

正本

檔 號：

保存年限：

國立臺灣海洋大學 函

地址：202301 基隆市中正區北寧路2號

聯絡人：藍國璋

電話：(02)24622192轉5027

電子信箱：kwlan@mail.ntou.edu.tw

受文者：國立高雄科技大學

發文日期：中華民國113年10月22日

發文字號：海漁字第1130026073 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：本校將舉辦第十六屆泛洋遙測國際研討會(PORSEC 2025)，請協助公告並轉知相關人員踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、PORSEC官方科學委員會邀請本校訂於114年4月22日(星期二)至25日(星期五)辦理旨揭活動，學術論文發表包括「大尺度與中尺度之海洋學」、「沿近海影響評估與管理策略」、「海洋與沿岸應用的新興技術」、「海洋遙測」、「海洋與大氣之交互作用」、「遙測數據應用之管理政策」、「教育推廣與公共參與」、「人工智能在海洋遙感的應用」、「氣候變遷對漁業資源影響」、「氣候變遷下的極端事件」、「藍碳科學的應用與發展」等11大主題。

二、報到及論文發表地：

(一)報到場地：本校行政大樓一樓展示廳。

(二)專題演講：本校行政大樓第一演講廳。

(三)壁報展示場地：本校行政大樓與人文大樓連通之山海迴廊。

(四)口頭發表場地，俟報名現況另於網頁公布。

(五)上述之活動場地依網頁公布為準。

三、學術論文發表方式：

(一)口頭發表：每篇論文口頭發表時間為20分鐘(報告時間15分鐘，討論時間5分鐘)。

(二)壁報展示：海報尺寸ISO A-0尺寸(寬841mm * 1189mm)進行準備和印刷。



四、本次活動之資訊請詳閱附件或參閱報名網站：
<https://porsec2025.com/>，報名網站啟用時間為113年10月1日。

正本：農業部水產試驗所、農業部水產試驗所海洋漁業組、農業部水產試驗所東部漁業生物研究中心、農業部水產試驗所澎湖漁業生物研究中心、農業部水產試驗所沿近海漁業生物研究中心、國立海洋生物博物館、國立海洋科技博物館、財團法人農業科技研究院、中央研究院、交通部中央氣象署氣象科技研究中心、財團法人國家實驗研究院國家地震工程研究中心、財團法人國家實驗研究院台灣颱風洪水研究中心、財團法人國家實驗研究院台灣海洋科技研究中心、環境部氣候變遷署、國立清華大學、國立臺灣師範大學、國立成功大學、國立中興大學、國立陽明交通大學、國立中央大學、國立中山大學、國立高雄師範大學、國立彰化師範大學、國立嘉義大學、國立高雄大學、國立東華大學、國立屏東科技大學、國立高雄科技大學、東海大學、輔仁大學、東吳大學、中原大學、淡江大學學校財團法人淡江大學、中國文化大學、大葉大學、靜宜大學、實踐大學、朝陽科技大學、大同大學、慈濟學校財團法人慈濟大學、中臺科技大學、大仁科技大學、國立宜蘭大學、台北海洋學校財團法人台北海洋科技大學、國立澎湖科技大學、台南家專學校財團法人台南應用科技大學、國立臺南大學、國立聯合大學、逢甲大學、國立臺灣大學、國立金門大學、本校工學院、海洋科學與資源學院、環境生物與漁業科學學系、海洋事務與資源管理研究所、海洋環境資訊系、海洋環境與生態研究所、海洋資源與環境變遷博士學位學程、鯊魚永續研究中心、永續島嶼研究中心、地球科學研究所、海洋法律與政策學院、臺灣海洋教育中心

副本：

電	子	公	文
交	換	章	