

# 111學年度高級中等學校

## 自然科學探究與實作模擬測驗實施計畫

### 壹、依據

教育部國民及學前教育署高級中等學校探究與實作課程推動中心（北區）工作計畫。

### 貳、辦理單位

教育部國民學前教育屬高級中等學校探究與實作課程北區推動中心（國立臺灣師範大學附屬高級中學）。

### 參、計畫緣由

為提昇高中學生因應學測準備與探究與實作之教學效能，本中心聘請大學教授、相關命題專家及教師，仿照大考相關命題模式，共同研發 111 學年度自然科學探究與實作課程模擬試題，提供各高中學校施測。

### 肆、辦理方式

一、應試對象：不限班種、年級、類組及班群，由各校自行安排，以校為單位進行報名。

二、考試日期：111 年 12 月 5 日（一）起至 111 年 12 月 9 日（五）止，由各校於指定日期內自行擇一節課(50 分鐘)時間。

三、試務工作流程（備註 1）：

項目	試務作業	完成日期	備註
1	報名	即日起至 11/16(三)	(備註 2)
2	繳交學生名單	11/22(二)前	學生基本資料工作表單寄回。
3	試題配送	11/29(二)	預計 12/1(四)前試卷到校，請各校聯絡窗口協助點收。
4	考試日	12/5(一)~ 12/9(五)	同校於同一節次進行模擬測驗。
5	答案卷、卡繳回	12/12(一)	(備註 3)
6	公告參考答案	12/12(一)	詳解(含給分標準)12/12(一)13 點後公告於北區探究中心網頁。
7	成績報表寄發	12/23(五)	(備註 4)

**備註：**

1. 學校若能於指定日期內(12/5~12/9)完成考試，並於 12/12(一)前寄回答案卷、卡，可加入統一閱卷，後續可收到成績報表等分析資料；如無法配合上述時程，各校需自行完成「非選擇題」閱卷工作，且恕不提供整體分析資料。
2. 報名連結：<https://reurl.cc/gQ8m04>  
★填寫 Google 表單報名，建議複製上列網址，並以 Chrome 系統開啟或掃描 QR Code，  
★須於 11/16(三)至線上報名表單填寫：1. 校名、2. 預定報名人數、3. 預計應試日期、4. 負責人聯絡資訊、5. 閱卷方式……。  
★報名完成後，將於 11/17(四)13 點前，收到「111 自然科學探究與實作模擬測驗-學生基本資料」工作表單。
3. 選擇參與統一閱卷之學校，模擬測驗完畢後請整理好答案卡（含非選卷），封箱後貼上「回卷地址貼條」寄回，相關寄送費用由學校自理。
4. 以 e-mail 方式寄至聯絡人電子信箱，相關成績分析報表包含：  
A、成績電子檔  
B、試題答題分析電子檔  
C、校內成績排名電子檔  
D、成績採用五標計算（校內、全體應考學生）



本次模擬練習建議成績僅列為教學參考，不列入校內各項成績計算

**四、相關費用：**

1. **參與統一閱卷：**每位學生收費新臺幣 35 元整（包含題本及答案卡印製費、試卷配送費、非選擇題閱卷費、成績處理）。
  2. **自行批閱非選卷：**每位學生收費新臺幣 25 元整（包含題本及答案卡印製費、試卷配送費、成績處理(只有選擇題成績電子檔)）。
- 五、應試文具：**2B 鉛筆、橡皮擦、藍或黑色原子筆、修正帶(液)、直尺……等等。

**伍、聯絡人資訊：**

高級中等學校探究與實作課程北區推動中心（國立臺灣師範大學附屬高級中學）

<https://www.hs.ntnu.edu.tw/ccip/>

余信萱助理、吳昌樺助理電子信箱：[ccip@gs.hs.ntnu.edu.tw](mailto:ccip@gs.hs.ntnu.edu.tw)

歡迎來信洽詢，信件主旨請標示：**【○○學校詢問 111 探究模擬測驗】**

