

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：姜懿廷

電話：33661716

電子郵件：ytchiang@ntu.edu.tw

受文者：高雄市立左營高級中學

發文日期：中華民國111年10月28日

發文字號：校科教字第1110084542號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：20221112科學史沙龍海報(附件大小超出限制10MB，請至https://ndoc.ntu.edu.tw/Halum_NTU/AttDownload/AttDownload.aspx下載，下載識別碼:d87833)

主旨：本校科學教育發展中心辦理「2022科學史沙龍講座—11月場」，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。

二、講座資訊羅列如下：

(一)時間：11月12日(星期六) 14時至16時。

(二)地點：本校思亮館國際會議廳(直播頻道：<https://www.youtube.com/NTUCASE>)。

(三)講題：海洋科技文化資產與博物館。

(四)講者：成功大學系統及船舶機電工程學系所陳政宏副教授、臺北教育大學藝術與造型設計學系黃心蓉副教授、高雄科技大學造船及海洋工程系洪文玲副教授。



4



(五) 主持人：本校歷史學系呂紹理教授。

三、本次演講以類論壇的方式進行。由陳政宏副教授先比較臺灣與外國海事與科技類博物館中的海洋科技相關的藏品與展示，包括相關歷史、文化、科學、技術、藝術等主題面向的典藏、研究及展示問題，藉此談論我國海洋文化資產工作及海洋類、科技類博物館的定位與經營問題；再由洪文玲副教授接著談104年水下文資保存法施行後，近年離岸風電開發案及文化部主動規畫的水下文化資產調查所得的成果與當代議題；最後由黃心蓉副教授談國際海事博物館的發展潮流與趨勢。

四、本場講座採開放現場及線上同步直播雙軌進行，參與講座請事先報名：<https://pse.is/4e8663>。

五、參與講座(含現場及線上)可申請研習證明/公務人員研習時數/教師研習時數2小時，詳細辦法將載於錄取通知函中。

六、參與現場講座請遵守相關防疫規定，活動相關訊息請鎖定〈CASE 臺大科教中心〉FB粉絲專頁：<https://www.facebook.com/NTUCASE>。

正本：文學院、理學院、社會科學院、醫學院、工學院、生物資源暨農學院、管理學院、公共衛生學院、電機資訊學院、法律學院、生命科學院、博物館群、海洋中心、人文社會科學發展中心、國立臺灣大學系統、海洋科學學程、地理環境資源學系、海洋研究所、漁業科學研究所、各公私立大學校院、全國高級中等學校、全國高級職業學校

副本：電 2022.10.28 文
交換章

校長 管中閔