

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託計畫名稱		108 年來臺旅客消費及動向調查			
計畫編號		MOTC-TBROC-108-001	計畫性質		<input checked="" type="checkbox"/> 行政政策 <input type="checkbox"/> 科技研發
計畫領域		<input type="checkbox"/> 電信 <input type="checkbox"/> 自動化 <input type="checkbox"/> 土木 <input type="checkbox"/> 機電 <input type="checkbox"/> 航太 <input type="checkbox"/> 海洋 <input type="checkbox"/> 運輸 <input type="checkbox"/> 氣象 <input type="checkbox"/> 地震 <input checked="" type="checkbox"/> 觀光 <input type="checkbox"/> 綜合			
預定執行期限	全程	108 年 01 月 01 日至 109 年 07 月 31 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費概算	全程	6,913 千元			
	年度	千元			
<p>一、計畫背景與目的：(簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與當年度業務施政之關連性、配合性及前後連貫的整體性)</p> <p>本調查主要目的在推估民國 108 年來臺旅客之消費金額，並了解旅客旅遊動機、動向和在臺期間之消費行為及對我國之觀感與滿意程度；所得訊息供相關單位訂定觀光宣傳推廣策略、規劃與改善觀光設施及提昇服務品質。</p>					
聯絡人	高采英	職稱	約聘人員	聯絡電話	(02) 23491500 轉 8124

二、委託對象之條件：(說明研究機構的性質及計畫主持人需具備專長條件)

- (一) 依法設立之公司、法人、學術單位。
- (二) 計畫主持人或協同主持人至少 1 人須具統計專長。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

- (一) 受訪旅客基本特性。
- (二) 受訪旅客旅遊決策。
- (三) 受訪旅客動向。
- (四) 受訪旅客消費支出概況。
- (五) 受訪旅客對臺灣最深刻的印象。
- (六) 對旅行社及導遊服務滿意度。
- (七) 受訪旅客再度訪臺與推薦親友來臺旅遊的意願。
- (八) 觀光團體受訪旅客對旅行社及導遊服務之滿意度分析。
- (九) 受訪旅客在臺境內搭乘交通工具之滿意度分析。
- (十) 開放式意見。

四、預期成果、效益及其應用：(說明預期完成之具體成果，儘量依條例舉)，並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在施政上的應用

- (一)整體旅客分析。
- (二)主要市場旅客分析。
- (三)近3年變化分析。
- (三)估算旅客在臺日均消費、觀光外匯收入。
- (四)提供行政院主計總處、中央銀行、國發會、經濟部、財政部、內政部、交通部等部會機關、各縣市政府、觀光相關業者及中央研究院等學術單位參考運用，且做為國際觀光組織（UNWTO）及世界經濟論壇（WEF）每2年評核全球觀光競爭力報告之重要參考指標依據。

五、經費細目概估：(總經費：6,913 千元)

- (一) 人事費：1,185.132 千元 (二) 設備儀器費： 千元
- (三) 消耗材料費： 千元 (四) 業務費： 4,714.427 千元
- (五) 旅運費： 965.998 千元 (六) 管理費： 47.443 千元

六、經費來源：公務預算業務費

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託計畫名稱		108 年臺灣旅遊狀況調查			
計畫編號		MOTC-TBROC-108-002	計畫性質		<input checked="" type="checkbox"/> 行政政策 <input type="checkbox"/> 科技研發
計畫領域		<input type="checkbox"/> 電信 <input type="checkbox"/> 自動化 <input type="checkbox"/> 土木 <input type="checkbox"/> 機電 <input type="checkbox"/> 航太 <input type="checkbox"/> 海洋 <input type="checkbox"/> 運輸 <input type="checkbox"/> 氣象 <input type="checkbox"/> 地震 <input checked="" type="checkbox"/> 觀光 <input type="checkbox"/> 綜合			
預定執行期限	全程	108 年 04 月 09 日至 109 年 07 月 31 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費概算	全程	4,945.5 千元			
	年度	千元			
<p>一、計畫背景與目的：(簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與當年度業務施政之關連性、配合性及前後連貫的整體性)</p> <p>本調查主要目的為瞭解 108 年間國人在國內旅遊之動向、滿意度、消費情形及分析國人選擇在國內、外旅遊間之交互影響情形，並估算國人國內旅遊支出與出國旅行支出，以供有關單位規劃與改善觀光設施、提升旅遊服務品質及訂定觀光發展策略之參考。</p>					
聯絡人	高采英	職稱	約聘人員	聯絡電話	(02) 23491500 轉 8124

二、委託對象之條件：(說明研究機構的性質及計畫主持人需具備專長條件)

