

附表一

國軍上校以上軍官轉任公務人員考試類科及應試科目表

壹、本表所設類科，仍需配合當年任用需求予以設置。

貳、本考試試題題型為：

一、「中華民國憲法與英文」採混合式試題；中華民國憲法採申論式試題、英文採測驗式試題，各占百分之五十。

二、其餘應試科目均採申論式試題。

參、考試時間：

一、中將轉任考試除「中華民國憲法與英文」為二小時，其餘各應試科目均為三小時。

二、少將轉任及上校轉任考試各應試科目均為二小時。

考試等別	類別	職組	職系	類科	應試科目
中將轉任考試	行政	普通行政	一般行政	一般行政	一、問題分析與解決 二、行政學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
			一般民政	一般民政	一、問題分析與解決 二、兵役制度與法規研究 ◎三、中華民國憲法與英文
			社會行政	社會行政	一、問題分析與解決 二、社會福利理論與社會工作 ◎三、中華民國憲法與英文
			人事行政	人事行政	一、問題分析與解決 二、人事行政學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		文教新聞行政	教育行政	教育行政	一、問題分析與解決 二、教育行政學研究（包括主要教育法規） ◎三、中華民國憲法與英文
			新聞	新聞	一、問題分析與解決 二、大眾媒介議題研究（包括新聞傳播法規） ◎三、中華民國憲法與英文
		財務行政	會計	會計	一、問題分析與解決 二、會計審計法規研究（包括預算法、會計法、決算法、審計法等及其相關法規） ◎三、中華民國憲法與英文
			統計	統計	一、問題分析與解決 二、統計實務（包括統計法規與抽樣方法） ◎三、中華民國憲法與英文
		法務行政	司法行政	司法行政	一、問題分析與解決 二、刑法與刑事訴訟法研究（包括刑事特別法） ◎三、中華民國憲法與英文
			法制	法制	一、問題分析與解決 二、行政法研究 ◎三、中華民國憲法與英文

中將轉任考試			廉政	廉政	一、問題分析與解決 二、刑法及犯罪學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
	行政	經建行政	經建行政	經建行政	一、問題分析與解決 二、國際經濟學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
			企業管理	企業管理	一、問題分析與解決 二、企業管理學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		衛生環保行政	衛生行政	衛生行政	一、問題分析與解決 二、衛生行政學研究（包括衛生行政與法規） ◎三、中華民國憲法與英文
		地政	地政	地政	一、問題分析與解決 二、土地經濟學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		博物圖書管理	圖書資訊管理	圖書資訊管理	一、問題分析與解決 二、圖書資訊學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		安全	政風	政風	一、問題分析與解決 二、刑法及犯罪學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
	情報行政		情報行政	一、問題分析與解決 二、情報學研究 ◎三、中華民國憲法與英文	
	技術	土木工程	土木工程	土木工程	一、問題分析與解決 二、高等工程力學（包括材料力學） ◎三、中華民國憲法與英文
		機械工程	機械工程	機械工程	一、問題分析與解決 二、自動控制學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		電機工程	電力工程	電力工程	一、問題分析與解決 二、電力系統研究 ◎三、中華民國憲法與英文
			電子工程	電子工程	一、問題分析與解決 二、電子學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		資訊處理	資訊處理	資訊處理	一、問題分析與解決 二、資訊管理研究 ◎三、中華民國憲法與英文

