

# 第十二章

參考文獻

## 第十二章 參考文獻

### 一、生物調查技術及鑑定類-陸域植物

- 王慷林。2004。觀賞竹類。中國建築工業出版社。
- 呂勝由、施炳霖、陳志雄。1998。臺灣稀有及瀕危植物之分級彩色圖鑑(III)。行政院農委會印行。
- 呂勝由、施炳霖、陳志雄。1998。臺灣稀有及瀕危植物之分級彩色圖鑑(IV)。行政院農委會印行。
- 呂勝由、郭城孟等編。1996。臺灣稀有及瀕危植物之分級彩色圖鑑(I)。行政院農委會印行。
- 呂勝由、郭城孟等編。1997。臺灣稀有及瀕危植物之分級彩色圖鑑(II)。行政院農委會印行。
- 呂福原、歐辰雄、呂金誠，1999。臺灣樹木解說(一)(二)(三)。行政院農業委員會。
- 李松柏。2007。臺灣水生植物圖鑑。晨星出版社。
- 徐國士。1980。臺灣稀有及有絕滅危機之植物。臺灣省政府教育廳。
- 徐國士。1988。臺灣野生草本植物。臺灣省政府教育廳。
- 徐國士等。1987。臺灣稀有植物群落生態調查。行政院農業委員會。
- 張永仁。2002。野花圖鑑。遠流出版社。
- 張碧員等。2000。臺灣野花365天。大樹出版社。
- 許建昌。1971。臺灣常見植物圖鑑，I-庭園路旁耕地的花草。臺灣省教育會。
- 許建昌。1975。臺灣常見植物圖鑑，VII-臺灣的禾草。臺灣省教育會。
- 郭城孟。1997。臺灣維管束植物簡誌(第1卷)。行政院農業委員會。
- 郭城孟。2001。蕨類圖鑑。遠流臺灣館。
- 陳玉峰。1995。臺灣植被誌(第一卷)：總論及植被帶概論。玉山社。
- 陳玉峰。2007。臺灣植被誌 第九卷，物種生態誌。前衛出版社。
- 陳玉峰。2007。臺灣植被誌 第六卷，闊葉林(二)(上、下)。前衛出版社。
- 陳俊雄、高瑞卿。2008。臺灣行道樹圖鑑。貓頭鷹
- 楊遠波、劉和義、呂勝由。1999。臺灣維管束植物簡誌(第2卷)。行政院農業委員會。
- 楊遠波、劉和義、林讚標。2001。臺灣維管束植物簡誌(第5卷)。行政院農業委員會。
- 楊遠波、劉和義、彭鏡毅、施炳霖、呂勝由。2000。臺灣維管束植物簡誌(第4卷)。行政院農業委員會。
- 楊遠波、劉和義。2002。臺灣維管束植物簡誌(第6卷)。行政院農業委員會。
- 劉和義、楊遠波、呂勝由、施炳霖。2000。臺灣維管束植物簡誌(第3卷)。行政院農業委員會。
- 劉崇瑞。1960。臺灣木本植物圖誌。國立臺灣大學農學院。
- 劉瓊蓮。1993。臺灣稀有植物圖鑑(I)。臺灣省林務局。
- 羅宗仁、鍾詩文。2007。臺灣種樹大圖鑑(上)(下)。天下文化。
- Heinrich W.1985.Vegetation of the Earth, and Ecological Systems of the Geobiosphere. Springer-Verlag.
- Huang, T. C. et al. (eds). 1993-2003. Flora of Taiwan, Vol. 1-6.

