

# 高三第二次模擬考通知

本校訂於 111 年 05 月 09、10 日(星期一、二)舉行一一〇學年度第二學期高三第二次模擬考，時間如下，請同學早作準備。

日期	05 月 09 日(星期一)			
時間	08:40~10:00	10:20~11:40	13:10~14:30	14:50~16:10
科目	物理	化學	數學甲	生物
日期	05 月 10 日(星期二)			
時間	08:40~10:00	10:20~11:40	13:10~14:30	15:20~16:10
科目	歷史	地理	公民與社會	上課

- ※ 考試時間:每科均為 80 分鐘。
- ※ 考試範圍:詳細命題範疇表,請參照背面資訊。
- ※ 考試期間未考同學自修規劃:

## ★05/09(一)

H301: 數甲考試期間請未考同學至行政大樓第一會議室自修；其餘考科期間留原班教室自修  
H302-H305:未報考；未考物理；化學；生物同學請至行政大樓第一會議室自修

## ★05/10(二)

H301:未報考同學請至行政大樓第一會議室自修  
H302-H305: 未報考同學留原班教室自修

※H302-H305 考歷史.地理.公民與社會同學請於考科時間前 5 分鐘至教務處準備應考。

※未考試時間及非平時下課時間，請在教室自修，避免影響其他正在上課之班級。

(任課老師請隨堂督促學生自修)

- ※請攜帶 2B 鉛筆。
- ※放學時間，請遵從學務處規定。

教學組 111.04.22



考試範圍:

科目	測驗範圍(全部範圍)	
數學甲	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 選修數學甲(下)：二次曲線 / 複數與多項式方程式 / 機率統計	
物理	物理(全)、探究與實作 選修物理 I ~ IV：力學一/力學二與熱學/波動、光及聲音/電磁現象一	
	選修物理 V 電磁現象二與量子現象	電流與電路、近代物理的重大發現、原子結構與原子核
化學	化學(全)、探究與實作 選修化學 I ~ IV：物質與能量/物質構造與反應速/化學反應與平衡一 /化學反應與平衡二	
	選修化學 V 有機化學與應用科技	有機化學、環境化學
生物	生物(全)、探究與實作 選修生物 I ~ III：細胞與遺傳/生命的起源與植物體的構造與功能 /動物體的構造與功能	
	選修生物IV 生態、演化及生物多樣性	演化、生物與環境、生物多樣性
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	
	選修歷史 II 科技、環境與藝術的歷史	疾病與醫療、科技與社會、物種與文明、文明與環境、藝術與人文、 文化與生活
地理	第一~三冊、探究與實作-地理與人文社會科學研究 選修地理 I 空間資訊與科技	
	選修地理 II 社會環境議題	氣候變遷、自然災害與土地退化、水資源與海洋資源、能源、人口議題、 糧食議題
公民與社會	第一~三冊、探究與實作-公共議題與社會探究 選修公民與社會 I 現代社會與經濟	
	選修公民與社會 II 民主政治與法律	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、 釋憲制度與人權保障、行政行為與法律救濟、民事關係與權利保障、 資訊生活與刑法規範