		物理	物理	物理	一、問題分析與解決 二、近代物理研究 ◎三、中華民國憲法與英文	
中將轉任考試	技術	檢驗	衛生檢驗	衛生檢驗	一、問題分析與解決 二、臨床生理學研究 ◎三、中華民國憲法與英文	
		測量製圖	測量製圖	測量製圖	一、問題分析與解決 二、測量學與實務 ◎三、中華民國憲法與英文	
		藥事	藥事	藥事	一、問題分析與解決 二、生藥學及藥理學研究（包括臨床藥學及治療學） ◎三、中華民國憲法與英文	
		交通技術	交通技術	交通技術	一、問題分析與解決 二、交通工程研究 ◎三、中華民國憲法與英文	
		工業工程	工業工程	工業工程	一、問題分析與解決 二、工業安全與衛生研究 ◎三、中華民國憲法與英文	
少將轉任考試	行政	普通行政	一般行政	一般行政	一、問題分析與解決 二、行政學研究 ◎三、中華民國憲法與英文	
			一般民政	一般民政	一、問題分析與解決 二、兵役制度與法規研究 ◎三、中華民國憲法與英文	
			社會行政	社會行政	一、問題分析與解決 二、社會福利理論與社會工作 ◎三、中華民國憲法與英文	
			人事行政	人事行政	一、問題分析與解決 二、人事行政學研究（包括考銓制度與法規） ◎三、中華民國憲法與英文	
		文教新聞行政	教育行政	教育行政	一、問題分析與解決 二、教育原理研究 ◎三、中華民國憲法與英文	
			新聞	新聞	一、問題分析與解決 二、大眾媒介問題研究（包括新聞傳播法規） ◎三、中華民國憲法與英文	
			財務行政	會計	會計	一、問題分析與解決 二、會計審計法規研究（包括預算法、會計法、決算法、審計法等及其相關法規） ◎三、中華民國憲法與英文

			統計	統計	一、問題分析與解決 二、統計實務（包括統計法規與抽樣方法） ◎三、中華民國憲法與英文
少將轉任考試	行政	法務行政	司法行政	司法行政	一、問題分析與解決 二、刑法與刑事訴訟法研究（包括刑事特別法） ◎三、中華民國憲法與英文
			法制	法制	一、問題分析與解決 二、行政法研究 ◎三、中華民國憲法與英文
			廉政	廉政	一、問題分析與解決 二、刑法及犯罪學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		經建行政	經建行政	經建行政	一、問題分析與解決 二、經濟學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
			企業管理	企業管理	一、問題分析與解決 二、企業管理學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		衛生環保行政	衛生行政	衛生行政	一、問題分析與解決 二、衛生行政學研究（包括食品藥物衛生） ◎三、中華民國憲法與英文
		地政	地政	地政	一、問題分析與解決 二、土地法規與土地政策研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		博物圖書管理	圖書資訊管理	圖書資訊管理	一、問題分析與解決 二、圖書資訊學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		安全	政風	政風	一、問題分析與解決 二、刑法及犯罪學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
			情報行政	情報行政	一、問題分析與解決 二、情報學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
	技術	土木工程	土木工程	土木工程	一、問題分析與解決 二、工程管理與施工 ◎三、中華民國憲法與英文
		機械工程	機械工程	機械工程	一、問題分析與解決 二、機械設計學研究 ◎三、中華民國憲法與英文

		電機工程	電力工程	電力工程	一、問題分析與解決 二、電力系統研究 ◎三、中華民國憲法與英文
少將轉任考試	技術	電機工程	電子工程	電子工程	一、問題分析與解決 二、電子學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		資訊處理	資訊處理	資訊處理	一、問題分析與解決 二、資料處理研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		物理	物理	物理	一、問題分析與解決 二、近代物理研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		檢驗	衛生檢驗	衛生檢驗	一、問題分析與解決 二、臨床生理學研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		測量製圖	測量製圖	測量製圖	一、問題分析與解決 二、測量學與實務 ◎三、中華民國憲法與英文
		藥事	藥事	藥事	一、問題分析與解決 二、生藥學及藥理學研究（包括臨床藥學及治療學） ◎三、中華民國憲法與英文
		交通技術	交通技術	交通技術	一、問題分析與解決 二、交通工程研究 ◎三、中華民國憲法與英文
		工業工程	工業工程	工業工程	一、問題分析與解決 二、工業安全與衛生研究 ◎三、中華民國憲法與英文
上校轉任考試	行政	普通行政	一般行政	一般行政	一、行政法 二、行政學 ◎三、中華民國憲法與英文
			一般民政	一般民政	一、行政法 二、兵役制度與法規 ◎三、中華民國憲法與英文
			社會行政	社會行政	一、行政法 二、社會行政及社會工作 ◎三、中華民國憲法與英文
			人事行政	人事行政	一、行政法 二、人事行政學（包括考銓制度與法規） ◎三、中華民國憲法與英文
		文教新聞	教育行政	教育行政	一、教育原理 二、教育行政（包括主要教育法規） ◎三、中華民國憲法與英文

