u>資訊系統與 資訊檢索概要</u>	◎三、 <u>圖書資訊學概要</u> 四、 <u>技術服務概要</u> 五、 <u>資訊系統與 資訊檢索概要</u>	◎三、 <u>圖書資訊學概要</u> 四、 <u>技術服務概要</u> 五、 <u>資訊系統與資 訊檢索概要</u>	一、未修正。 二、與普考相同類科應 試專業科目相同。
行政	綜合	人事行政	人事行政	※二、 <u>行政法概要</u> ※三、 <u>行政學概要</u> 四、 <u>公共人力資 源管理概要</u>	※三、 <u>行政法概要</u> ※四、 <u>行政學概要</u> 五、 <u>現行考銓制 度概要</u>	※三、 <u>行政法概要</u> ※四、 <u>行政學概要</u> 五、 <u>公共人力資源 管理概要</u>	參照普通考試相同類科 應試專業科目修正。
行政	財務	財稅金融	財稅行政	◎二、 <u>稅務法規概要</u> ◎三、 <u>會計學概要</u> ※四、 <u>民法概要</u>	◎三、 <u>稅務法規概要</u> ◎四、 <u>會計學概要</u> ◎五、 <u>民法概要</u>	◎三、 <u>稅務法規概要</u> ◎四、 <u>會計學概要</u> ◎五、 <u>民法概要</u>	一、與普考相同類科應 試專業科目相同。 二、修正試題題型，「民 法概要」改採測驗 式試題。

行政	財務	財稅金融	金融保險	◎二、會計學概要 三、貨幣銀行學概要 四、保險學概要	◎三、會計學概要 四、貨幣銀行學概要 五、保險學概要	◎三、會計學概要 ※四、經濟學概要 五、貨幣銀行學概要 六、保險學概要	以普通考試相同類科應試專業科目為基礎，參考高普考試應試專業科目彈性多元調整方案調整原則，列考基礎核心知能科目。
行政	財務	會計審計	會計	◎二、會計學概要 ◎三、會計法規概要 ◎四、政府會計概要	◎三、會計學概要 ◎四、 <u>成本與管理會計概要</u> ◎五、政府會計概要	◎三、會計學概要 ◎四、會計法規概要 ◎五、政府會計概要	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
行政	法務	司法行政	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	◎三、刑法概要 ◎四、民法概要 五、民事訴訟法概要與刑事訴訟法概要		一、未修正。 二、普考未設類科。
行政	法務	司法行政	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	◎三、民法概要 ※四、刑法概要 五、民事訴訟法概要與強制執行法概要		一、未修正。 二、普考未設類科。
行政	法務	司法行政	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	◎三、民法概要 ※四、行政法概要 五、民事訴訟法概要與強制執行法概要		一、未修正。 二、普考未設類科。
行政	經建	經建行政	經建行政	二、統計學概要 三、貨幣銀行學概要 ※四、經濟學概要	三、統計學概要 四、貨幣銀行學概要 ※五、經濟學概要	三、統計學概要 ※四、經濟學概要 五、貨幣銀行學概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
行政	經建	交通行政	交通行政	二、運輸學概要 三、運輸經濟學概要 四、 <u>交通政策與行政概要</u>	三、運輸學概要 四、運輸經濟學概要 五、交通行政概要	三、運輸學概要 四、運輸經濟學概要 五、交通政策與行政概要	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
行政	經建	地政	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	三、土地法規概要 四、土地利用概要 五、民法物權編概要	三、土地法規概要(包括土地登記) 四、土地利用概要 五、民法物權編概要	一、參照普通考試相同類科應試專業科目修正。 二、修正試題題型，「民法物權編概要」改採混合式試題。
行政	衛環	衛生行政	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	◎三、衛生行政學概要 四、流行病學與生物統計學概要 五、衛生法規與倫理概要	◎三、衛生行政學概要 四、流行病學與生物統計學概要 五、衛生法規與倫理概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。

行政	衛環	環保行政	環保行政	二、 <u>環境科學概要</u> 三、 <u>環境污染防治技術概要</u> 四、 <u>環境規劃與管理概要</u>	三、 <u>環保行政學概要</u> 四、 <u>環境污染防治技術概要</u> 五、 <u>環境規劃與管理概要</u>	三、 <u>環境污染防治技術概要</u> 四、 <u>環境規劃與管理概要</u> 五、 <u>環境科學概要</u>	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
技術	農林漁牧	農業技術	農業技術	二、 <u>作物概要</u> 三、 <u>植物保護概要</u> 四、 <u>土壤與肥料概要</u>	三、 <u>作物概要</u> 四、 <u>植物保護概要</u> 五、 <u>土壤與肥料概要</u>	三、 <u>作物概要</u> 四、 <u>植物保護概要</u> 五、 <u>土壤與肥料概要</u>	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
