

參考文獻

- Chiu, C. Y., and Chou, C. H. (1991) The distribution and influence of heavy metals in mangrove forests of the Tamshui estuary in Taiwan. *Soil. Sci. Plant Nutr.* 37:659-669.
- Hsieh, H. L., and Chang, K. H. (1991) Habitat characteristics and occurrence of the spionid *Pseudopolydora* sp. on the tubecaps of the onuphid *Diopatra bilobata* (Polychaeta: Spioidae, Onuphidae). *Bull. Inst. Zool., Acad. Sin.* 30: 331-339.
- Hsieh, H. L. (1995) Spatial and temporal patterns of polychaete communities in a subtropical mangrove swamp: influences of sediment and microhabitat. *Mar. Eco. Prog. Ser.* 127:157-167.
- Hsieh, H. L., Chen, C. P., Chen, Y. G., and Yang, H. H. (2002) Diversity of benthic organic matter flows through polychaetes and crabs in a mangrove estuary: $\delta^{13}\text{C}$ and $\delta^{34}\text{S}$ signals. *Mar. Eco. Prog. Ser.* 227:145-155.
- Rodelli, M. R., Gearing, J. N., Gearing, P. J., Marshall, N., and Sasekuman, A. (1984) Stable isotope ratio as a tracer of mangrove carbon in Malaysian ecosystems. *Oecologia* 61:326-333.
- 李坤瑄、陳章波，1994。台灣常見的棘皮動物。國立海洋生物博物館籌備處。
- 社區發展季刊社論，1995。「從社區發展的觀點，看社區、社區意識與社區文化」，社區發展季刊，第69期，1~4頁。
- 周天穎、周學政，2002。Arcview 透視 3.x。文魁資訊股份有限公司。
- 林柏芬，2002。金門地區中國鬚鯨(*Tachypleus tridentatus*)保育區經營管理之研究。國立台灣大學漁業科學研究所碩士論文 Pp. 97。
- 洪明仕，1997。竹塹海濱生物。新竹市立文化中心。
- 洪明仕、何平合，1999。新竹市香山濕地生態觀察手冊。新竹市政府。
- 施習德，1999。以形態、遺傳及生態研究台灣特有台灣招潮蟹之分類系統。國立中山大學海洋生物研究所博士論文。
- 陳章波、陳碧玉，1991。新竹潮間帶海錢補充群之探討。生物科學 34(2)：33-36。
- 陳章波，2001。「生態與社區」，社區總體營造年會成果彙編，33~42頁。
- 陳章波，2002a。「與自然契合的新完人主張」，文建會文化論壇。

- 陳章波，2002b。中國鸞(*Tachypleus tridentatus*)保育與復育宣導教育之推動。執行單位:中央研究院動物研究所。委託機關:行政院農業委員會。
- 陳章波、陳昭倫、楊明哲、葉欣宜、林柏芬，2003a。鸞—從復育到地理親緣關係研究。海峽兩岸三地濕地野生動物地理親緣及經營管理研討會論文，92年4月4~5日，印行中。
- 陳章波、謝蕙蓮、薛曙生、陳明義、周文邨、林幸助、陳炳煌、葉欣宜、王芳琳、陳芳瑜，2003b。彰化縣烏溪流域污染調查及生態復育規劃期中報告。執行單位：中央研究院動物研究所；委託單位：彰化縣政府。
- 莊玉珍、王惠芳，2001。台灣的濕地。遠足文化事業有限公司。
- 程孝民、梁翰斌，2000。新竹市海岸環境檢驗調查及整體特色規劃委託研究。新竹市政府委託曠宇景觀工程顧問有限公司、美國WRECO工程顧問公司。
- 葉欣宜，1999。金門地區中國鸞(*Tachypleus tridentatus*)的生活史、稚鸞棲地特徵與保育策略之探討。國立台灣大學漁業科學研究所碩士論文 Pp. 115。
- 薛美莉，1995。消失中的濕地森林—記台灣的紅樹林。台灣省特有生物研究保育中心。
- 新竹市政府公告，2001。新竹市濱海野生動物保護區之範圍及保護利用管制事項。
- 劉靜榆，1999。大肚溪口野生動物保護區生態導覽。彰化縣政府、行政院農業委員會特有生物研究保育中心。
- 謝蕙蓮、黃守忠、李坤瑄、陳章波，1993。潮間帶底棲生物調查法。生物科學 36：71-80。
- 謝蕙蓮、陳章波、李英周等，2001。台灣西海岸濕地生態保育軸經營管理之規劃。執行單位:中央研究院動物研究所。委託機關:行政院農業委員會。
- 謝蕙蓮、陳章波等，2002。台灣西海岸濕地生態保育軸經營管理之推動研究。執行單位:中央研究院動物研究所。委託機關:行政院農業委員會。
- 自然保育網 <http://wagner.zo.ntu.edu.tw/preserve/index1.htm>
- 新竹市政府網站 <http://www.hccg.gov.tw/work/work05-1-2-1.htm>