

小琉球島嶼之海洋生態旅遊及其社會經濟效益評估

徐瓊信^{1*}·黃惠如²·陳哲聰³·莊慶達⁴

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

本文旨在分析小琉球島嶼永續經營生態旅遊的潛在觀光價值。本研究使用問卷調查方式取得初級資料，再運用非市場評估法中的旅遊成本法(TCM)及條件評估法(CVM)，評估小琉球島嶼經營生態旅的潛力與經濟價值。根據本文的研究結果顯示，民國九十年，每一位在小琉球島嶼的花費，如果用遊客旅遊成本法(TCM)估算，小琉球島嶼所得的每一位遊客的旅遊效益是新臺幣 1,900.63 元；如果使用條件評估法(CVM)估算，所得的旅遊效益是新臺幣 1,700.79 元。從 TCM 的觀點，小琉球發展島嶼休閒遊憩在民國九十二年可創造約二億五千四百多萬元的經濟效益；而從 CVM 的觀點，小琉球發展休閒遊憩可創造約二億七千八百多萬元的經濟效益。最後，這項研究的分析成果可供有關單位在小琉球島嶼規劃休閒遊憩活動之參考。

關鍵詞：小琉球島嶼，生態旅遊，旅遊成本法(TCM)，條件評估法(CVM)。



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 國立臺灣海洋大學應用經濟研究所

³ 國立高雄海洋科技大學

⁴ 國立臺灣海洋大學海洋資源管理研究所

* 通訊作者