- (一) 依法設立之公司、法人、學術單位。
- (二) 計畫主持人或協同主持人至少 1 人須具統計專長。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

- (一) 旅客基本資料。
- (二) 國內旅遊動向及消費情形。
- (三) 國內旅遊滿意度。
- (四) 出國旅遊動向及消費情形。
- (五) 國內、外旅遊交互影響情形。
- (六) 旅客意見及建議事項。

<p>四、預期成果、效益及其應用：(說明預期完成之具體成果，儘量依條例舉)，並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在施政上的應用</p>
<p>(一) 國內旅遊分析。 (二) 國人出國分析。 (三) 國內外旅遊間之交互影響情形。 (四) 國內外旅遊趨勢分析。 (五) 估算國人國內旅遊次數、國人國內旅遊費用及國人出國旅遊費用，提供行政院主計總處、中央銀行、國發會、經濟部、財政部、內政部、交通部等部會機關、各縣市政府、觀光相關業者及中央研究院等學術單位參考運用，且做為國際觀光組織 (UNWTO) 及世界經濟論壇 (WEF) 每 2 年評核全球觀光競爭力報告之重要參考指標依據。</p>
<p>五、經費細目概估：(總經費：4,945.5 千元)</p>
<p>(一) 人事費： 154.440 千元 (二) 設備儀器費： 千元 (三) 消耗材料費： 千元 (四) 業務費：4,533.200 千元 (五) 旅運費： 千元 (六) 管理費： 257.860 千元</p>
<p>六、經費來源：基金預算</p>

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託計畫名稱		編製 106 年臺灣地區觀光衛星帳			
計畫編號		MOTC-TBROC-108-003	計畫性質		<input checked="" type="checkbox"/> 行政政策 <input type="checkbox"/> 科技研發
計畫領域		<input type="checkbox"/> 電信 <input type="checkbox"/> 自動化 <input type="checkbox"/> 土木 <input type="checkbox"/> 機電 <input type="checkbox"/> 航太 <input type="checkbox"/> 海洋 <input type="checkbox"/> 運輸 <input type="checkbox"/> 氣象 <input type="checkbox"/> 地震 <input checked="" type="checkbox"/> 觀光 <input type="checkbox"/> 綜合			
預定執行期限	全程	108 年 05 月 03 日至 109 年 02 月 28 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費概算	全程	845 千元			
	年度	千元			
<p>一、計畫背景與目的：(簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與當年度業務施政之關連性、配合性及前後連貫的整體性)</p> <p>為呈現觀光活動的重要性及其對經濟體的貢獻，觀光統計成為國際上重要的觀光資訊來源。其中，觀光衛星帳 (tourism satellite account, TSA) 的編製在觀光相關國際組織的鼓勵與推動下，自 1990 年代起即成為許多國家重要的統計工作，目前亦是這些國家例行性公布的統計資料。本研究主要目的為重新檢視政府部門之統計資料，對臺灣觀光衛星帳的帳表架構和估算進行調整。</p>					
聯絡人	張向安	職稱	科員	聯絡電話	(02) 23491500 轉 8123

二、委託對象之條件：(說明研究機構的性質及計畫主持人需具備專長條件)

- (一) 單位：依法設立之公司、人學術單位。
- (二) 計畫主持人：具觀光、產業經濟國民所得帳等背景。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

- (一) 精進、完善 TSA2008 表 10「非貨幣性指標」之表 10A「觀光旅次和停留夜數(觀光別及旅客別)」、表 10C「旅客家數和住宿容納量(旅館別)」，以符合 TTSA2016 架構，並配合行政院主計總處 105 年工商普查報告以及最新相關統計資訊，編製 106 年臺灣地區觀光衛星帳。
- (二) 估算 106 年度觀光直接和間接效果。
- (三) 撰擬臺灣觀光衛星帳揭露於機關網站之內容，包含臺灣觀光衛星帳編製說明(含重要性之宣導說明)、編製流程與編製結果。
- (四) 設計觀光衛星帳教育訓練教材及負責課程授課工作。

四、預期成果、效益及其應用：(說明預期完成之具體成果，儘量依條例舉)，並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在施政上的應用

觀光衛星帳主要功能之一為將供給面和需求面之數據整合於同一平台，主要目的為衡量觀光活動的經濟貢獻，因而估算觀光產業創造的附加價值(即觀光直接附加價值)是重要的工作。

1. 入境觀光支出(產品別)。
2. 國內觀光支出(產品別、旅遊型態別)。
3. 內部觀光支出(產品別)。
4. 觀光產業及其他產業生產帳(生產者價格)。
5. 觀光產品之觀光比重。
6. 觀光產業之觀光比重。
7. 觀光直接附加價值以及觀光產業就業。

