

國立臺灣大學函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1
號

聯絡人：張宜姍

電話：(02)3366-1715

電子郵件：xiyiysc@ntu.edu.tw

受文者：臺中市立臺中第二高級中等學校

發文日期：中華民國110年3月4日

發文字號：校科教字第1100013533號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：宣傳單張 (1100013533-0-0.jpg)

主旨：本校科學教育發展中心辦理科技部科普講座計畫—「科學史沙龍」2021春季講座，敬請惠予協助公告並鼓勵所屬師生踴躍參與，請查照。

說明：

一、旨揭講座活動以科學史為核心，採「雙講師」演講模式，從不同角度切入主題。藉由饒富趣味的科學故事，介紹各種科學知識誕生的歷史脈絡，看「知識」如何在歷史演繹的過程中，為聽眾帶來有深度的知識饗宴。本期活動規劃有線上講座與現場講座。

二、線上講座共6場，活動日期自110年3月30日起至110年6月29日，活動時間18時55分至21時，於「臺大科學教育發展中心」YouTube頻道 (<https://www.youtube.com/user/NTUCASE/>) 直播：

(一)110年3月30日，主題：從地心說到日心說。

(二)110年4月13日，主題：衛星太空觀測。

(三)110年4月27日，主題：108數學課綱與數學史。



(四)110年5月11日，主題：現代社會中的科技、技術史、與STS。

(五)110年5月25日，主題：動物行為。

(六)110年6月29日，主題：藥物化學。

三、現場講座共5場，活動日期自110年3月6日起至110年7月17日，活動時間14時至16時，場次包括：

(一)臺北場一：110年3月6日，地點：紀州庵文學森林大廣間，主題：疫苗的故事。

(二)臺北場二：110年6月19日，地點：紀州庵文學森林大廣間，主題：公民科學。

(三)臺北場三：110年7月17日，地點：紀州庵文學森林大廣間，主題：自然史。

(四)高雄場一：110年3月20日，地點：高雄市立圖書館李科永紀念圖書館，主題：餐桌上的海洋生物。

(五)高雄場二：110年5月22日，地點：高雄市立圖書館李科永紀念圖書館，主題：海洋生態與保育。

四、現場講座報名請至「CASE活動報名網」(<https://goo.gl/09XzUe>)，團體報名請逕洽(02)3366-1715，聯絡信箱：ntucasesalon@gmail.com。

五、參與講座可申請研習證明，線上講座請於時限內將100字以上演講心得寄至ntucasesalon@gmail.com，審核通過可獲得該講研習證明。現場講座請當場與工作人員索取。

六、現場講座請全程佩戴口罩，入場時須配合量測體溫與雙手酒精消毒，並進行實聯制登記。若因疫情影響導致活動延期或取消，請以網站公告為準(<https://www.facebook.com>.)



com/scisalon/）。

正本：全國高級中等學校、國立新竹科學園區實驗高級中等學校、國際學校財團法人高雄市國際商工高級中等學校、國立苗栗高級商業職業學校、方曙學校財團法人桃園市方曙商工高級中等學校、基隆市私立光隆高級家事商業職業學校

副本：科學教育發展中心

電子文
章
2021/03/05
08:35:40
交換

校長 管中閔

裝

訂

線



31