

# 2023 海洋保育面面觀研討會(第二場次)

## 活動細部流程

(7/1)

時間	內容	備註		
09:30-10:00	來賓報到			
10:00-10:05	主持人開場			
10:05-10:15	來賓致詞	由黃向文署長致詞		
10:15-10:20	來賓大合照			
<b>主題 1(上午場):白海豚族群調查及保育</b>		<b>引言人:羅進明組長</b>		
時間	演講題目	報告人	職稱	單位
10:20-10:25	引言			
10:25-10:40	白海豚保育計畫進展	蘇宏盛	專門委員	海洋保育署
10:40-10:55	白海豚族群動態	黃光敬	研究員	觀察家生態顧問有限公司
10:55-11:10	台灣白海豚保育工作二十年	文魯彬	理事長	媽祖魚保護聯盟
11:10-11:25	臺灣遠洋漁業混獲管理	賴怡汝	科長	漁業署
11:25-11:40	非法漁業查緝	侯建安	分隊長	海巡署
11:40-12:20	(綜合座談)			
<b>主題 2(下午場):海域開發與生態保育</b>		<b>引言人:羅進明組長</b>		
時間	演講題目	報告人	職稱	單位
14:00-14:05	引言			
14:05-14:20	離岸風電推動現況與未來規劃	鄭如閔	副組長	經濟部能源局
14:20-14:35	鯨豚在臺灣的危機與轉機	楊瑋誠	教授	國立臺灣大學
14:35-14:50	離岸風場生態監測	謝炎恭	助理研究員	國家海洋研究院
14:50-15:05	離岸風電開發與海鳥:以鳳頭燕鷗和白眉燕鷗為例	孫元勳	教授	國立屏東科技大學
15:05-15:20	離岸風電開發與生態共存	李之安	企業永續資深經理	沃旭能源
15:20-16:00	(綜合座談)			

(7/2)

時間	內容	備註		
09:30-10:00	來賓報到			
<b>子題 3(上午場): 海洋保育計畫</b>		<b>引言人: 吳龍靜副署長</b>		
時間	演講題目	報告人	職稱	單位
10:00-10:05	鯨豚族群評估與保育計畫			
10:05-10:20	鯨豚族群評估與保育計畫	郭庭羽	科長	海洋保育署
10:20-10:35	海龜收容中心在保育工作上的角色: 從救傷、收容與野放到科學研究與 公眾教育	李宗賢	副研究員	國立海洋生物博物館
10:35-10:50	海鳥族群評估與保育行動	袁孝維	教授	國立臺灣大學
10:50-11:05	臺灣珊瑚的新基線、保育和復育	樊同雲	研究員	國立海洋生物博物館
11:05-11:20	三棘鰲評估與保育計畫	張懿	教授	國立中山大學海洋事務研究所
11:20-12:00	(綜合座談)			
<b>子題 4(下午場): 友善海洋行動分享</b>		<b>引言人: 吳龍靜副署長</b>		
時間	演講題目	報告人	單位	職稱
14:00-14:05	引言			
14:05-14:20	咾咕嶼生態調查 team work	陳泮蓁	理事長	社團法人台灣咾咕嶼協會
14:20-14:35	都蘭部落海洋保育行動	蔡政良	教授	國立台東大學公共與文化事務學系
14:35-14:50	守護東海岸港口部落的海中玫瑰公園-石梯坪海域碑礫貝在地守護計畫	陳杰敏	常務理事	花蓮縣豐濱鄉港口社區發展協會
14:50-15:05	2022 島嶼減塑週成果分享	王佳歡	專員	財團法人基督教蘭恩文教基金會
15:05-15:20	如何參與生物多樣性行動? 台達珊瑚復育經驗	張楊乾	執行長	台達電子文教基金會
15:20-15:35	產業與大自然的協奏曲~台泥和平港生態方塊營造計畫	陳怡中	協理	台泥企業集團
15:35-16:15	(綜合座談)			

# 2023 海洋保育 面面觀 研討會

📅 7/1(六)-7/2(日)



國立臺灣大學應用力學所  
國際會議廳

【鄰近辛亥路及復興南路交叉口，領南於辛亥路投門口進入】

## 永續資源

- #白海豚保育計畫進展
- #白海豚族群動態
- #台灣白海豚保育工作二十年
- #臺灣遠洋漁業管理
- #非法漁業監控
- #離岸風電推動現況與未來規劃
- #鯨豚在臺灣的危機與轉機
- #離岸風場生態監測
- #離岸風電開發與海鳥  
以黑頭燕鷗和白眉燕鷗為例
- #離岸風電開發與生態共存

## 海洋保育計畫與行動

- #鯨豚族群評估與保育計畫
- #海龜收容中心在保育工作上的角色：  
從救傷、收容與野放到科學研究與公眾教育
- #海鳥族群評估與保育行動
- #臺灣珊瑚的新基線、保育和復育
- #三棘鰐評估與保育計畫
- #喀咕廟生態調查team work
- #都蘭部落海洋保育行動
- #守護東海岸港口部落的海中玫瑰公園·石梯坪  
海城磚礫貝在地守護計畫
- #2022鳥嶼滅絕過程成果分享
- #如何參與生物多樣性行動？台達珊瑚復育經驗
- #產業與大自然的協奏曲～  
台泥和平港生態方塊營造計畫



報名資訊

即日起至112年6月25日(星期日)



聯絡資訊

顏巧雲小姐：02-23257886#70 / 電郵：s70@gdmpr.com

潘子鏞小姐：02-23257886#10 / 電郵：gdmprnews@gmail.com



立即線上報名

