

## 海洋委員會 函

地址：高雄市前鎮區成功二路25號4樓

聯絡人：榮駿豪  
聯絡電話：07-3380970  
傳真電話：07-3380927  
電子郵件：chunhao@oac.gov.tw

受文者：國立雲林科技大學

發文日期：中華民國111年3月2日  
發文字號：海國組字第11100020711號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：會議議程

主旨：本會訂於本(111)年3月24日及25日兩日假基隆國立海洋科技博物館(實體/線上混合)辦理「APEC運用創新科技監測海洋廢棄物能力建構研習營」，請協助廣宣並鼓勵參與，請查照。

說明：

- 一、旨揭會議係我國獲亞太經濟合作(APEC)經費補助計畫，主要係倡導運用創新科技(如人工智慧或程式運算)監測海洋廢棄物，提升監測效率、減少勞力耗損，並透過經驗分享及實地參訪，協助建構APEC經濟體海洋廢棄物監測之能力。
- 二、為協助我國青年參與國際事務，敬請貴校協助廣宣並鼓勵參與，旨揭會議資訊如下：
  - (一) 會議模式：實體/線上混合方式。
  - (二) 實體地點：基隆海洋科技博物館國際會議廳。
  - (三) 會議時間：本年3月24-25日上午9時至12時30分。
  - (四) 實地參訪(線上同步轉播)：本年3月24日下午1時30分至5時。
  - (五) 報名網址：[https://www.accupass.com/go/2022\\_APEC\\_OFWG](https://www.accupass.com/go/2022_APEC_OFWG)



- (六) 報名期間：即日起至本年3月13日止。
- (七) 本研習營提供全程參加人員公務人員學習時數。
- (八) 本研習營全程使用英文進行，並提供中英同步口譯。
- (九) 請貴校惠核予相關報名人員「公假」俾利參與。
- (十) 如有疑問，請洽本案承辦單位—財團法人台灣經濟研究院吳小姐07-2620898#857

正本：各公立大專校院、各私立大專校院、各高中職學校

副本：財團法人台灣經濟研究院(南臺灣專案辦公室) 