

國立基隆高中【分科測驗-模擬考試日程表】

為維護考生權益，敬請按下表所列之時間排定，切勿更動考試科目及時間，違規者將取消考試權益，並負擔賠償責任。

日期	時間	115年4月9日(四)	
上午	08:35	預備鈴	
	08:40~10:00	物理 / 歷史	
	10:15	預備鈴	
	10:20~11:40	化學 / 地理	
下午	12:55	預備鈴	
	13:00~14:20	數學甲 / 數學乙	
	14:35	預備鈴	
	14:40~16:00	生物 / 公民	
附註：			
1. 每節考試開始前5分鐘打預備鈴，鈴響即可進入試場。			
2. 考試開始20分鐘後不得入場，入場後至考試開始60分鐘內不得離場。			
3. 入場至考試開始鈴響前，不得翻閱試題本、亦不得書寫、劃記、作答。			
4. 考試開始鈴響時，即可開始作答；考試結束鈴響畢，應即停止作答。			

【模擬考試範圍表】

科目		測驗範圍	
數學甲	A卷	第一~二冊、數A第三~四冊 選修數學甲(上)：極限與函數 / 微分 / 積分 / 複數與多項式方程式	
	B卷	第一~二冊、數A第三~四冊 選修數學甲(下)：分布與統計 / 複數平面 / 二次曲線 / 極限與函數	
數學乙	A卷	第一~二冊、第三~四冊 {數學A、B均關聯的學習內容} 選修數學乙(上)：極限與函數 / 微分 / 積分 / 複數與多項式方程式	
	B卷	第一~二冊、第三~四冊 {數學A、B均關聯的學習內容} 選修數學乙(下)：分布與統計 / 複數平面 / 線性規劃 / 極限與函數	
物理	物理(全)、探究與實作 選修物理 I~III：力學一 / 力學二與熱學 / 波動、光及聲音		靜電學、電流的磁效應、電磁感應
	選修物理 IV 電磁現象一		
化學	化學(全)、探究與實作 選修化學 I~III：物質與能量 / 物質構造與反應速率 / 化學反應與平衡一		氧化還原反應與電化學、科學在生活中的應用
	選修化學 IV 化學反應與平衡二		
生物	生物(全)、探究與實作 選修生物 I、II：細胞與遺傳 / 生命的起源與植物體的構造與功能		動物體的組成與恆定性、循環與消化、呼吸與排泄、感應、防禦、生殖
	選修生物 III 動物體的構造與功能		
歷史	第一~三冊、探究與實作-歷史學探究 選修歷史 I 族群、性別與國家的歷史		疾病與醫療、科技與社會、物種與文明
	選修歷史 II 科技、環境與藝術的歷史[上半冊]		
地理	第一~三冊、探究與實作-地理與人文社會科學研究		空間概念、空間資訊的獲取與處理、空間資訊的應用
	選修地理 I 空間資訊與科技[上半冊]		
	選修地理 II 社會環境議題[上半冊]		
公民與社會	第一~三冊、探究與實作-公共議題與社會探究		社會階層化與社會不平等、社會運動、物價膨脹
	選修公民與社會 I 現代社會與經濟[上半冊]		
	選修公民與社會 II 民主政治與法律[上半冊]		
		民主政治的變遷發展、中國政治與區域和平、國際政治與世界秩序	