

望安島嶼生態旅遊與永續經營管理之分析

徐瓊信^{1*} · 陳哲聰² · 莊慶達³

(2005年8月7日收件；2005年8月25日修正；2005年9月30日接受)

近年來，由於實施週休二日制度及交通運輸工具的便利，國人的旅行機會逐年增加，島嶼生態旅遊也隨之發展起來。其中，澎湖群島中的望安島，是遊客嚮往旅遊的選擇地區之一。本文旨在探討望安島上海龜生態保護區的遊憩價值及其永續管理，研究及調查期間是從2002年至2003年。我們使用條件評估法(Contingent valuation method)及旅遊成本法(Travel cost method)來研究遊客的行為，並分析望安居民對於成立綠蠵龜生態保護區的反映。另外，透過深入訪談剖析遊客、政商、學界、及意見領袖等意見，分析望安成立綠蠵龜生態保護區的優劣形勢、發展機會與威脅因子，並綜合經營管理的正負決定性因素，建立一社區永續發展生態旅遊的決策模型，作為未來島嶼或社區發展生態旅遊的決策參考。

關鍵詞：條件評估研究法，島嶼生態旅遊，SWOT，旅遊成本估計法，社區整合。

智慧藏

¹ 國立臺灣海洋大學環境生物與漁業科學研究所

國立澎湖科技大學休閒事業管理學系

² 國立高雄海洋科技大學

³ 國立臺灣海洋大學海洋資源管理研究所

* 通訊作者