

參考文獻

1. 中華民國景觀學會 (2003)。彰化縣創造城鄉風貌整體策略發展計畫。彰化縣：彰化縣政府。
2. 中華民國環境綠化協會 (2003)。自然生態工法之應用植物。行政院農委會。
3. 台灣大學農學院農村規劃與發展研究中心、台灣大學農業工程系鄉村建築與環境研究室 (譯) (1998)。道路與水域之生態系統規劃—動植物之新生活區。台北市：田園城市事業有限公司。
4. 江哲銘主編 (2005)。綠建材解說與評估手冊。內政部建築研究所。
5. 交通部台灣區國道高速公路局 (2007)。中山高速公路適生植物圖譜。交通部。
6. 交通部交通技術標準規範公路類公路工程 (2008)。公路路線設計規範。交通部。
7. 行政院農委會特有生物研究保育中心 (無日期)。台灣野生動物資料查詢系統。取自 <http://61.57.41.11/twd/>
8. 行政院環保署 (無日期)。地方環境資料庫。2009年10月26日，取自 <http://edb.epa.gov.tw/localenvdb/Chunghua/index.htm>
9. 行政院環保署 (無日期)。一般河川生物指標表。2010年7月25日，<http://www.epa.gov.tw/ch/DocList.aspx?unit=14&clsone=490&clstwo=99&clsthree=93&busin=235&path=5613>
10. 行政院環保署 (無日期)。全國環境水質監測資訊網。2010年7月25日，取自 http://www2.chepb.gov.tw/jj01_03.asp
11. 林文鎮 (1885)。日本之工廠綠化「生態綠化」之時代。林產工業。4(2)，133-137。嘉義市：中華林產事業協會。
12. 林文鎮 (1988)。工廠生態綠化之研討。林產工業。7：3，55-61。嘉義市：中華林產事業協會。
13. 林文鎮 (1993)。生態綠化規劃之基礎。現代育林。8(2)，53-58。台北市：中國造林事業協會。
14. 林文鎮 (1997)。生態綠化的台灣經驗。現代育林。13(1)，37-46。台北市：中國造林事業協會。

15. 林曜松 (2000)。國家生物多樣性研究之規劃報告。行政院國家科學委員會生物科學發展處研究計畫，計畫編號：NSC89-2312-B-002-007
16. 林憲德 (2005)。城鄉生態。台北市：詹氏書局。
17. 林信輝、張俊彥 (2005)。景觀生態與植生工程規劃設計。台北市：明文書局。
18. 法務部 (無日期)。全國法規資料庫。取自 <http://law.moj.gov.tw/>
19. 施坤鑑 (2006)。埔鹽鄉社區發展與營造之美。彰化縣：彰化縣埔。
20. 桃園縣政府 (2009)。桃園縣公園綠覆率標準。府法規字第 0980334176 號。
21. 埔鹽鄉戶政事務所 (2010)。埔鹽鄉歷年人口統計。2010 年 7 月 3 日，取自 <http://www.pyn.gov.tw/ver3/business/8.htm>
22. 埔鹽鄉公所 (無日期)。2009 年 1 月 2 日，取自 <http://www.pyn.gov.tw/ver3/business/8.htm>
23. 統籌環境工程規劃股份有限公司 (1994)。山美、新美、里佳、茶山風景區觀光整體規劃。嘉義縣：嘉義縣政府。
24. 統籌環境工程規劃股份有限公司 (1994)。山美、新美、里佳、茶山風景區觀光整體規劃。嘉義縣：嘉義縣政府。
25. 統籌環境工程規劃股份有限公司 (1997)。石門洞風景區地下水晶宮可行性研究及規劃。台北縣：台北縣政府。
26. 國際灌溉排水協會中華民國國家委員會 (1996)。本土區域生態環境綠化植物調查。未出版：台北市。
27. 陳柏仁 (2008)。白鷺鷥生態園區~埔鹽鄉打廉社區的生態之美。
http://community.bocach.gov.tw/ch/03_things/03_print.asp?id=120
28. 張啟德 (譯) (1994)。Richard T.T. Forman & Michel Godron 著。景觀生態學。台北市：田園城市。
29. 游以德 (2000)。環境生態學。台北市：地景出版社。
30. 游以德、陳玉峰、吳盈 (1990)。台灣原生植物。台北：淑馨。
31. 黃書禮 (1987)。應用生態規劃法於土地使用之研究。台中市：中興大學。
32. 黃書禮 (2000)。生態土地利用規劃。台北市：詹氏書局。

33. 黃瑞祥 (1992)。生態綠化的理念與實踐。造園季刊。9, 30-35
34. 黃志亮 (2008)。舊濁水溪變鴨綠江。中國時報。
35. 朝陽科技大學 (2007)。彰化縣景觀綱要計畫。彰化縣：彰化縣政府。
36. 經濟部水利署 (無日期)。彰化縣地層下陷紀實。2010年7月27日，
http://www.water.tku.edu.tw/sub91/frm_gov/chamgindex.htm
37. 彰化縣政府 (1990)。彰化縣綜合發展計畫。彰化縣：彰化縣政府。
38. 彰化縣農田水利會 (無日期)。2010年7月27日，
<http://163.29.94.8/chiawww/index.htm>
39. 彰化縣政府主計處 (2005)。縣政統計。2010年7月27日，
<http://www.chcg.gov.tw/accounting/07static/static01.asp>
40. 新竹縣政府 (2007)。新竹縣建築基地綠化實施辦法。府行法字第
0960052782號。
41. 彰化縣政府主計處 (2008)。縣政統計。2010年7月27日，
<http://www.chcg.gov.tw/accounting/07static/static01.asp>
42. 盧惠敏 (2006)。環境生態規劃與工法：生物多樣性與農村環境。
台北市：建築情報季刊雜誌社。
43. 謝文猷 (2002)。舊濁水河流域自然生態調查。彰化縣二林鎮華崙社區
發展協會。2010年7月23日，取自
http://community.bocach.gov.tw/ch/03_things/02_info.asp?community_id=452
44. Richard T. T. Forman & Michel Godron. (1986). Landscape Ecology, New York: John Wiley & Sons Inc.
45. Richard T. T. Forman. (1995). Land mosaics: The Ecology of Landscape and Regions. Cambridge: Cambridge University Press.
46. MacArthur, R. H. and E. O. Wilson (1967) The Theory of Island Biogeography. Princeton: Princeton University Press.
47. Richard T. T. Forman & Alexander L. E. (1998). Roads and their major ecological effects.