

國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號
承辦人：陳佩欣
電話：03-4227151分機65956
電子信箱：phchen57043@g.ncu.edu.tw

受文者：屏東縣立來義高級中學

發文日期：中華民國115年3月19日
發文字號：中大理天字第1153200101號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (115EB00190_1_19164107718.pdf、115EB00190_2_19164107718.jpg)

主旨：本校訂於115年7月20日至同年月24日辦理「2026戴運軌地球科學營」活動，請惠予公告並轉知貴校所屬學生及教師報名參加，請查照。

說明：

一、旨揭活動目的係鼓勵優秀學生投入地球科學領域(包含地球科學、大氣科學、海洋科學、太空科學等)之學習與研究，並推動地球科學教師之專業發展。

二、活動訊息如下：

(一)課程時間：115年7月20日(星期一)起至同年月24日(星期五)止，共計5日，課程詳情參閱附件活動簡章。

(二)課程地點：國立中央大學。

(三)參加對象：

1、高中職學生50名(含應屆升高一及升大一學生)。

2、高中職教師20名。

(四)報名費用：

1、學生：於5月3日(星期日)前完成報名者，享優惠價4,700元。另保留部分名額予清寒學生，經審查錄取者

免收報名費。

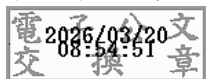
2、教師：於5月3日（星期日）前完成報名者，享優惠價1,500元。

(五)報名方式：報名期截止日115年5月3日（星期日），請於截止日前完成線上報名，報名網址：<https://ps1tw.astro.ncu.edu.tw/ttss/index.php/2026dyg/>。

三、惠請協助於貴校網站公布活動訊息並轉傳電子海報、簡章，鼓勵師生踴躍報名。

正本：各公私立高級中學、各公私立高級職業學校、各國立高級中等學校

副本：



裝

訂



2026 戴運軌地球科學營實施計畫

一、時 間：

(營隊期間) 115 年 7 月 20 日(一)至同年月 24 日(五)

(報到日期) 115 年 7 月 19 日(日)

二、地 點：國立中央大學。

三、主 旨：鼓勵優秀學生投入地球科學領域(包含地球科學、大氣科學、海洋科學、太空科學等)之學習與研究，並推動地球科學教師之專業發展。

四、參加對象及資格：

(一)高中職學生：共 50 名(含應屆升高一及升大一學生)。

1、一般學生：45 名。

2、清寒學生：5 名(須具清寒、中低收入戶、低收入戶或特殊境遇家庭等相關證明)。

(二)高中職教師：地球科學教師 20 名。

五、報名費用：

(一)一般學生：報名費 5,700 元(含午晚餐、住宿及保險等費用)。即日起至 5 月 3 日(日)前完成報名(含填寫報名表及提供在校成績證明)，可享有優惠價 4,700 元。

(二)清寒學生：免報名費。財團法人中大學術基金會全額贊助錄取學生之報名費(含午晚餐、住宿及保險等費用)。

(三)教師：報名費 1,700 元(含午晚餐及保險等費用，不提供住宿)。即日起至 5 月 3 日(日)前完成報名，可享有優惠價 1,500 元。

六、報名方式：

(一)一般學生：

1、報名表。報名網址：<https://forms.gle/basSkNtz6w1NfCKm8>

2、一至二年內學年或學期成績證明(正本或蓋教務處戳章之影本)。

3、其它有利之備審資料(如推薦信等，無則免附)。

(二)清寒學生：

1、報名表。報名網址：<https://forms.gle/basSkNtz6w1NfCKm8>

- 2、一至二年內學年或學期成績證明(正本或蓋教務處戳章之影本)。
- 3、清寒證明(戶籍所在地之縣、市政府社會局發給之清寒、中低/低收入、特殊境遇家庭者)。
- 4、其它有利之備審資料(如推薦信等，無則免附)。

(三) 教師：報名表。報名網址：<https://forms.gle/t3e9d2XEgEmkdrda9>

(四)請於 **115年5月3日(日)前**填妥報名表，並將上述備審文件(如成績單、推薦信等)以電子郵件寄至 ttss@gm.astro.ncu.edu.tw，主旨請敘明「(姓名)報名 2026 戴運軌地球科學營」，逾期恕不受理。

七、**錄取及繳費通知**：將委請本活動評審委員會，就報名文件評定優先錄取順序名單。第一及第二階段錄取名單分別於 **115年5月22日(五)**及 **115年5月29日(五)**前公布於計畫官網，亦將個別以電子郵件通知，並請將報名費於錄取名單公布後**一週內**匯款至指定帳戶，並提供**學員姓名、匯款日期及帳號後五碼**等匯款資料以利確認，如未於規定時間內匯款視同放棄報名。

八、**學員紀念卡及研習時數**：高中職學生全程參與並完成海報競賽者，將授予學員紀念卡；教師將依實際上課時數核予教師研習時數。

九、**活動內容**：

2026戴運軌地球科學營課程表

午別	時間	7/19(日)	7/20(一)	7/21(二)	7/22(三)	7/23(四)	7/24(五)
上午	09:00 10:30		開幕式暨 TTSS計畫介紹	大師演講： 潘任飛	大師演講： 蔣國平	論壇	論壇
	10:30 11:00		大合照/茶敘	茶敘	茶敘	茶敘	茶敘
	11:00 12:30		主題講座： TBD	Q/A及對談： 潘任飛	Q/A及對談： 蔣國平	高中老師對談	閉幕式暨 頒獎典禮
中午	12:30 14:00		午餐	午餐	午餐	午餐	
下午	14:00 15:30	報到/入住	大師演講： 吳朝榮	大學教授 專題講座A	校外參訪	海報評審	賦歸
	15:30 16:00	校園巡禮	茶敘	茶敘		茶敘	實驗室參觀
	16:00 17:30		Q/A及對談： 吳朝榮	大學教授 專題講座B			
晚上	17:30 19:00		歡迎茶會	晚餐	晚餐	晚餐	
	19:00 20:30			參觀天文台/ 教授夜談	專題討論	參觀天文台/ 教授夜談	

※如因疫情等不可抗力因素，主辦單位將視情況調整活動內容，請以最後公告內容為準。

十、注意事項：

- (一)如因疫情等不可抗力因素，主辦單位將視情況調整活動內容，請以最後公告內容為準。
- (二)主辦單位得考量實際狀況破格錄取優秀學員。

十一、指導單位：教育部、桃園市政府教育局

主辦單位：臺灣科學特殊人才提升計畫(TTSS)辦公室

協辦單位：中華民國地球科學學會、財團法人中大學術基金會

十二、聯絡方式：(03)4227151 分機 65956

聯絡信箱：ttss@gm.astro.ncu.edu.tw

2026 戴運軌地球科學營

DAI YUN GUEI EARTH SCIENCE CAMP

7.20—7.24 國立中央大學

聯絡電話：(03)422-7151 ext:65956

電子信箱：ttss@gm.astro.ncu.edu.tw



報名連結