

普通高級中學課程生物學科中心
107 年度南區教師專業成長研習
主題：科學閱讀課程經驗談

壹、計畫目的

- 一、本研習活動經由分享科學閱讀課程發展過程，以提升生物科教師設計素養導向教學課程與提生閱讀素養教學的能力。
- 二、本研習活動以普通高級中學生物課程綱要為課程規劃基礎，使教師得以引導學生培養探究能力。
- 三、透過研習課程，提供教師多元蒐集相關教學資料途徑，作為融入相關課程之教學素材。

貳、計畫依據

依據 107 年度普通高級中學課程生物學科中心計畫。

參、辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：教育部普通高級中學課程生物學科中心—國立新竹高級中學
- 三、承辦單位：臺南市立永仁高級中學

肆、研習會內容與工作期程

- 一、參加對象：生物學科中心種子教師及南區(臺南市、雲林縣、嘉義縣、高雄市、臺東縣、屏東縣)的生物科教師共 30 人。
- 二、辦理時間：107 年 05 月 10 日 (星期四)。
- 三、地點：臺南市立永仁高級中學文華樓 2 樓會議室。
- 四、經費：研習活動經費由生物學科中心負責，參與之區域教師往返差旅經費由原服務學校支應。

伍、研習活動議程表：

南區	107 年 05 月 10 日 (星期四)	地點:台南市立永仁高中
時間	研習內容	講師
13:30-13:50	報到	永仁高中 工作人員
13:50-14:00	始業式	台南市立永仁高中 洪慶在校長
14:00-15:30	科學閱讀課程經驗談	高雄市立瑞祥高中 李家威老師
15:30-16:00	綜合座談	台南市立永仁高中 洪慶在校長 高雄市立瑞祥高中 李家威老師

瑞祥高中推動科學閱讀成果搶先看：

1. 學校課程創新中的學習翻轉——以瑞祥高中科學閱讀課程為例

網址：<https://goo.gl/t9nMDA>



2. 高雄市立瑞祥高級中學 105 年度教學卓越方案：遇見亞里斯多德——科學閱讀課程

網址：<https://goo.gl/AR3cjo>



3. 瑞祥高中師生翻轉教學 讀文言文不再乏味

網址：<https://goo.gl/bBxp5K>



伍、報名方式

- 一、報名期間：即日起至 107 年 05 月 07 日（一）前完成報名。
- 二、報名方式：請至教師在職進修網登入（<http://inservice.edu.tw/>），以教師方式登入帳號及密碼，→點選網頁右欄「研習資訊分類索引-依學校」中的「普通高級中學課程學科中心」→進入點選「生物」科，即可搜尋研習課程→進入研習內「線上報名專區」，填寫報名所需相關欄位，待主辦單位審核通過，即順利報名成功。
- 三、全程出席者將核發研習證明 2 小時，請按時簽到、簽退。
- 四、研習活動聯絡窗口：謝季蓉小姐/杜尚濱先生，電話(03)573-6666 分機 106/109。

陸、交通方式

1. 自行開車前往

<自北部來>

下新市/永康交流道→台1線→六甲頂左轉中華東路(台1線)→經奇美醫院陸橋直行→左轉小東路→左轉忠孝路(憲兵隊、榮民醫院在右手邊)，過華興街路口前行約2百公尺(在右邊)

<自南部來>

下仁德/臺南交流道→往臺南(東門路三段)→右轉中華路二段→過國賓影城右轉小東路→左轉忠孝路(憲兵隊、榮民醫院在右手邊)，過華興街路口前行約2百公尺(在右邊)

<台南市>

小東路(往永康，過中華東路)→左轉忠孝路(憲兵隊、榮民醫院在右手邊)，過華興街路口前行約2百公尺(在右邊)

2. 搭乘火車：

於臺南後火車站下車，搭計程車前往(約3.5公里左右)

3. 搭乘台南市公車

搭乘2號公車，往崑山科技大學，於榮民醫院站下車，往忠孝路步行約5百公尺(在右邊)

