



## 考選部 函

機關地址：116203臺北市文山區試院路1之1號  
承辦人：劉品伶  
電話：02-22369188#3335  
電子信箱：000513@mail.moex.gov.tw

受文者：國立臺灣師範大學

發文日期：中華民國109年7月13日

發文字號：選規二字第1091300150號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文

主旨：為吸引技術類科優秀人才進入政府部門服務，惠請貴校鼓勵並轉知所屬相關系所學生踴躍報考國家考試，請查照。

說明：

- 一、近年國家考試報考人數逐年遞減，部分考試如公務人員高等考試三級考試暨普通考試、特種考試地方政府公務人員考試、特種考試原住民族考試，迭有技術類科錄取不足額情形，致影響政府機關人員進用及公務推展。
- 二、本部綜整前揭三項考試近三年錄取不足額人數較多之技術類科，分別有土木工程、建築工程、環保技術、測量製圖、公職獸醫師、農業技術、交通技術、環境工程、汽車工程、輪機技術等10類科，爰請貴校就教育端人才來源協助宣導，並轉知所屬就業輔導組及相關系所，鼓勵學生踴躍報考國家考試，以擴大報考來源、提升報考率，俾國家能充分取才。
- 三、為利各界查詢國家考試相關資訊，本部全球資訊網（[Http://www.moex.gov.tw](http://www.moex.gov.tw)）網站首頁設有「消息與公告」、「國家考試介紹」、「應考人專區」、「考選統計」、「主題專區」等區塊，其中「應考人專區」下有應考人最關心之「考試資訊（考試期日計畫表）」、「報名資訊」、「應考資格查詢」、「歷年考畢試題查詢(含測驗題答案)」等各項資訊板塊，免費供各界自由下載，同時歡迎貴校

國立臺灣師範大學 109/07/14





將本部全球資訊網設為連結網站，供教授教學與學生報考之參考。

四、檢附公務人員考試常年錄取不足額類科之應試科目及相關系所表，請參考。如有疑義，請逕洽本部承辦人劉品伶專員（電話：02-223 69188轉分機3335）。

正本：國立政治大學、國立臺灣大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中興大學、國立交通大學、國立中央大學、國立中山大學、國立嘉義大學、國立臺灣海洋大學、國立中正大學、國立彰化師範大學、國立臺北大學、國立屏東科技大學、國立嘉義大學、國立臺灣科技大學、國立雲林科技大學、國立臺灣大學、國立高雄科技大學、國立臺灣科技大學、國立宜蘭大學、國立聯合大學、國立虎尾科技大學、國立臺北科技大學、國立高雄科技大學、中原大學、淡江大學、中國文化大學、逢甲大學、中華大學、大葉大學、義守大學、朝陽科技大學、南臺科技大學、崑山科技大學、嘉藥學校財團法人嘉南藥理大學、中山醫學大學、長榮大學、弘光科技大學、中國醫藥大學、正修學校財團法人正修科技大學、明志科技大學、高苑科技大學、中國科技大學、開南大學、城市學校財團法人臺北城市科技大學、亞東技術學院、台北海洋學校財團法人台北海洋科技大學

副本： 

裝  
訂  
線

公務人員考試常年錄取不足額類科之應試科目及相關系所表

類科	考試別	等級	應試科目	相關系所 (僅摘列報考人數較多之系所, 實際可報考系所請參閱各該類科之應考資格表)
土木工程	公務人員高普考	高考三級	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(包括材料力學) 四、土壤力學(包括基礎工程) 五、測量學 六、結構學 七、鋼筋混凝土學與設計 八、營建管理與工程材料	土木工程、土木工程與防災科技、土木及水利工程、土木與工程資訊、土木與水資源工程、土木與生態工程、土木與防災、土木與防災工程、土木與環境工程、工程科學及海洋工程、公共工程、水土保持、水土保持技術、水利工程、水利工程與資源保育、水利及海洋工程、水資源及環境工程、水資源工程、河海工程、建築、建築工程、建築及都市計畫、建築及都市設計、建築設計、景觀、景觀建築、景觀設計、景觀設計與管理、測量、資源工程、農業土木工程、營建工程、營建工程與管理、營建技術與管理、營建科技、營建管理、環境工程、環境工程與管理
	地方特考	三等	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、靜力學與材料力學 四、平面測量與施工測量 五、結構學 六、鋼筋混凝土學與設計 七、土壤力學與基礎工程 八、營建管理與土木工程學(包括工程材料)	
	公務人員高普考	普通考試	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、測量學概要 五、結構學概要與鋼筋混凝土學概要 六、土木施工學概要	
	地方特考	四等	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、靜力學概要與材料力學概要 四、測量學概要 五、結構學概要與鋼筋混凝土學概要 六、營建管理概要與土木工程學概要(包括工程材料)	