### 二、生物調查技術及鑑定類-陸域動物

- 尤少彬。2005。由涉水鳥同功群探討沿海濕地的生態建設。水域與生態工程研討會。
- 方偉宏。2008。臺灣受脅鳥種圖鑑。貓頭鷹出版社。

- 方偉宏。2008。臺灣鳥類全圖鑑。貓頭鷹出版社。
- 臺灣省特有生物研究保育中心。1998。兩棲類及爬蟲類調查方法研習手冊。
- 向高世、李鵬祥、楊懿如。2009。臺灣兩棲爬行類圖鑑。貓頭鷹出版社。
- 池文傑。2000。客雅溪口鳥類群聚的時空變異。國立臺灣大學動物學研究所碩士論文。
- 呂光洋、杜銘章、向高世。2002。臺灣兩棲爬行動物圖鑑(第二版)。中華民國自然保育協會。
- 呂光洋、陳添喜、高善、孫承矩、朱哲民、蔡添順、何一先、鄭振寬。1996。臺灣野生動物資源調查---兩棲類動物調查手冊。行政院農委會。
- 呂光洋。1990。臺灣區野生動物資料庫：兩棲類(II)。行政院農業委員會。台北。157頁。
- 林良恭、趙榮台、陳一銘、葉雲吟。1998。自然資源保護區域資源調查監測手冊。行政院農委會。
- 林良恭。2004。臺灣的蝙蝠。國立自然科學博物館。
- 林明志。1994。關渡地區鳥類群聚動態與景觀變遷之關係。輔仁大學生物學研究所碩士論文。
- 祁偉廉。2008。臺灣哺乳動物(最新修訂版)。天下文化出版社。
- 徐堉峰。2000。臺灣蝶圖鑑第一卷。鳳凰谷鳥園。
- 徐堉峰。2002。臺灣蝶圖鑑第二卷。鳳凰谷鳥園。
- 徐堉峰。2006。臺灣蝶圖鑑第三卷。鳳凰谷鳥園。
- 徐堉峰。2013。臺灣蝴蝶圖鑑(上)、(中)、(下)。晨星出版社。
- 張永仁。2007。蝴蝶100：臺灣常見100種蝴蝶野外觀察及生活史全紀錄(增訂新版)。遠流出版社。
- 楊平世。1996。臺灣野生動物資源調查之昆蟲資源調查手冊。行政院農業委員會。
- 楊懿如。2002。賞蛙圖鑑-臺灣蛙類野外觀察指南(第二版)。中華民國自然與生態攝影學會。
- 潘致遠、丁宗蘇、吳森雄、阮錦松、林瑞興、楊玉祥、蔡乙榮。2017。2017年臺灣鳥類名錄。中華民國野鳥學會。台北，臺灣。
- 鄭錫奇、方引平、周政翰。2015。臺灣蝙蝠圖鑑(第二版)。行政院農業委員會特有生物研究保育中心。
- 戴漢章。2009。關渡自然公園棲地經營管理對鳥類相影響。國立臺灣大學生態學與演化生物學研究所碩士論文。
- 濱野榮次。1987。臺灣蝶類大圖鑑。牛頓出版社。

### 三、生物調查技術及生物鑑定類-水域生物

- 佐竹久男。1980。新編水質污濁調查指針。日本水產資源保護協會編。恆星社厚生閣。pp. 185-186。
- 山岸高旺。1998。淡水藻類寫真集。內田老鶴圃。
- 川合禎次。1985。日本產水生昆蟲檢索圖說。東海大學出版會。東京。409pp。
- 中央研究院之臺灣魚類資料庫 <http://fishdb.sinica.edu.tw/>
- 水野壽彥。1980。日本淡水藻圖鑑。保育社。
- 王漢泉。1999。淡水河系魚類生物監測分析。行政院環境保護署環境檢測所。
- 臺灣省政府教育廳。1991。水棲昆蟲生態入門。
- 沈世傑。1993。臺灣魚類誌。國立臺灣大學動物學系。

