

## 參考文獻

## 參考文獻

### 一、物化環境

1. 中央氣象局，「氣候資料年報-地面資料」（民國 101-110 年）。
2. 行政院環境保護署，空氣品質監測網，網址：<https://taqm.epa.gov.tw/taqm/tw/YearlyDataDownload.aspx>
3. 經濟部水利署，「中華民國一一〇年臺灣水文年報」。
4. 行政院環境保護署，全國環境水質監測資訊網，網址：<http://wq.epa.gov.tw>。
5. 行政院環境保護署，土壤及地下水污染整治網，網址：<https://sgw.epa.gov.tw/public>。
6. 行政院環境保護署，環境資源資料庫，網址：[https://recycle2.epa.gov.tw/City\\_Statistics/QEW1\\_Search.asp?Q=Q](https://recycle2.epa.gov.tw/City_Statistics/QEW1_Search.asp?Q=Q)。
7. 行政院環境保護署，焚化廠營運管理資訊系統，網址：<https://swims.epa.gov.tw/index.aspx>。
8. 行政院環境保護署，「公民營廢棄物清除、處理機構許可證資料」。
9. 營建剩餘土石方資訊服務中心，網址：<http://www.soilmove.tw/>。

### 二、生態環境

1. Huang, T. C. et al. (eds). 1997-2003. Flora of Taiwan, Vol. 1-6.
2. Merritt and Cummins. 1996. An introduction to the aquatic insects of North America.
3. 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。409 頁
4. 山岸高旺。1998。淡水藻類寫真集。內田老鶴圃。
5. 水野壽彥。1977。日本淡水プランクトン図鑑。保育社。
6. 王漢泉。2002。臺灣河川水質魚類指標之研究。環境檢驗所調查研究年報。
7. 向高世。2001。臺灣蜥蜴自然誌。大樹出版社。173 頁。
8. 行政院環境保護署。2002。植物生態評估技術規範。環署綜字第 0910020491 號公告。
9. 行政院環境保護署。2011。動物生態評估技術規範。環署綜字第 1000058655C 號公告。
10. 呂光洋、杜銘章、向高世。2000。臺灣兩棲爬行動物圖鑑。中華民國自然生態保育協會。343 頁。

11. 汪仲量。2000。臺灣的蜻蛉。人人出版。
12. 沈世傑。1993。臺灣魚類誌。國立臺灣大學動物學系。
13. 祁偉廉。1998。臺灣哺乳動物。大樹出版社。176 頁。
14. 邵廣昭、陳靜怡。2004。魚類圖鑑。遠流出版社。
15. 胡鴻鈞、魏印心。1981。中國淡水藻類。北京科學出版社。
16. 施志昫、游祥平。2001。臺灣的淡水蝦。國立海洋生物博物館。
17. 徐堉峰。2013。臺灣蝴蝶圖鑑。晨星出版有限公司。
18. 徐明光。1999。臺灣的淡水浮游藻(I)。國立臺灣博物館
19. 梁象秋、方紀祖、楊和荃。1998。水生生物學(形態與分類)。水產出版社。
20. 陳義雄、方力行。1999。臺灣淡水及河口魚類誌。國立海洋生物博物館籌備處。
21. 楊平世。1992。水棲昆蟲生態入門。臺灣省教育廳發行。
22. 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。
23. 賴景陽。1990。貝類。渡假出版社。
24. 賴景陽。1990。貝類(二)。渡假出版社。
25. 蕭木吉。2015。臺灣野鳥手繪圖鑑。行政院農委會林務局、社團法人台北市野鳥學會。
26. iNaturalist, <https://www.inaturalist.org/>
27. TaiBIF 臺灣生物多樣性資訊入口網, <http://www.taibif.org.tw/>
28. TaiBNET 臺灣物種名錄資料庫, <http://taibnet.sinica.edu.tw>
29. 臺灣生物多樣性網路, <https://www.tbn.org.tw/>
30. 交通部中央氣象局全球資訊網, <http://www.cwb.gov.tw/>
31. 特有生物研究保育中心網站, <http://nature.tesri.gov.tw>
32. 臺灣大型甲殼類資料庫之線上資料, <http://crust.biodiv.tw/>
33. 臺灣貝類資料庫之線上資料, <http://shell.sinica.edu.tw/>
34. 臺灣植物資訊整合查詢系統, <http://tai2.ntu.edu.tw/index.php>

### 三、社經、景觀及遊憩環境

1. 臺北市政府主計處，臺北市統計年報，網址為 <https://dbas.gov.taipei/News.aspx?n=72EB69FFAC3565DF&sms=96C0B436A542605B>
2. 衛生福利部醫院資訊公開平台，網址為：  
<http://mcia.mohw.gov.tw/openinfo/A100/A101-1.aspx>

