

國家公園生物多樣性地理資訊系統資料庫推廣說明會

一、 目的

國家公園的目的以保育為宗旨，生物資源的狀態和生態系的狀態是保育成效的重要判斷依據之一，要達到妥善及準確的評估，就必須對這些資源的收集方法、頻度、資料庫建立和評量系統等，建立適當的標準和標準作業程序。

我國自有國家公園以來，發展了 20 多年，成立了 8 座國家公園。各個國家公園皆進行過許多資源調查計劃，也陸續建置各種資料庫，並有一套保育成效評量系統。然而由於過去 GPS 座標點定位資訊的缺乏，以及研究成果多以紙本為主要形式等因素，造成各國家公園與各類資料間的資料缺乏有效的整合，也無法進行歷年調查資料的比較。

因此本計劃除了回溯、整合歷年各國家公園相關研究成果之生物分布資訊，亦建置國家公園生物多樣性地理資訊系統資料庫，並規劃生物多樣性地理資訊資料上傳標準規範、流程及系統功能，期能以系統性方式建置國家公園生物多樣性研究之相關成果，作為國家公園未來生物多樣性調查規劃、生態監測體系與保育經營管理的重要參考。

本說明會之目的在於推廣國家公園生物多樣性地理資訊系統資料庫相關成果，並說明生物多樣性研究資料上傳的標準格式及程序。

二、 推廣說明會時間及地點

場次	時間	建議參與人員(下列單位之生物多樣性計畫執行相關人員)	地點
台北場	2010/10/14 上午 9:30	陽明山國家公園 太魯閣國家公園 台北都會公園	臺灣大學生科大樓 609
高雄場	2010/10/18 下午 2:00	海洋國家公園管理處 墾丁國家公園 台江國家公園 高雄都會公園	高雄市巨匠電腦 202 教室
台中場	2010/10/22 下午 2:00	雪霸國家公園 玉山國家公園	台中市巨匠電腦
花蓮場	2010/11/12	太魯閣國家公園	東華大學工學院 4 樓 C409 教室

三、 與會對象

各國家公園之管理處保育課同仁及生物多樣性研究調查計畫之研究相關人員

四、 課程綱要

花蓮場次

時 程	議 題
14:00~14:40	演講（一） 講題：國家公園的生物多樣性地理資訊系統資料庫與應用 主講人：李培芬 教授 （國立臺灣大學生態學與演化生物學研究所）
14:40~14:55	休息
14:55~15:15	演講（二） 講題：國家公園生物多樣性資料庫物種調查記錄表架構說明 主講人：李培芬 教授 （國立臺灣大學生態學與演化生物學研究所）
15:15~15:50	演講（三） 講題：國家公園生物多樣性資料庫上傳系統介紹及實務操作 主講人：鄭惠丹 經理 （群琄地理資訊顧問股份有限公司）
15:50~16:10	問題與討論

五、 報名方式及截止日期

煩請於 99 年 11 月 10 日(二)下午 5 時前完成報名程序，報名方式有二種，請擇一方式報名，以利課程教材準備。

1. 電子郵件報名：請將報名表以 EMAIL 方式寄給
群琄公司李佳雲小姐 Email：lcy@mail.gaias.com.tw
2. 傳真報名：請將報名表以傳真方式寄給
群琄公司李佳雲小姐 傳真：(02) 27018721

六、 詳細地點及地圖

國立東華大學（花蓮縣壽豐鄉志學村大學路二段 1 號）



1. 搭乘客運：搭乘南下縱谷線往台東、富里、瑞穗、光復等路線班車，每隔 15~30 分鐘就有一班車，至志學站下車，車程約 30 分鐘，沿著志學村中正路步行約 10 分鐘即可抵達東華大學志學門。由志學門至教學區域，步行約 15 分鐘。
2. 汽機車：經省道台九線南下至指標 216.5 公里處，依標示左轉進入志學村中正路(志學派出所、志學火車站旁)，直走到底即為本校志學門。或於指標 219 公里處(台糖加油站)，左轉進入大學路直走約 2 公里處即可見本校大門，車程約 10 至 15 分鐘。
3. 計程車：火車站排班計程車及非排班計程車跳表價格約三百元至四百元不等，從市區到東華大學車程約 20 分鐘。

附件 「國家公園生物多樣性地理資訊系統資料庫推廣說明會」
報名表

場次：

花蓮場(99年11月12日下午2:00~4:10)

姓名		聯絡電話	
服務機關			
職稱		傳真	
EMAIL			
備註			

姓名		聯絡電話	
服務機關			
職稱		傳真	
EMAIL			
備註			

- 註：1. 請將報名表以傳真或 EMAIL 方式寄給 群琰公司李佳雲
Email：lcy@mail.gaias.com.tw
傳真：(02) 27018721
2. 本表格可自行影印使用