		行政	新聞	新聞	一、新聞學 二、外國文（英文、法文、德文、意文、日文、韓文、俄文、阿拉伯文、西班牙文、土耳其文、馬來亞文、葡萄牙文） ◎三、中華民國憲法與英文
上校轉任考試	行政	財務行政	會計	會計	一、會計學 二、審計學 ◎三、中華民國憲法與英文
			統計	統計	一、統計學 二、資料處理 ◎三、中華民國憲法與英文
		法務行政	司法行政	司法行政	一、刑法 二、刑事訴訟法 ◎三、中華民國憲法與英文
			法制	法制	一、行政法 二、立法程序與技術 ◎三、中華民國憲法與英文
			廉政	廉政	一、行政法 二、刑法及犯罪學 ◎三、中華民國憲法與英文
		經建行政	經建行政	經建行政	一、經濟學 二、企業管理學 ◎三、中華民國憲法與英文
			企業管理	企業管理	一、企業管理學 二、人力資源管理 ◎三、中華民國憲法與英文
		衛生環保行政	衛生行政	衛生行政	一、衛生行政學（包括衛生教育） 二、環境衛生學（包括職業衛生） ◎三、中華民國憲法與英文
		地政	地政	地政	一、土地法 二、土地行政及土地政策 ◎三、中華民國憲法與英文
		博物圖書管理	圖書資訊管理	圖書資訊管理	一、圖書館管理 二、圖書館學與資訊科學 ◎三、中華民國憲法與英文
		安全	政風	政風	一、行政法 二、刑法及犯罪學 ◎三、中華民國憲法與英文
			情報行政	情報行政	一、情報學 二、中國大陸研究 ◎三、中華民國憲法與英文

	技術	土木工程	土木工程	土木工程	一、工程力學 二、工程管理及施工 ◎三、中華民國憲法與英文
		機械工程	機械工程	機械工程	一、機動學及機械設計 二、熱工學 ◎三、中華民國憲法與英文
上校轉任考試	技術	電機工程	電力工程	電力工程	一、電子學 二、電力系統 ◎三、中華民國憲法與英文
		電機工程	電子工程	電子工程	一、電子學 二、數位系統設計 ◎三、中華民國憲法與英文
		資訊處理	資訊處理	資訊處理	一、資料處理 二、系統分析 ◎三、中華民國憲法與英文
		物理	物理	物理	一、近代物理 二、力學 ◎三、中華民國憲法與英文
		檢驗	衛生檢驗	衛生檢驗	一、臨床生理學 二、臨床生物化學 ◎三、中華民國憲法與英文
		測量製圖	測量製圖	測量製圖	一、測量學與實務 二、地圖學 ◎三、中華民國憲法與英文
		藥事	藥事	藥事	一、生藥學及藥理學（包括臨床藥學及治療學） 二、藥事行政（包括藥事法規） ◎三、中華民國憲法與英文
		交通技術	交通技術	交通技術	一、交通工程 二、運輸規劃學 ◎三、中華民國憲法與英文
		工業工程	工業工程	工業工程	一、作業研究（包括線性規劃及等候理論） 二、工業安全與衛生 ◎三、中華民國憲法與英文
附記	本表新聞職系新聞類科應試科目之外國文列有選試科目，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。				