

# 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

## 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

台北場次

時 程	議 題
09:30~10:10	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）
10:10~10:25	休息
10:25~10:45	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：楊子欣 （國立臺灣大學生態學與演化生物學研究所）
10:45~11:20	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）
11:20~11:40	問題與討論

### 高雄場次及台中場次

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：楊子欣 （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

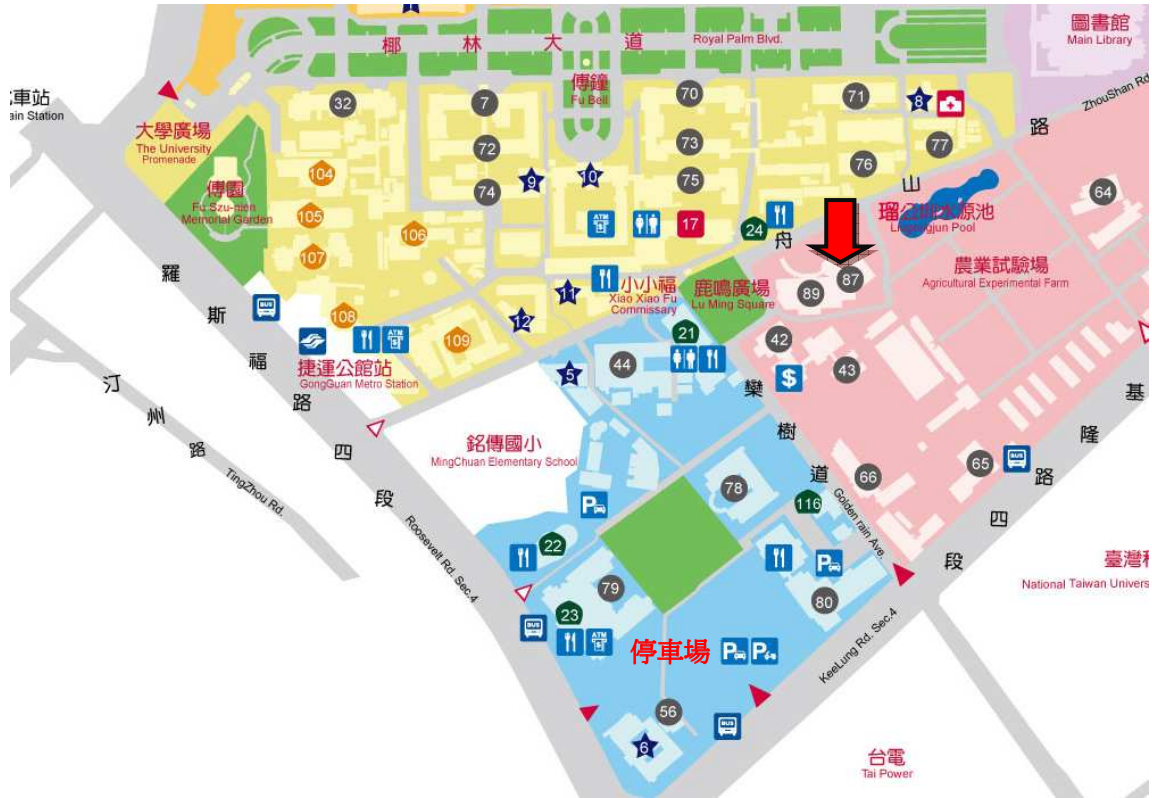
### 五、 報名方式及截止日期

煩請於 99 年 10 月 12 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

台北－臺灣大學生科大樓 609 (台北市羅斯福路四段 1 號)



1. 搭乘大眾交通工具：捷運新店-淡水線於「公館站」下車,2 號出口出站,左轉前行 10 公尺,再左舟山路,行走約 350 公尺 (5 分鐘),即可見「生命科學館」。
2. 自行開車：(1)國道一號：由松江路交流道下,轉建國高架道路南行至和平東路出口,續行辛亥路至基隆路右轉,直行至羅斯福路再右轉,隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。(2)國道三號：由台北聯絡道下辛亥路端,接基隆路右轉羅斯福路,隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可

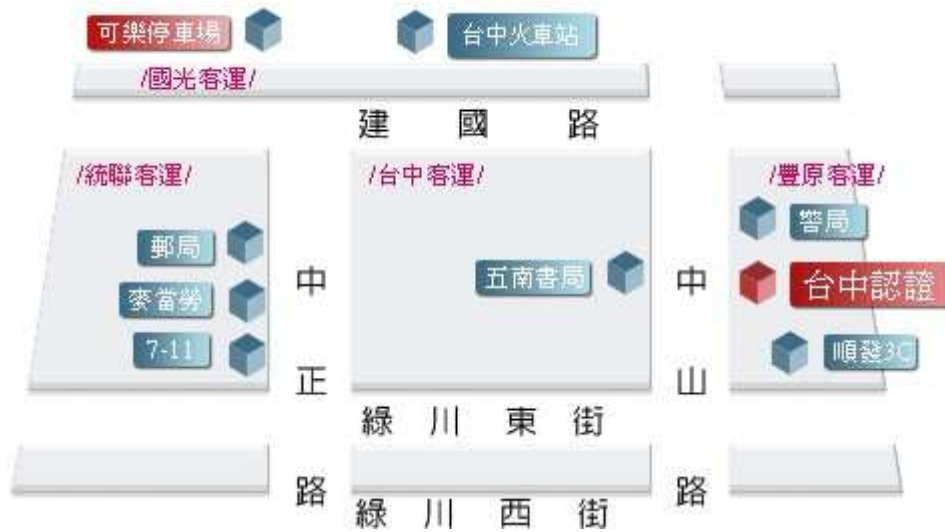


## 高雄場次－高雄巨匠（高雄市新興區中山一路 242 號）



1. 搭乘大眾交通工具 (1)高雄市公車：可搭乘 2、12、18、24、26、36、52、53、69、71、83、92、93、100、245，於高雄車站(火車站前)下車。(2)高縣客運、中南客運：在「中山路與七賢路交叉口」下車 (3)高雄捷運，於「美麗島站」下車，走 10 號出口，往七賢路方向前進(約 2 分鐘)。 PS.於高雄火車站下車，步行約 8~10 分鐘即可抵達。
2. 自行開車：(1)九如交流道下→九如路左轉民族路橋→右轉七賢路→中山路與七賢路口(巨匠電腦) (2)中正交流道下→中正路右轉中山路→中山路與七賢路口(巨匠電腦)
3. 停車資訊：七賢路沿線均為計時收費停車。

台中場次—台中巨匠（台中市中區中山路 27 號）



1. 搭乘交通工具：背對台中火車站，往中山路方向走，步行約 2 分鐘即可抵達。
2. 自行開車：(1) 北上方向往台中接復興路，至台中路左轉綠川西街，再右轉中山路即可抵達。(2) 南方往台中走北屯路，連接三民路直行，至中山路右轉經過綠川東街即可抵達。(3) 國道一號中港交流道往台中方向下，直行台中港路連接中正路約 15 分鐘，至綠川東街右轉，左轉接中山路即可抵達。
3. 停車資訊：可樂停車場(國光客運台中總站後方/台中火車站旁)

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： 臺北場(99年10月14日上午9:30~11:40)  
 臺中場(99年10月22日下午2:00~4:10)  
 高雄場(99年10月18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