估算 106 年觀光直接和間接效果。

五、經費細目概估：(總經費： 845 千元)

(一) 人事費： 680 千元	(二) 設備儀器費： 千元
(三) 消耗材料費： 千元	(四) 業務費： 75 千元
(五) 旅運費： 千元	(六) 管理費： 90 千元

六、經費來源：公務預算業務費

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託 計畫名稱		星級旅館評鑑制度革新之研究			
計畫編號		MOTC-TBROC-108-004		計畫性質	<input checked="" type="checkbox"/> 行政政策 <input type="checkbox"/> 科技研發
計畫領域		<input type="checkbox"/> 電信 <input type="checkbox"/> 自動化 <input type="checkbox"/> 土木 <input type="checkbox"/> 機電 <input type="checkbox"/> 航太 <input type="checkbox"/> 海洋 <input type="checkbox"/> 運輸 <input type="checkbox"/> 氣象 <input type="checkbox"/> 地震 <input checked="" type="checkbox"/> 觀光 <input type="checkbox"/> 綜合			
預定執行 期限	全程	108 年 09 月 01 日至 109 年 08 月 31 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費 概算	全程	2,500 千元			
	年度	千元			
<p>一、計畫背景與目的：(簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與當年度業務施政之關連性、配合性及前後連貫的整體性)</p> <p>為輔導旅宿業品質朝向優質化精進及建立我國星級旅館品牌形象俾與國際接軌，本局以客觀且具公信力之評鑑標準呈現旅館所提供服務之品質及其市場定位，藉由評鑑過程帶動旅館業提升軟硬體設備，並區隔市場行銷定位，提供國內外旅客具備安全、衛生與服務品質之住宿選擇依據。星級旅館評鑑自民國 98 年實施以來，共歷經 4 次修法，因應旅宿業發展趨勢日新月異，為符合產業經營現況及旅客需求，爰檢討革新星級旅館評鑑制度。</p>					
聯絡人	蘇惠珊	職 稱	辦事員	聯絡電話	(02) 23491500 轉 8516

二、委託對象之條件：(說明研究機構的性質及計畫主持人需具備專長條件)

- (一) 公司、合夥或獨資之工商行號及其他得提供履約標的之法人、機構或團體。
- (二) 計畫主持人須具觀光事業類專長。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

- (一) 國際旅館評鑑制度參採援用
- (二) 旅館分類評鑑檢討
- (三) 召開專家學者座談會
- (四) 星級旅館評鑑制度革新
- (五) 星級旅館評鑑基準表研訂
- (六) 星級旅館評鑑新制試評

<p>四、預期成果、效益及其應用：(說明預期完成之具體成果，儘量依條例舉)，並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在施政上的應用</p>
<p>(一)接軌國際旅館評鑑制度且符合我國產業經營現況 (二)引導旅宿業品質優質化 (三)提供國內外旅客住宿選擇依據 (四)修正星級旅館評鑑法規</p>
<p>五、經費細目概估：(總經費：2,500 千元)</p>
<p>(一) 人事費： 1,200 千元 (二) 設備儀器費： 千元 (三) 消耗材料費： 千元 (四) 業務費： 1,100 千元 (五) 旅運費： 千元 (六) 管理費： 200 千元</p>
<p>六、經費來源：基金預算</p>

