

第三屆臺灣濕地種子營—濕地保育與明智利用

濕地保育科學講座

一、活動目的

本案係依據 105 年 9 月 13 日內政部營建署與農業委員會林務局、行政院環境保護署及經濟部水利署共同籌辦「2016 國際濕地大會」，以「共生方舟-看見濕地新價值」為研討主題，從綠色經濟與國土安全的雙贏角度，探討氣候變遷調適與國土保育下的濕地作為。會中由營建署代表與國際濕地科學家學會(SWS)、世界自然基金會-香港分會(WWF-HK)分別簽訂「2016 至 2021 年濕地保育(RSPA)合作備忘錄」。透過與國際組織簽署合作備忘錄，持續進行多邊交流，作為我國與國際組織聯盟接軌之基石。

106 年依簽署備忘錄內容，邀請國際濕地相關組織專家學者，進行北中南區濕地保育科學講座，並試辦遴選首屆「濕地種子營」，培訓種子學員全程參與及成果發表，建立濕地科學人才庫與知識庫，讓濕地保育持續向下紮根，以利同推展濕地保育工作。107 年第二屆濕地種子營引進國際「濕地辨識與劃定培訓」課程，採用工作坊實地操作授課方式，創造國際學術及科學知識媒合平台，讓種子學員與世界接軌，以期培育濕地科學家。

本年度「第三屆濕地種子營」，為使濕地種子學員能更了解濕地保育與明智利用課題，同時邀請國內實際參與國家重要濕地保育與經營管理之第一線工作者，從我國與國際濕地明智利用案例與推動經驗談起，以及未來檢討改善與進一步探討學習之方向，引導學員思考台灣濕地保育仍待突破改善之課題，以及自己未來投身於濕地保育之定位與自我提升方向，深化濕地復育知識、技術及視野，建立未來濕地國際合作計畫重要基礎。

指導單位：內政部

主辦單位：內政部營建署、內政部營建署城鄉發展分署

承辦單位：中華民國綠野生態保育協會

2019 濕地保育科學講座

10/22(二)【北部場】濕地經營管理與明智利用

日期：2019 年 10 月 22 日（二）09:45-17:00

地點：中國文化大學推廣教育部大新館 4 樓數位演講廳

（臺北市中正區延平南路 127 號 4 樓）

10/24(四)【中部場】濕地經濟產業的可能性

日期：2019 年 10 月 24 日（四）10:00-17:00

地點：國立中興大學農業環境科技大樓 10 樓國際會議廳

（臺中市南區興大路 145 號）

二、專家學者介紹

	專家照片	單位/職稱	姓名	簡介 / 專業任務
1		2019-2020 年 SWS 總會會長	Max Finlayson	濕地生態學家，對於水污染、入侵物種及氣候變遷等濕地科學經營管理等，具有豐富的國內外經驗，目前為氣候變遷委員會委員，並擔任拉姆薩爾公約組織的技術顧問。
2		香港浸會大學 持續教育學院 跨學科學學術 研究中心主任	劉信信 Sam Lau	英國劍橋大學地理學系博士，亦為濕地科學家學會亞洲分會國家代表（中國暨香港地區）及《濕地》期刊副主編，專業領域包含生態學；濕地復育與管理；環境永續；環境教育；生物資源與農業；環境污染

三、講座議程

10/22(二)【北部場】濕地經營管理與明智利用

日期：2019年10月22日（二）

地點：中國文化大學推廣教育部大新館4樓數位演講廳

（臺北市中正區延平南路127號4樓）

預計參與人數：80-100人

時間	內容	主講人 / 活動內容
09:45-10:00	報到	
10:00-10:15	開場—長官致詞	內政部營建署長官
10:15-10:30	開幕儀式	1.國際邀請專家學者介紹 2.種子學員介紹 3.大合照
10:30-12:00	【專題演講 1】 整合生態經濟與社會需求之濕地保育 架構探討 (Integration of ecologic, economic and social requirements and trade-offs between users of wetlands with an emphasis on developing policy guidance and institutional changes)	Prof. Max Finlayson ／SWS 2019-2020 總會會長
12:00-13:30	午餐	
13:30-14:45	【專題演講 2】 香港濕地之明智利用與補償經驗	劉信信博士／香港浸會大學持續 教育學院跨學科學術研究中心 主任
14:45-15:30	【專題演講 3】 蘭陽溪口與水鳥共享的綠色友善行動	林哲安經理／生態農業品牌「田 董米」創辦人兼負責人
15:30-15:40	休息	
15:40-16:40	【綜合討論】 主持人：郭瓊瑩主任 與談人：Prof. Max Finlayson、劉信信博士、林哲安經理、方偉達教授、施 上粟副教授、營建署長官	
17:00	講座結束	

