

2019 WOW 全國生物多樣性教育培訓班——島嶼生態 招生簡章

- 活動日期：2019-12-7(六)~8(日)及 14(六)~15(日) 共4天
- 報名日期：即日起至 108 年 11 月 25 日(一) 中午 12 點止
- 主辦單位：行政院農委會林務局
- 執行單位：中華民國自然生態保育協會



2019
WOW
全國生物多樣性教育
培訓班——島嶼生態

時間：108.12.7~8、14~15 (週六、日共4天)
地點：中央研究院

2019 WOW 報名
全國生物多樣性教育培訓班——島嶼生態

行政院農委會林務局 中華民國自然生態保育協會

關於 WOW 培訓班

「野生新視界」(Windows on the Wild, 簡稱 WOW), 是由美國地區世界自然保育基金會(World Wildlife Fund in United States, 簡稱 WWF) 所創立的長程教育計畫。

中華民國自然生態保育協會 (Society for Wildlife And Nature, 簡稱 SWAN) 自 2001 年起, 即與 WWF 合作簽訂「夥伴關係」; 期望以 WOW 為出發, 協助臺灣推動生物多樣性教育推廣的工作。我們在 2003~2018 年舉辦了第 1~16 屆的「野生新視界: 全國生物多樣性教育培訓班 (簡稱 WOW 培訓班)」, 自 2006 年起 SWAN 更將生物多樣性的知識推展到海洋, 出版野生新視界《海洋生命》, 並舉辦 WOW 海洋培訓班。今年, 2019 年, 以「島嶼生態」為主題, 希望生長在台灣島嶼上的我們能更瞭解島嶼生態, 向山致敬, 向海洋致敬, 特別邀請海洋等領域專家學者及優秀的 WOW——生物多樣性師資進行授課; 在此誠摯邀請新夥伴報名參加, 將生物多樣性教育推廣更紮實、更廣泛地落實到台灣各個角落, 為創造環境永續發展盡一份心力!

透過四天的 WOW 培訓班, 不但能獲取最新、最豐富、最多元的島嶼生態生物多樣性教育推廣資源; 藉由分組討論、與講師夥伴的互動, 使您更能深刻感受到同心協力, 共同學習的真摯情誼。知識技能並重, 理論實務兼行, WOW 培訓班給您的, 是可以串聯的力量, 是可以互燃的熱情。歡迎您一起學習、一起成長!

WOW 全國生物多樣性教育培訓班——島嶼生態

◎報名日期：即日起至 108 年 11 月 25 日（一）中午 12 點止

◎報名資格：所有關心生物多樣性工作的夥伴朋友

◎報名辦法：請至 <http://bit.ly/36KDzGN> 填寫相關基本資料及「甄選審查資料」。

◎甄選說明：

☆WOW 班預計招收 40 位與會夥伴。

☆名額有限，我們將以報名資料呈現的個人背景經歷，進行資格甄選。因此請確實填寫報名表、自傳簡歷、相關問答，以利本會審核。入選者將於報名截止後 5 日內，以電子郵件寄送入選通知；未入選者，恕不退還相關資料。

◎[2019WOW 培訓班-課程表（如附）](#)

◎活動費用：

基本材料費 1,600 元。寄送入選通知時將同時說明繳費方式。

☐加購學生手冊(500 元) / ☐加購海洋生命(1,000 元)