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託計畫名稱	宜蘭轄區及龜山島陸域生態資源調查案				
計畫編號	MOTC-TBROC-108-005	計畫性質	<input checked="" type="checkbox"/> 行政政策 <input type="checkbox"/> 科技研發		
計畫領域	<input type="checkbox"/> 電信 <input type="checkbox"/> 自動化 <input type="checkbox"/> 土木 <input type="checkbox"/> 機電 <input type="checkbox"/> 航太 <input type="checkbox"/> 海洋 <input type="checkbox"/> 運輸 <input type="checkbox"/> 氣象 <input type="checkbox"/> 地震 <input checked="" type="checkbox"/> 觀光 <input type="checkbox"/> 綜合				
預定執行期限	全程	108 年 06 月 25 日 至 110 年 12 月 25 日			
	年度	年 月 日 至 年 月 日			
經費概算	全程	4,460 千元			
	年度	千元			
<p>一、計畫背景與目的：(簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與當年度業務施政之關連性、配合性及前後連貫的整體性)</p> <p>(一)緣起與目的</p> <p>東北角管理處為了解宜蘭轄區及龜山島陸域生態資源動物、植物之種類、數量與分布現況，利用基本的資源調查，獲得豐富的生物基礎資料，以供生態解說之需要及研究紀錄生物族群消長，比較動植物消長趨勢與環境關係，從動植物消長判斷環境的改變所帶來的影響與衝擊，以作為制定和調整觀光政策，編制觀光經營計畫與評估觀光活動對社會所提供之服務效益，確保生態資源在整體觀光建設中能適度利用，並提高其潛在效益，促使生態資源永續發展，故辦理本案委託專業服務案。</p> <p>(二)業務施政關連性、配合性及整體性</p> <p>就宜蘭轄區及龜山島陸域現況調查與分析獲得包括生態資源、動物及植物種類資料等，作為永續旅遊規劃、遊憩活動整體發展構想與規劃等內容，包括建議發展與限制之區位配置、活動種類規劃、旅遊路線規劃建議等，並分析探討具發展潛力區位之實質計畫，包括建議引進之活動項目、配套措施、硬體設備建置及營運方式建議等。</p> <p>(三)重要性</p> <p>本研究所得結果將提供東北角管理處訂定宜蘭轄區及龜山島陸域永續旅遊推廣策略、規劃、管理機制與改善觀光設施並提昇服務品質。</p>					
聯絡人	林庭亘	職稱	課員	聯絡電話	(02) 24991115 轉 125

二、委託對象之條件：(說明研究機構的性質及計畫主持人需具備專長條件)

- (一) 單位：依法設立之公司、法人、學術單位。
- (二) 計畫主持人：主持人及相關人員應具有動物、植物生態資源調查專業等專長，團隊實績有參與相關生態資源調查列為加分項目。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

- (一) 蒐集彙整相關背景文獻，提出年度調查計畫及預期成果。
- (二) 針對本區陸域生態環境調查不同之棲地特色，進行四季之植物類、動物類(哺乳類及鳥類)、昆蟲(蝴蝶類)等生物相調查，建立物種名錄(特別是國際自然保護聯盟瀕危物種紅色名錄之物種)及區域分布資料。
- (三) 提供調查物種圖片及特色物種解說資訊。

四、預期成果、效益及其應用：(說明預期完成之具體成果，儘量依條例舉)，並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在施政上的應用

本研究係以東北角暨宜蘭海岸國家風景區宜蘭轄區(北起頭城鎮石城地區，西至山稜線，過頭城烏石港後沿臺2線省道往南接臺2戊及臺9省道為界，南至蘇澳鎮內埤海灘南方岬角，東至高潮線範圍)及龜山島陸域。研究成果將作為：

- (一) 東北角暨宜蘭海岸國家風景區宜蘭轄區及龜山島陸域生態環境教育及後續經營管理建議。
- (二) 依據調查成果編印宜蘭轄區及龜山島解說專書、電子書、摺頁、旅遊路線規劃。

五、經費細目概估：(總經費：4,460 千元)

- (一) 人事費： 3,512 千元 (二) 設備儀器費： 千元
- (三) 消耗材料費： 千元 (四) 業務費： 631 千元
- (五) 旅運費： 千元 (六) 管理費： 317 千元

六、經費來源：基金預算

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託計畫名稱		108 年東海岸海域生態調查暨潛點資源經營管理評估案			
計畫編號		MOTC-TBROC-108-006	計畫性質		<input checked="" type="checkbox"/> 行政政策 <input type="checkbox"/> 科技研發
計畫領域		<input type="checkbox"/> 電信 <input type="checkbox"/> 自動化 <input type="checkbox"/> 土木 <input type="checkbox"/> 機電 <input type="checkbox"/> 航太 <input type="checkbox"/> 海洋 <input type="checkbox"/> 運輸 <input type="checkbox"/> 氣象 <input type="checkbox"/> 地震 <input checked="" type="checkbox"/> 觀光 <input type="checkbox"/> 綜合			
預定執行期限	全程	108 年 03 月 29 日至 108 年 11 月 30 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費概算	全程	3,400 千元			
	年度	千元			
<p>一、計畫背景與目的：(簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與當年度業務施政之關連性、配合性及前後連貫的整體性)</p> <p>東部海岸國家風景區管理處戮力永續經營海洋與海岸觀光資源，綠島地區在經過 3 年的生態調查，已獲豐碩成果，惟分析個別潛點累計物種數後，推論綠島海洋生態仍有相當大的探索空間。目前潛點已經建立固定穿越線，利用照相結合取樣方框方法監測珊瑚物種，可穩定蒐集珊瑚覆蓋資料；且綠島夏秋之際的風災頻仍，物種組成可能遭到強烈改變，因此仍需持續紀錄潛點物種方知其變化趨勢。東部海岸因為地質構造、海浪和季節因素，潛水活動並不盛行；但是經過 3 年的潛點調查發現，應有機會發展濁水潛水(muck diving)，潛水員可以觀察與攝影底棲隱蔽魚種(cryptobenthic fish)，探索獨特的水下生物。</p> <p>本年度計畫仍延續 105-107 年的海下基礎生態資源調查工作。除了監測觀光動物資源之外，在綠島探勘具有發展生態觀光的新潛點。並將過去 3 年潛點調查成果，逐步用於推動海洋觀光與環境教育；今(108)年度將先以綠島為對象，更新潛點資訊，製作綠島潛點地圖以服務國內外的潛水遊客；並擬定主題，撰寫有關海洋生物知識的文案，配合野外拍攝的影片供未來製作數位媒體。另外，提出在綠島劃設自然人文生態景觀區的評估與管理建議，以增加居民觀光收益，促進民間自發性進行生態環境的保護與監測。</p>					
聯絡人	林李苓	職稱	課員	聯絡電話	(089)841520 轉 1240