公務人員考試常年錄取不足額類科之應試科目及相關系所表

類科	考試別	等級	應試科目	相關系所 (僅摘列報考人數較多之系)
----	-----	----	------	-----------------------

				所，實際可報考系所請參閱各該類科之應考資格表)
建築工程	公務人員高普考	高考三級	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、建管行政 四、建築營造與估價	建築(工程)學系、建築設計學系、建築學類、建築及都市設計(計劃)系、建築(與)都市計劃學系、建築與室內設計系
	地方特考	三等	五、建築結構系統 六、建築環境控制 七、營建法規 八、建築設計	
	公務人員高普考	普通考試	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)	
	地方特考	四等	三、工程力學概要 四、施工與估價概要 五、營建法規概要 六、建築圖學概要	
環保技術	公務人員高普考	高考三級	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、環境污染防治技術 四、環境衛生學 五、環境科學 六、環境影響評估技術 七、環境化學與環境微生物學 八、環境規劃與管理	環境工程學系、環境與安全(衛生)工程學系、環境工程與科學學系、海洋環境(及)工程學系、環境工程與管理學系、環境工程學類、化學工程學系、化學系、水資源及環境工程學系、環境科學與工程學系、公共衛生學系、土木與環境工程學系、生命科學系、環境工程衛生學系、生物環境(系統)工程學系
	地方特考	三等		
	公務人員高普考	普通考試	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)	
	地方特考	四等	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 六、環境科學概要	

公務人員考試常年錄取不足額類科之應試科目及相關系所表

類科	考試別	等級	應試科目	相關系所 (僅摘列報考人數較多之系所，實際可報考系所請參閱各該類科之應考資格表)
測量製圖	公務人員高普考	高考三級	一、國文(作文、公文與測驗)	測量及空間資訊學系、土木

			二、法學知識與英文（包括中華民國憲法、法學緒論、英文） 三、測量學（包括地籍測量） 四、地理資訊系統及地圖學 五、土地法（包括地籍測量法規） 六、大地測量（包括衛星定位測量） 七、航空測量學與遙感探測 八、測量平差法（包括誤差理論及實務）	工程學系、地政學系、不動產與城鄉環境學系、土地管理(與開發)學系、地理學系、應用空間資訊系、都市計畫與空間資訊學系、應用數學系、土木工程學類、建築(工程)學系
		普通考	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、測量學概要 四、測量平差法概要 五、土地法概要（包括地籍測量法規） 六、地理資訊系統與製圖學概要	
	地方特考	三等	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、地籍測量 四、地理資訊系統與數值製圖 五、土地法規（包括地籍測量法規） 六、測量平差法 七、航空測量學 八、測量學	
		四等	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、測量學概要（包括地籍測量） 四、測量平差法概要 五、土地法規概要（包括地籍測量法規） 六、地理資訊系統與數值製圖概要	

公務人員考試常年錄取不足額類科之應試科目及相關系所表

類科	考試別	等級	應試科目	相關系所 (僅摘列報考人數較多之系所，實際可報考系所請參閱各該類科之應考資格表)
----	-----	----	------	---------------------------------------------

公職獸醫師	公務人員高普考	高三級	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、獸醫傳染病與公共衛生學 四、獸醫病理學與獸醫實驗診斷學 五、動物保護與防檢疫法規	獸醫學系、獸醫病理學研究所、畜牧獸醫學系
	地方特考	三等		
農業技術	公務人員高普考	高三級	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、作物生產概論 四、作物學 五、作物生理學 六、土壤學 七、作物育種學 八、試驗設計	農藝學系、園藝學系、農園生產學系、生命科學系、生物農業科技學系、土壤環境科學學系、植物病理(與微生物)學系、生物科技學系、昆蟲學系、生物科技學類、植物醫學系、植物科學所
	地方特考	三等		
	公務人員高普考	普通考試	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、作物概要 四、作物改良概要 五、植物保護概要 六、土壤與肥料概要	
	地方特考	四等		
交通技術	公務人員高普考	高三級	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、交通工程 五、運輸規劃學 六、交通安全 七、交通控制 八、統計學	交通管理科學系、運輸科技與(物流)管理學系、運輸管理學系、運輸與物流管理學系、土木工程學系、交通工程與管理學系、運輸科學系、運輸與物流(工程)學系、運籌(與行銷)管理系、工業工程、航運管理學系
	地方特考	三等		
	公務人員高普考	普通考試	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、交通工程概要 四、運輸規劃概要 五、統計學概要 六、交通控制概要	
	地方特考	四等		

公務人員考試常年錄取不足額類科之應試科目及相關系所表

類科	考試別	等級	應試科目	相關系所 (僅摘列報考人數較多之系所, 實際可報考系所請參閱各該類科之應考資格表)
----	-----	----	------	----------------------------------------------

環境工程	公務人員 高普考	高考 三級	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、流體力學 四、環境規劃與管理 五、環境化學與環境微生物學 六、水處理工程(包括相關法規) 七、廢棄物處理工程(包括相關法規) 八、空氣污染與噪音控制技術(包括相關法規)	環境工程學系、環境工程與科學學系、環境與安全(衛生)工程學系、水資源及環境工程學系、土木與環境工程學系、環境科學與工程學系
	地方特考	三等		
	公務人員 高普考	普通 考試	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、流體力學概要 四、廢棄物處理工程概要 五、水處理工程概要 六、空氣污染與噪音控制技術概要	
	地方特考	四等		
汽車工程	公務人員 高普考	高考 三級	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、汽車動力機 四、汽車設計 五、汽車性能測試與檢驗 六、汽車底盤 七、汽車動力學(包括應用力學及機動學) 八、汽車電機學	車輛工程系、機械工程學類、(動力)機械工程學系、工業教育(與技術)學系、(機械與)機電工程學系
輪機技術	公務人員 高普考	高考 三級	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、內燃機 四、渦輪機 五、輔機 六、船用電學與自動控制 七、輪機管理與安全 八、船舶法規	輪機工程學系、機械與輪機工程學系、系統工程暨造船學系
		普通 考試	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、船舶主機概要 四、船舶輔機概要 五、船用電學與自動控制概要 六、船舶法規概要	