



111學年度第二學期學科能力測驗複習考（112-R3：第三冊）

考試日程

日期	上午		下午	
	112年 2月13日 (星期一)	08:10~09:50 英文考科	10:10~12:00 自然考科	13:10~14:40 國語文綜合能力測驗
112年 2月14日 (星期二)	08:10~09:50 數學A考科	10:10~12:00 社會考科	13:10~14:40 國語文寫作能力測驗	15:00~16:00 英語聽力測驗

※「國語文綜合能力測驗」及「國語文寫作能力測驗」測驗時間均為90分鐘，

「英文考科」及「數學考科」測驗時間各為100分鐘，「社會考科」及「自然考科」測驗時間為110分鐘。

※國文考科總成績計算之公式如下：

$$(\text{國寫分數} / \text{國寫總分}) \times 50 + (\text{國綜分數} / \text{國綜總分}) \times 50$$

測驗範圍 (108課綱)

科目		範圍
國文考科		第三冊
英文考科		第三冊
數學A考科		第三冊A (三角函數、指數與對數函數、平面向量)
數學B考科		第三冊B (週期性數學模型、按比例成長模型、平面向量)
社會考科	歷史	第一冊 (如何認識過去、多元族群的社會形成、經濟與文化的多樣性、現代國家的形塑)
	地理	第一冊 (研究觀點與研究方法、地理資訊、地圖、氣候系統、地形系統)
	公民與社會	第一冊 (公民身分與人權保障、國家主權與國家認同、公平正義與多元文化、社會安全制度、民主治理與公民參與、政府體制與權限劃分、全球化與永續發展、科技發展與媒體)
自然考科	物理	物理(全)前半冊 (科學的態度與方法、物質的組成與交互作用、物體的運動)
	化學	化學(全)前半冊 (物質的組成、物質間的反應)
	生物	生物(全)前半冊 (細胞的構造與功能、遺傳)
	地球科學	地球科學(全)前半冊 (地球的歷史、宇宙天體、固體地球、變動的大氣)