- 佐竹久男。1980。新編水質污濁調查指針。日本水產資源保護協會編。恆星社厚生閣。pp. 185-186。
- 汪良仲。2000。臺灣的蜻蛉。人人出版社。
- 林春吉。2007。臺灣淡水魚蝦（上、下）。天下文化出版社。
- 林斯正。1999。臺灣產蜻蜓科(蜻蛉目)幼蟲分類研究。私立東海大學生物系碩士論文。
- 林曜松、梁世雄。1996。臺灣野生動物資源調查之淡水魚資源調查手冊。行政院農業委員會。
- 松木和雄。1978。臺灣產春蜓科稚蟲分類之研究。臺灣省立博物館科學年刊21:133-180。
- 邵廣昭、陳靜怡。2005。魚類圖鑑-臺灣七百多種常見魚類圖鑑。遠流出版社。
- 施志昫、李伯雯。2009。臺灣淡水蟹圖鑑。晨星出版社。
- 施志昫等。1998。臺灣的淡水蝦。國立海洋生物博物館籌備處。
- 施志昫等。1999。臺灣的淡水蟹。國立海洋生物博物館籌備處。
- 津田松苗(編)。1962。水生昆蟲學。
- 徐歷鵬。1997。臺灣地區毛翅目昆蟲之分類研究。私立東海大學生物系博士論文。3706pp。
- 袁澣。1995。浮游生物學。南山堂出版社。
- 康世昌。1993。臺灣的蜉蝣目（四節蜉蝣科除外）。國立中興大學昆蟲學研究所博士論文。
- 梁象秋、方紀祖、楊和荃(編)。1998。水生生物學。水產出版社。
- 莊進源、郭崇義、林慧芳。1984。臺灣地區湖沼水庫浮游生物水質污染指標研究。行政院衛生署環境保護局。
- 曾晴賢。1990。臺灣淡水魚(I)。行政院農業委員會。
- 森若美代子、齊家。臺灣地區水庫浮游藻類圖鑑。行政院環境保護署環境檢驗所。
- 廣瀨弘幸、山岸高旺(編)。1977。日本淡水藻圖鑑。內田老鶴園。
- 鄭先祐。1993。生態環境影響評估學。財團法人徐氏基金會。
- 鄭育麟。1991。環工指標微生物，復文書局。
- 賴雪端。1997。臺灣本土性底棲藻類做為河川水質生物指標之研究。中興大學植物系博士論文。
- 賴景陽。1988。貝類(臺灣自然觀察圖鑑)。渡假出版社有限公司。
- Chihara Mitsuo and Masaaki Murano. 1997. An Illustrated Guide To Marine Plankton In Japan Eng. Tokai University Press. Tokyo. i-xxxvi, pp1574.
- Hilsenhoff, W. L. 1988. Rapid field assessment of organic pollution with family-level biotic index. J. N. Am. Benthol. Soc. 7(1):65-68.
- Sournia, A. 1978. Phytoplankton Manual, United Nations Educational, Scientific and cultural Organization. 337pp.

#### 四、法規及其他類

- 行政院環境保護署環境檢驗所。2003。水中浮游植物採樣方法—採水法(NIEA E505.50C)。環署檢字第0920067727A號公告。
- 行政院環境保護署環境檢驗所。2011。河川底棲水生昆蟲採樣方法(NIEA E801.31C)。環署檢字第1000109874號公告。
- 行政院農業委員會特有生物研究保育中心。2006。臺灣地區河川棲地評估技術之研究。經濟部水利署水利規劃試驗所
- 行政院農業委員會。2019。陸域保育類野生動物名錄。農林務字第1071702243A號公告。
- 行政院環境保護署。2002。植物生態評估技術規範。2002/3/28環署綜字第0910020491

號公告。

行政院環境保護署。2011。動物生態評估技術規範。2011/7/12環署綜字第1000058655C號公告。

林春富、楊正雄、林瑞興。2017。2017臺灣兩棲類紅皮書名錄。行政院農業委員會特有生物研究保育中心。南投。

林瑞興、呂亞融、楊正雄、曾子榮、柯智仁、陳宛均。2016。2016臺灣鳥類紅皮書名錄。行政院農業委員會特有生物研究保育中心、行政院農業委員會林務局。南投。

陳元龍、林德恩、林瑞興、楊正雄。2017。2017臺灣陸域爬行類紅皮書名錄。行政院農業委員會特有生物研究保育中心，行政院農業委員會林務局。南投。

黃增泉、吳俊宗、謝長富。1999。環境影響評估及環境影響說明書有關陸域植物生態之調查及撰寫規範---臺灣地區稀特有植物名錄。國立臺灣大學植物學系，共68頁。

臺灣植物紅皮書編輯委員會。2017。2017臺灣維管束植物紅皮書名錄。行政院農業委員會特有生物研究保育中心、行政院農業委員會林務局、臺灣植物分類學會。南投。

鄭先祐。1993。生態環境影響評估學。財團法人徐氏基金會。

鄭錫奇、張簡琳玟、林瑞興、楊正雄、張仕緯。2017。2017臺灣陸域哺乳類紅皮書名錄。行政院農業委員會特有生物研究保育中心、行政院農業委員會林務局。南投。

行政院交通部中央氣象局。氣候資料年報。

行政院環保署，中華民國空氣品質監測報告。

行政院環境保護署。1998。空氣品質模式評估技術規範。環署空字第1040064875號公告修正發布。

行政院環境保護署。2015。空氣品質模式模擬規範。

行政院環境保護署。2000。營建工程空氣污染防制費徵收制度檢討與修訂計畫。

USEPA. 2009. AP-42: Compilation of Air Emissions Factor.