3. 台灣自來水公司，台灣自來水事業統計年報，網址為：  
<https://www.water.gov.tw/ch/AnnualReport?nodeId=4571>
4. 「臺北市北投區都市計畫(第二次通盤檢討)案(第一階段)計畫書」，臺北市政府，民國 111 年。
5. 「臺北市北投長期照護園區(原秀山國小預定地)開發案之可行性評估」，臺北市政府，民國 108 年。
6. 「臺北市北投長期照護園區(原秀山國小預定地)開發案之先期規劃」，臺北市政府，民國 110 年。
7. 北投區公所網站，<https://btdo.gov.taipei/>
8. 「2022 年臺灣公路容量手冊」，交通部運輸研究所，民國 111 年。
9. 「109 年度臺北市汽機車停車供需調查(6 個行政區-北區)」，臺北市政府，民國 111 年。
10. 「民眾日常使用運具狀況調查」，交通部，民國 109 年。

#### 四、文化資產

1. 中村孝志，2001〈荷蘭時代的臺灣番社戶口表〉收於吳密察、翁佳音、許賢瑤編，《荷蘭時代臺灣史研究(下)》：39-54。臺北：稻鄉出版社。
2. 伊能嘉矩著，楊南郡譯註，2021《平埔族調查旅行：伊能嘉矩〈台灣通信〉選集(台灣調查時代2)(典藏紀念版)》臺北：遠流出版公司。
3. 李鹿苹，1984〈陽明山區土地利用的自然地理因素〉《臺灣小區域地理研究集》臺北：國立編譯館。
4. 林芬郁、張靜宜、游智勝、蔡承豪、蕭景文(林芬郁等 2011)，2011《北投區志》臺北：臺北市北投區公所。
5. 洪敏麟，1984《臺灣舊地名之沿革(二下)》南投：國史館台灣文獻館。
6. 翁佳音、林孟欣、王靜慧(翁佳音等 2006)，2006《陽明山地區族群變遷與古文書研究》內政部營建署陽明山公園管理處委託團法人自由思想學術基金會之研究報告。
7. 徐偉斌，2002《關渡自然導覽》臺北：玉山社。
8. 郭素秋，2007《彩文土器から見る台湾・福建と浙江南部の先史文化》日本東京大學人文社會系研究科基礎文化研究考古學專門分野博士論文。
9. 黃士強，1984《臺北芝山巖遺址發掘報告》臺北：台北市文獻委員會。
10. 黃士強、劉益昌，1980《全省重要史蹟探勘與整修建議：考古與舊社部份》交通部觀光局委託國立台灣大學考古人類學系。
11. 黃雯娟，2009 a〈日治時代北投地區的區域發展與社會網絡〉《臺灣學研究》8：1-30。2009 b〈北投地區地名類型的量化分析與區域特性〉《臺灣文獻》63(1)：379-416。

12. 黃雯娟、康培德、林祥偉（黃雯娟等 2007），2007《陽明山地區族群變遷及聚落發展之研究》內政部營建署陽明山公園管理處委託中華民國國家協會之研究報告。
13. 黃雯娟，2012〈北投地區地名類型的量化分析與區域特性〉《臺灣文獻季刊》63（1）：379-416。
14. 黃淑璫，1996〔1722〕《臺海使槎錄》南投：國史館台灣文獻館。
15. 陳浩泰、簡錦祥，2014《記述北投陳氏於北投之開發》臺中：白象文化事業有限公司。
16. 陳新上，2007《臺灣陶瓷的領航員—北投陶瓷發展史》南投：國立台灣工藝研究所。
17. 陳培桂，1993《淡水廳志》南投：臺灣省文獻委員會。
18. 臧振華、陳仲玉、劉益昌等合編，1996《台閩地區考古遺址普查研究計畫第三期研究報告》臺北：中國民族學會。
19. 劉良璧，1961〔1740〕《福建臺灣府志》（台北市：台灣銀行經濟研究室，台灣文獻叢刊第74種）。
20. 劉益昌，2018《芝山岩遺址與台北史前》臺北：臺北市立文獻館。
21. 劉益昌，2019《史前人群與文化》臺北：玉山社出版事業股份有限公司。
22. 劉益昌、陳儀深、詹素娟、陳亮全（劉益昌等 1996），1996《芝山岩文化史蹟公園史前文化、人文歷史、視覺景觀等資源調查及居民資源之培育》臺北市政府民政局委託中華民國都市計畫學會之研究報告。
23. 劉益昌、郭素秋，2000《臺北市考古遺址調查與研究》臺北市政府民政局委託中央研究院歷史語言研究所之研究報告。
24. 劉益昌、郭素秋、盧瑞櫻、戴瑞春、陳得仁（劉益昌等），2004《臺閩地區考古遺址普查研究計畫第七期（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之研究報告。
25. 劉益昌、李瑞琳、林美智（劉益昌等 2020），2020《壽山國家自然公園文化體系考古計畫》壽山國家自然公園委託國立成功大學考古學研究所之研究報告。
26. 鄧國雄、石再添，1981《臺北市發展史（一）》臺北：臺北市文獻委員會。
27. 國家文化資產網，<https://nchdb.boch.gov.tw/>