技術	農林漁牧	農業技術	園藝	二、 <u>果樹與蔬菜概要</u> 三、 <u>花卉與造園概要</u> 四、 <u>園產品處理及加工學概要</u>	三、 <u>果樹與蔬菜概要</u> 四、 <u>花卉與造園概要</u> 五、 <u>園產品處理及加工學概要</u>	三、 <u>果樹與蔬菜概要</u> 四、 <u>花卉與造園概要</u> 五、 <u>園產品處理及加工學概要</u>	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
技術	農林漁牧	農業技術	植物病蟲害防治	二、 <u>農業藥劑學概要</u> 三、 <u>農業昆蟲學概要</u> 四、 <u>植物病理學概要</u>	三、 <u>農業藥劑學概要</u> 四、 <u>農業昆蟲學概要</u> 五、 <u>植物病理學概要</u>		一、未修正。 二、普考未設類科。 三、審酌本考試類科長期無用人需求，建請考量刪除本類科。
技術	農林漁牧	林業技術	林業技術	二、 <u>森林生態學概要</u> 三、 <u>林產學概要</u> 四、 <u>育林學概要</u>	三、 <u>森林生態學概要</u> （包括 <u>保育</u> ） 四、 <u>林產學概要</u> 五、 <u>育林學概要</u>	三、 <u>森林生態學概要</u> 四、 <u>林產學概要</u> 五、 <u>育林學概要</u> 六、 <u>森林經營學概要</u>	以普通考試相同類科應試專業科目為基礎，參考高普考試應試專業科目彈性多元調整方案調整原則，列考基礎核心知能科目。
技術	農林漁牧	水產技術	漁業技術	二、 <u>水產資源學概要</u> 三、 <u>漁具漁法學概要</u> 四、 <u>漁場學概要</u>	三、 <u>水產概要</u> 四、 <u>漁具漁法學概要</u> 五、 <u>漁場學概要</u> （包括 <u>水產資源</u> ）	三、 <u>水產資源學概要</u> 四、 <u>漁具漁法學概要</u> 五、 <u>漁場學概要</u>	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
技術	建設工程	土木工程	土木工程	二、 <u>測量學概要</u> 三、 <u>結構學與鋼筋混凝土學概要</u> 四、 <u>土木施工學概要</u>	三、 <u>測量學概要</u> 四、 <u>結構學概要</u> 與 <u>鋼筋混凝土學概要</u> 五、 <u>土木施工學概要</u>	三、 <u>材料力學概要</u> 四、 <u>測量學概要</u> 五、 <u>結構學與鋼筋混凝土學概要</u> 六、 <u>土木施工學概要</u>	以普通考試相同類科應試專業科目為基礎，參考高普考試應試專業科目彈性多元調整方案調整原則，列考基礎核心知能科目。

技術	建設工程	土木工程	水土保持工程	<ul style="list-style-type: none"> 二、<u>水土保持概要(包括植生工法)</u> 三、<u>坡地保育概要(包括沖蝕原理)</u> 四、<u>集水區經營與水文學概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>土壤沖蝕及水土保持概要</u> 四、<u>植生工程與坡地保育概要</u> 五、<u>集水區經營與水文學概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>水土保持概要(包括植生工法)</u> 四、<u>集水區經營與水文學概要</u> 五、<u>坡地保育概要(包括沖蝕原理)</u> 	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
技術	建設工程	建築工程	建築工程	<ul style="list-style-type: none"> 二、<u>施工與估價概要</u> 三、<u>營建法規概要</u> 四、<u>建築圖學概要(考試時間三小時)</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>工程力學概要</u> 四、<u>營建法規概要</u> 五、<u>建築圖學概要(考試時間三小時)</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>施工與估價概要</u> 四、<u>營建法規概要</u> 五、<u>建築圖學概要(考試時間三小時)</u> 	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
技術	國土規劃	測量製圖	測量製圖	<ul style="list-style-type: none"> 二、<u>測量學與土地測量法規概要</u> 三、<u>誤差理論概要</u> 四、<u>空間資訊概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>測量學概要</u> 四、<u>測量平差法概要</u> 五、<u>地理資訊系統與製圖學概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>測量學與土地測量法規概要</u> 四、<u>誤差理論概要</u> 五、<u>空間資訊概要</u> 	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
