

課程名稱 | 夜行性動物調查志工培訓

課程屬性 | 自然與環境

課程編號 | 961-962

授課老師 | 莊孟憲（及徐昭龍等老師）

最高學歷/ 國立成功大學生物研究所碩士

相關學經歷/ 真理大學休閒遊憩事業學系專任 講師
真理大學環境教育暨生態保育研究推廣中心 主任
中華民國環境教育學會 理事
台灣濕地保護聯盟 理事
台南市社區大學研究發展學會 理事
蛙趣自然生態顧問有限公司 負責人

現職/ 生態工作者/蛙趣自然生態公司負責人

上課時間 | 每週六整天 第一次上課日期 2007年03月10日（星期六）

課程理念



關於這一門課：

1. 為什麼想開這門課？希望帶領學員共同學習甚麼

隨著人類文明的進步，自然環境卻日益惡化，導致全球生物多樣性日益消失，生態保育已是全人類必須重視的課題。由於自然環境中的野生動物種類眾多，加上目前基礎調查資料大多闕如，對生態保育及野生動物經營管理是一大挑戰，尤其是調查不易且容易被人類忽略的夜行性動物，如蝙蝠與兩棲類，許多資料更是空白。

為了培養更多具有進行夜間野外調查工作的調查人員，投入夜行性動物基礎調查工作，本培訓課程以蝙蝠與蛙類為主，帶領學員進入夜行性動物的世界，同時學習實際的調查技術，並期能組織義工隊，投入野生動物的基礎調查工作，為台灣的生態保育培養更多的種子。

2. 修此門課需具備什麼條件？

對自然生態有興趣的朋友均可。

3. 上課的方式是怎麼進行的？學生可以有什麼收穫？

課堂講解及野外實習，可以學習到實際的調查技術，並對蝙蝠與蛙類生態有所了解。

4. 如何取得學分？（評量方式）

出席率及活動參與情形

5. 備註&推薦書目

講師樂意開放的互動方式 | 可帶一名孩子參加戶外課程歡迎家庭共同參與

招生人數 | 30 人（若非課程特殊需求，每班招收人數至少 35 人。）

學分收費 | 1 學分 1000 元（6 週課程/一次上課 3 小時）

週次	上課日期	課程主題	課程內容
1	1999-11-28 整天	蝙蝠概說、蝙蝠的棲所	
2	1999-12-05 整天	蝙蝠屋製作	
3	1999-12-12 整天	蝙蝠的超音波	
4	1999-12-19 整天	認識台灣的青蛙	
5	1999-12-26 整天	蛙類研究實例分享	
6	2000-01-02 整天	野外觀察	