

# 教育部 108 年度普通型高級中等學校課程物理學科中心

## 自然科閱卷工作坊-評分標準討論與試卷評閱實施計畫

### 壹. 依據：

教育部國民及學前教育署 108 年 3 月 27 日臺教國署高字第 1080027238 號函辦理及普通型高級中等學校課程物理學科中心 108 年度工作計畫辦理。

### 貳. 目的：

- (一) 協助高中學科教師瞭解在素養導向試題的精神下，以實際進行「評分標準討論與試卷評閱」的實作工作坊形式，提供試卷讓與會者共同批閱，讓高中教師由作中學，充分掌握評分標準與試卷評閱的精神，期使激發教師在教學中帶入生活情境及學術情境之外，更能將跨科知識的念容於其中，落實新課綱已合心素養做為課程發展主軸的理念，進而活化高中教學。
- (二) 本研習著重在閱卷流程簡介，從組內評分標準討論開始一路到檢視試卷與評分標準的過程。希望向高中教師們分享本中心的經驗，並透過實際的操作與討論有更深的體驗。

### 參. 辦理單位：

- (一) 主管機關：教育部國民及學前教育署
- (二) 主辦單位：財團法人大學入學考試中心
- (三) 協辦單位：物理學科中心。
- (四) 辦理內容：閱卷工作坊-評分標準討論與試卷評閱。
- (五) 參加對象：雲林縣、嘉義縣(市)、臺南市、高雄市、屏東縣、臺東縣高中職物理科、地球科學科教師。

肆. 研習時間：8 月 1 日 (星期四) 13:00-17:30

伍. 研習地點：國立中山大學(理學院小劇場)

陸. 活動議程：

時間	內容
13:00-13:30	報到
13:30-14:00	閱卷流程簡介
14:00-15:00	評分標準討論
15:00-15:20	休息
15:20-17:30	閱卷
17:30	賦歸

柒. 報名方式：

請逕行至網路線上報名，報名網址：<https://ppt.cc/fSDX0x>。

捌. 注意事項：

- (1) 各區研習場地停車位有限，請盡量利用大眾運輸工具前往。
- (2) 研習期間提供茶水，請自備環保杯，現場恕不提供。
- (3) 研習活動之課程材、膳食經費，由主辦單位依教育部規定編列支應，請各校惠予參加研習人員公(差)假登記，遺留課務由出席教師原服務單位依相關規定支應。
- (4) 出席教師交通費、閱卷費，由財團法人大學入學考試中心支應。

玖. 研習地點交通資訊（高雄市鼓山區蓮海路 70 號）請參閱網站：

網址：<https://ppt.cc/fe5epx>

## 公車

學校隧道口至高雄火車站有 248 路公車可搭乘，車程約 20 分鐘，票價 12 元，班距約 15~20 分鐘。

學校隧道口至大立伊勢丹、新堀江及文化中心有 50 路公車可搭乘，票價 12 元，班距約 15~20 分鐘。

若需自學校搭乘公車至機場，可搭乘 248 路公車至高雄車站轉乘機場幹線或 301 路公車；亦可搭乘 50 路公車至中山路口轉乘機場幹線或 301 路公車至機場。

公車路線查詢：[高雄市公車動態資訊](#)（高雄市公車語音查詢電話 749-7100）

## 高雄捷運

於西子灣站下車，請由 2 號出口（鼓山一路）出站，下車後：

轉乘公車橘 1，至本校行政大樓下車。（每 30 分鐘一班車，[橘 1 時刻表](#)）

## 台灣高鐵

高鐵左營站位於高雄市左營區高鐵路 105 號，全台車站分別為台北、板橋、桃園、新竹、台中、嘉義、台南、左營。

高鐵相關資訊：<http://www.thsrc.com.tw>

西城快線資訊：<http://www.stbus.com.tw/cityrouteE05.htm>

註：高鐵左營站可連接高雄捷運，搭乘高雄捷運紅線至美麗島站，轉橘線至西子灣站，在 2 號出口站前搭乘接駁公車「橘 1」即可到達中山大學。

## 鐵路

高雄車站位於中山一路與建國二路之交叉點，地址為 高雄市三民區建國二路 318 號，服務電話：07-2371507（服務時間：06:00~24:00）。

\*[火車時刻價查詢](#)

註：到達後可至火車站前的公車站搭乘 248 或 50 號公車即可到達中山大學隧道口。