技術	衛生醫藥	衛生技術	衛生技術	<ul style="list-style-type: none"> 二、<u>食品衛生與安全概要</u> 三、<u>公共衛生與衛生法規概要</u> 四、<u>流行病學與生物統計學概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>血清免疫學概要</u> 四、<u>醫用微生物學概要</u> 五、<u>醫用病毒學概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>食品衛生與安全概要</u> 四、<u>公共衛生與衛生法規概要</u> 五、<u>流行病學與生物統計學概要</u> 	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。
技術	電資工程	電機工程	電力工程	<ul style="list-style-type: none"> 二、<u>電工機械概要</u> 三、<u>輸配電學概要</u> 四、<u>電子學概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>電工機械概要</u> 四、<u>輸配電學概要</u> 五、<u>電子學概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 三、<u>電工機械概要</u> 四、<u>輸配電學概要</u> 五、<u>電子學概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
技術	電資工程	電機工程	電子工程	<ul style="list-style-type: none"> ※二、<u>計算機概要</u> 三、<u>電子學概要</u> 四、<u>電子儀表概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ※三、<u>計算機概要</u> 四、<u>電子學概要</u> 五、<u>電子儀表概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ※三、<u>計算機概要</u> 四、<u>電子學概要</u> 五、<u>電子儀表概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> 一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
技術	電資工程	資訊處理	資訊工程	<ul style="list-style-type: none"> ※二、<u>計算機概要</u> 三、<u>資訊技術概要</u> 四、<u>電子電路概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ※三、<u>計算機概要</u> 四、<u>資訊技術概要</u> 五、<u>電子電路概要</u> 		<ul style="list-style-type: none"> 一、未修正。 二、普考未設類科。 三、審酌本考試類科長期無用人需求,建議考量刪除本類科。
技術	電資工程	資訊處理	資訊處理	<ul style="list-style-type: none"> ※二、<u>計算機概要</u> 三、<u>資通網路與安全概要</u> 四、<u>程式設計概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ※三、<u>計算機概要</u> 四、<u>資料處理概要</u> 五、<u>資訊管理概要</u> 	<ul style="list-style-type: none"> ※三、<u>計算機概要</u> 四、<u>資通網路與安全概要</u> 五、<u>程式設計概要</u> 	參照普通考試相同類科應試專業科目修正。

技術	機械工程	機械工程	機械工程	二、機械力學概要 三、機械製造學概要 四、機械設計概要	三、機械力學概要 四、機械製造學概要 五、機械設計概要	三、機械力學概要 四、機械製造學概要 五、機械設計概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
技術	環資技術	環資技術	環保技術	二、環境污染防治技術概要 三、環境化學概要 四、環境規劃與管理概要	三、環境污染防治技術概要 四、環境化學概要 五、環境規劃與管理概要	三、環境污染防治技術概要 四、環境化學概要 五、環境規劃與管理概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
技術	化學工程	化學工程	化學工程	二、工業化學概要 三、分析化學概要 四、化工機械概要	三、工業化學概要 四、分析化學概要 五、化工機械概要	三、工業化學概要 四、分析化學概要 五、化工機械概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
技術	天文氣象	天文氣象地震	氣象	二、大氣科學概要 三、天氣學概要(包括基礎天氣分析與基礎大氣動力學) 四、大氣測計學概要	三、大氣科學概要 四、天氣學概要(包括基礎天氣分析與基礎大氣動力學) 五、大氣測計學概要	三、大氣科學概要 四、天氣學概要(包括基礎天氣分析與基礎大氣動力學) 五、大氣測計學概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。
技術	技藝	技藝	技藝	二、工藝材料學概要 三、美學概要 四、圖學概要	三、工藝材料學概要 四、美學概要 五、圖學概要	三、工藝材料學概要 四、美學概要 五、圖學概要	一、未修正。 二、與普考相同類科應試專業科目相同。