行政院環境保護署。2009。車用汽柴油成分管制標準。

行政院環境保護署。2020。空氣品質標準。環署空字第1091159220號令修正發布。

行政院環境保護署。2020。直轄市、縣(市)各級空氣污染防制區。環署空字第1091207094號令修正發布。

中華民國環境分析學會。2012。建築物溫室氣體排放評估技術規範初擬。

張又升。國立成功大學學位論文。2002。建築物生命週期二氧化碳減量評估。

World Semiconductor Council。2012。Best Practice Guidance of PFC Emission Reduction

行政院環境保護署。2002。營建工程噪音評估模式技術規範。環署綜字第0910011361號公告訂定發布。

行政院環境保護署。2002。道路交通噪音工模式技術規範。環署綜字第0910011361號公告訂定發布。

行政院環境保護署。2013。噪音管制標準。環署空字第1020065143號令修正發布。

行政院環境保護署。2009。噪音管制區劃定作業準則。環署空字第0980078181號令訂定發布。

行政院環保署。2010。環境音量標準。環署空字第0990006225D號令、交通部交路字第0990085001號令會銜修正發布。

行政院環保署。2003。環境振動評估模式技術規範。環署綜字第0920002576號公告訂定發布。

日本環境廳。日本振動規制法施行規則道路振動限度。

行政院環境保護署。2017。廢棄物清理法。華總一義字第10600072531號令修正發布。

內政部營建署。2009。營建事業再生利用之再生資源項目及規範。內營字第0980803882

號令修正發布。

交通部運輸研究所。2011。2011年臺灣公路容量手冊。

行政院環境保護署。環境影響評估景觀評估技術規範(草案)。

臺北市政府。臺北市都市計畫書 臺北市中山區都市計畫通盤檢討(主要計畫)案。臺北市政府107年9月28日府都規字第10760360611號公告公開展覽。

行政院環境保護署。2013。地下水污染監測標準。

行政院環境保護署。2013。地下水污染管制標準。

行政院環境保護署。2017。地面水體分類及水質標準。環署水字第1060071140號令修正發布。

Krebs, C. J. 1994. Ecology: the experimental analysis of distribution and abundance. 4th ed. HarperCollins College Publishers, New York.

Ludwing, J. A. and J. F. Reynolds. 1988. Statistical ecology. A primer on methods and computing. John Wiley & Sons. 338pp.

Magurran, A. E. 1988. Ecological diversity and its measurement. Croom Helm Ltd, London, UK.

## 五、文化資產

Chang, Kwang-chih. 1969. Fengpitou, Tapenkeng, and the Prehistory of Taiwan. New Haven: Yale University Publications in Anthropology.