有加購者請自行加上加購價後再匯款。入選者請於規定日期內完成繳費，方得確認參加資格。

（繳費後因故未能參加者，恕不退費）

◎活動時間：

時間：108 年 12 月 7(六)~8(日)及 14(六)~15(日)四天

◎活動地點：

中央研究院

台北市南港區研究院路二段 128 號

◎結業證書：

符合以下條件之培訓班夥伴將獲得本會授予結業證書：

☆全程出席參與本培訓班。

☆培訓課程當中出勤狀況、課程表現、參與程度優良。

◎研習時數：

本培訓班提供公務人員研習時數及環境教育研習時數之申請，全程出席參與本培訓班夥伴將可獲得所需之研習時數。

◎其他說明：

WOW 培訓班期間，將由本會於活動地點內統籌辦理所有與會夥伴午餐、保險費及參訪基隆海科館交通接駁費用，不另行收費。

◎聯絡方式：

中華民國自然生態保育協會 電話：02-27872289 email：swanint@seed.net.tw

與會夥伴任務如下：

完成所有報名手續。

全程參與四天的 WOW 培訓班課程。

課程結束前，提出個人未來的生物多樣性行動計畫與承諾。

2019 WOW 全國生物多樣性教育培訓——島嶼生態 課程表

地點：中央研究院

日期/課程 講座時間	12月7日(星期六) 細生所1樓 演講廳	日期/課程 講座時間	12月8日(星期日) 跨領域大樓1樓 演講廳
9:00 9:30	報到、領取資料	8:50 9:00	報到/分組
9:30 10:00	開幕式／相見歡 手冊簽名	9:00 11:30	參訪國家生技研究園區 1. 環境教育中心 2. 低海拔原生林帶復育區 3. 生態滯洪池(非保護區)
10:00 11:00	戰爭與和平：金門人與金門鱗的生態協 議 國立臺灣師範大學教授 林思民		
11:10 12:10	東沙環礁和南方四島國家公園對極端天 氣的調適對策 中研院研究員 鄭明修	11:30 12:00	大合照
12:10 13:30	午餐及休息	12:00 13:30	午餐及休息
13:30 14:10	概念活動／食物的啟發 SWAN 培訓講師	13:30 14:30	徜徉島嶼海洋生態樂章 郭道仁 水中攝影師
14:20 15:20	從珊瑚礁魚類和海龜看海廢對海洋生物 的影響 國立海洋生物博物館副館長 陳德豪	14:40 16:40	島嶼咖啡廳 1. 森-山中傳奇 2. 川-河上的月光 3. 里-稻香-(里山) 4. 海-海波浪-海廢 SWAN 培訓講師
15:30 16:30	以防檢疫作為談入侵植物有害生物管理 防檢局副局長 鄒慧娟		
16:40 17:40	我國生物多樣性保育之展望 林務局保育組組長 黃群策		
17:40 18:00	今日課程回顧	16:40 17:00	今日課程回顧

2019 WOW 全國生物多樣性教育培訓——島嶼生態 課程表

地點：中央研究院生物多樣性研究中心

日期/課程 講座時間	12 月 14 日(星期六) 跨領域大樓 1 樓 演講廳	日期/課程 講座時間	12 月 15 日 (星期日) 跨領域大樓 1 樓 演講廳
9:00 9:20	今日課程檢視	9:00	<u>中研院乘車</u> <u>出發前往基隆海科館（逾時不候喔）</u>
9:20 10:20	聰明挑海鮮，海洋更永續 國家海洋研究院助理研究員廖運志	9:50 12:00	參訪國立海洋科技博物館
10:30 11:10	概念活動／一日所獲 SWAN 培訓講師		
11:10 12:10	台灣海漂垃圾之治理 海保署副署長 宋欣真		
12:10 13:30	午餐及休息	12:00 13:50	午餐及 <u>基隆海科館乘車</u> <u>返回中研院</u>
13:30 14:10	概念活動／珊瑚礁之網 SWAN 培訓講師	14:00 15:00	澎湖漁業的美麗與哀愁 前澎湖海洋生物研究中心主任 蔡萬生
14:20 15:20	1.5 °C 情境下的珊瑚礁保育策略 中研院研究員 陳昭倫	15:10 16:00	分享／未來承諾 SWAN 培訓講師
15:30 16:30	島嶼的遠見 生態紀錄片導演 柯金源	16:10 16:30	結業式 SWAN 培訓講師
16:40 17:00	今日課程回顧	16:30	賦歸