10/24(四) 【中部場】濕地經濟產業的可能性

日期：2019年10月24日（四）

地點：國立中興大學農業環境科技大樓 10 樓國際會議廳
 （臺中市南區興大路 145 號）

預計參與人數：80-100 人

時間	內容	主講人 / 活動內容
10:00-10:15	報到	
10:15-10:30	主持人開場	
10:30-12:00	【專題演講 4】 濕地復育之多重想像與價值 Wetland restoration and construction, including the use of artificial wetlands for waste water treatment and the generation of multiple values	Prof. Max Finlayson ／SWS 2019-2020 總會會長
12:00-13:30	午餐	
13:30-14:20	【專題演講 5】 亞洲濕地教育、保育和生態旅遊之多元面向與挑戰	劉信信博士／香港浸會大學持續教育學院跨學科學術研究中心主任
14:30-15:20	【專題演講 6】 雲林成龍濕地與在地生活生產之轉型創生	林鳳嬌博士／成功大學水工試驗所
15:20-15:35	休息	
15:35-16:20	【綜合討論】 主持人：何瓊紋博士 與談人：Prof. Max Finlayson、劉信信博士、林鳳嬌博士、王筱雯教授、營建署長官	
16:20-16:40	臺灣濕地種子學員結業式	
16:40-17:00	閉幕式	

四、報名方式及注意事項

- (一) 報名對象：以大專院校環境（濕地）保育相關科系之師生為優先、國家重要濕地保育行動計畫補助案執行單位及地方政府、濕地相關管理單位等從業人員次之。
- (二) 報名方式：108年9月9日起至108年10月9日（星期三）前，請至國家重要濕地保育計畫網站（<http://wetland.webfuture.com.tw>）或活動官網（<https://twrc2019.weebly.com/>），一律採取線上報名，「國家重要濕地保育計畫>>第三屆臺灣濕地種子營>>講座報名」，約100人次，額滿為止。
- (三) 凡報名參加者就有機會獲得濕地紀念品，數量有限送完為止，講座當日發放，缺席沒來者棄權，依序遞補。
- (四) 提供公務人員終身學習時數認證，若有需求者報名時務必填妥身分證字號。
- (五) 聯絡方式：臺灣濕地種子營籌備小組 Tel:(02)2543-1505 黃亦華小姐(ext.16)
wetland@ecopia.org.tw
- (六) 講座內容若有異動，請以內政部營建署「國家重要濕地保育計畫」網站（最新消息區）公告為準。

五、交通方式及位置圖

10/22(二)【北部場】濕地經營管理與明智利用

日期：2019年10月22日（二）

地點：中國文化大學推廣教育部大新館4樓數位演講廳
(臺北市中正區延平南路127號4樓)



中國文化大學大新館外觀



4F 數位演講廳



捷運搭乘方式

1. 松山新店線：小南門站（1號出口），步行4分鐘
2. 板南線或松山新店線：西門站（2號出口國軍文藝中心或3號出口遠百寶慶店），步行6分鐘

10/24(四) 【中部場】濕地經濟產業的可能性

日期：2019年10月24日(四)

地點：國立中興大學農業環境科技大樓 10樓國際會議廳
(臺中市南區興大路 145 號)



總務處編製 (2017/7/5)

附件一：活動海報

2019濕地保育國際研習暨交流合作計畫

第三屆臺灣濕地種子營

濕地保育 與明智利用

Wetland Conservation and Wise Use

10/22
Tue. 09:45-17:00
2019濕地保育科學講座 北部場
濕地經營管理與明智利用
中國文化大學推廣教育部
大新館4F 數位演講廳
(臺北市中正區延平南路127號4樓)

10/24
Thu. 10:00-17:00
2019濕地保育科學講座 中部場
濕地經濟產業的可能性
國立中興大學
農業環境科技大樓10F 國際會議廳
(臺中市南區興大路145號)



報名資訊 / twrc2019.weebly.com >> 第三屆臺灣濕地種子營 - 濕地保育與明智利用
 報名方式 / 即日起至10月9日止，請至活動官網報名 聯絡人 / 中華民國綠野生態保育協會 黃小姐 02-25431505分機16





中華民國綠野生態保育協會 2019年10月