安倍明義。1938。《臺灣地名研究》。臺北：臺灣總督府官房文書課。

中村孝志。1994。〈荷蘭時代的番社戶口表〉，《台灣風物》44(1)：197-234。

伊能嘉矩著；楊南郡譯。1996。《平埔族調查旅行-伊能嘉矩「臺灣通信」選集》。臺北：遠流出版公司。

宋文薰。1954。〈本系舊藏圓山石器(一)〉《國立臺灣大學考古人類學刊》4：28-38。

宋文薰。1955a。〈本系舊藏圓山石器(二)〉《國立臺灣大學考古人類學刊》5：44-58。

宋文薰。1955b。〈本系舊藏圓山石器(三)〉《國立臺灣大學考古人類學刊》6：34-45。

宋文薰。1965。〈圓山貝塚的陶器工業〉，《中國東南亞學術研究計劃委員會年報》4：174-177。

郝永河。1996。《裨海紀遊》。南投市：臺灣省文獻會。

洪敏麟。1999。《臺灣舊地名之沿革 第一冊》。南投：臺灣省文獻委員會。

翁佳音。1998。《大臺北古地圖考釋》。台北縣板橋市：台北縣立文化中心。

連一周、楊真懿。2006。《中山區誌》。臺北市中山區公所。

陳正祥。1997。《臺灣地誌》。台北：南天書局。

陳文山。2016。《臺灣地質概論》。社團法人中華民國地質學會。

黃士強。1984。《臺北芝山巖遺址發掘報告》。台北市文獻委員會。

黃士強。1993。《汐止五股段高架拓寬工程濱江街共構案對西新莊子遺址影響評估報告》。

交通部高速公路局汐止五股段高架拓建工程處委託，國立台灣大學人類學系執行。

楊貴三、劉明揚、黃文樹、李孟芬〈楊貴三等〉。2014。《續修台北市志卷二·土地志—自然環境篇》。台北市政府文獻委員會。

詹素娟、張素玢。2001。《台灣原住民史 平埔族史篇(北)》。臺灣省文獻委員會

詹素娟、劉益昌。1999。《大臺北都會區原住民歷史專輯——凱達格蘭調查報告》，295頁。臺北：北市文獻會。

劉益昌、郭素秋。2000。《台北市考古遺址調查與研究》台北：台北市政府民政局。

劉益昌。1997。《台北縣北海岸地區考古遺址調查報告》。台北縣板橋市：台北縣立文化中心。

劉益昌。2001。〈台灣北部新辨認的訊塘埔文化〉《珠江三角洲與台灣地區考古—近年來的新發掘和新評估研究會》論文本，中央研究院歷史語言研究所東南亞考古研究室主辦。

劉益昌。2015。《臺灣史前史專論》。台北市：中央研究院。

劉益昌。2018。《芝山岩遺址與臺北史前》。台北市：台北市立文獻館。

劉益昌、郭素秋、盧瑞櫻、戴瑞春、陳得仁（劉益昌等）。2004。《臺閩地區考古遺址：台北縣、基隆市、台北市》。內政部委託，中央研究院歷史語言研究所執行。

劉斌雄。1963。〈台北八里坌史前遺址之發掘〉《台北文獻》3：52-64。

臺灣銀行經濟研究室編輯

劉斌雄。1963。《清代臺灣大租調查書》。台北市：臺灣銀行經濟研究室。

羅啟宏、林志重。2014。《續修台北市志卷二·土地志—城市發展篇》。台北市政府文獻委員會。

## 六、參考網站資料庫

臺灣生物多樣性入口網<http://taibif.tw/> (2019)

文化部文化資產局 <http://www.boch.gov.tw/>

文化部文化資產局網站<http://www.boch.gov.tw/boch/>

行政院環境保護署清除處理機構服務管理資訊系統<https://wcds.epa.gov.tw/WCDS/>

臺北市觀光旅遊網<https://www.travel.taipei/>

玩全台灣<http://okgo.tw/>

行政院環境保護署衛生福利部疾病管制署<https://www.cdc.gov.tw/>

環保統計資料庫<https://erdb.epa.gov.tw/>

中華民國行政院環境保護署垃圾焚化廠管理系統<https://swims.epa.gov.tw/index.aspx>

內政部營建署「營建剩餘土石方資訊服務中心-營建棄填土資訊系統」  
<https://www.soilmove.tw/>

臺北市府民政局<https://ca.gov.taipei/>

臺北市府都市發展局<https://www.udd.gov.taipei/>

臺北市統計資料庫查詢系統<https://statdb.dbas.gov.taipei/pxweb2007-tp/dialog/statfile9.asp>

颱風資料庫<http://rdc28.cwb.gov.tw/#>

行政院環境保護署空氣品質監測網<https://taqm.epa.gov.tw/taqm/tw/default.aspx>

國內全國性排放清冊<https://teds.epa.gov.tw/Default.asp>

國家溫室氣體登錄平台[http://estc10.estc.tw/ghg\\_new/Tool/tools.aspx?Type=1](http://estc10.estc.tw/ghg_new/Tool/tools.aspx?Type=1)

行政院環境保護署清除處理機構服務管理資訊系統<https://wcds.epa.gov.tw/WCDS/>。

行政院環保署全國環境水質監測資訊網 <https://wq.epa.gov.tw/>

經濟部中央地質調查所-臺灣活動斷層查詢系統(TWD97)

<https://fault.moeacgs.gov.tw/MgFault/Home/pageMap?LFun=1>

科技部國家災害防救科技中心 <https://dmap.ncdr.nat.gov.tw/>