二、委託對象之條件：(說明研究機構的性質及計畫主持人需具備專長條件)

- (一) 台灣珊瑚礁學會成立宗旨為維護珊瑚礁自然生態平衡，保護珊瑚礁環境品質，確保珊瑚礁自然資源，促進珊瑚礁學術研究活動。
- (二) 主持人陳正虔和研究團隊郭世杰、俞明宏、陳孟雪、谷遠多、陳楊文具有潛水資格、水下攝影、珊瑚礁生物辨識、潛水觀光管理能力，協同工作人員有潛水資格、設計、文字撰述專長。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

- (一) 基礎生態資源調查：
 - 1. 原調查地點持續調查及新潛點開發。
 - 2. 調查內容：包含珊瑚、魚類、海蛞蝓、大型藻類及其他大型無脊椎動物、藻類等物種生態分布情況，並持續監測東部海岸及綠島之指標物種與明星物種。
 - 3. 生態調查資料分析。
- (二) 海域生態特色主題影像製作。
- (三) 綠島潛點指南製作。
- (四) 自然人文生態景觀區劃設評估。

四、預期成果、效益及其應用：(說明預期完成之具體成果，儘量依條例舉)，並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在施政上的應用

- (一) 綠島和東岸 22 個潛點珊瑚、魚類、海蛞蝓、大型藻類及其他大型無脊椎動物名錄，結合過往資料提出可供監測定棲物種與明星物種。
- (二) 新潛點探勘與觀光潛力評估。
- (三) 從法規命令、資源特性、未來經營管理辦法等綜合性評估等面向，提出劃定綠島海域自然人文生態景觀區評估與建議。

五、經費細目概估：(總經費： 3,400 千元)

- (一) 人事費： 768 千元 (二) 設備儀器費： 千元
- (三) 消耗材料費：822.223 千元 (四) 業務費：1316.6 千元
- (五) 旅運費： 331.272 千元 (六) 管理費：161.905 千元

六、經費來源：公務預算業務費、基金預算

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託計畫名稱	東部海岸陸域生態暨觀光資源整合計畫				
計畫編號	MOTC-TBROC-108-007	計畫性質	<input checked="" type="checkbox"/> 行政政策 <input type="checkbox"/> 科技研發		
計畫領域	<input type="checkbox"/> 電信 <input type="checkbox"/> 自動化 <input type="checkbox"/> 土木 <input type="checkbox"/> 機電 <input type="checkbox"/> 航太 <input type="checkbox"/> 海洋 <input type="checkbox"/> 運輸 <input type="checkbox"/> 氣象 <input type="checkbox"/> 地震 <input checked="" type="checkbox"/> 觀光 <input type="checkbox"/> 綜合				
預定執行期限	全程	108 年 03 月 22 日 至 109 年 12 月 31 日			
	年度	年 月 日 至 年 月 日			
經費	全程	4,990 千元			
概算	年度	千元			
一、計畫背景與目的：(簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與當年度業務施政之關連性、配合性及前後連貫的整體性)					
<p>(一) 計畫目的</p> <p>本計畫為 105-107 年東部海岸陸域生態資源調查之延續，為達到永續觀光的效益，擬透過生態旅遊資源調查及持續監測，讓部落居民一同參與並瞭解生活環境資源的豐富性，引導其自發性的學習生態知識並轉型為專業生態導覽人員，在執行監測的過程中，與居民共同討論地方生態特色與未來的發展方向，並一同規劃、執行生態遊程，及研擬操作方針。</p> <p>(二) 計畫緣起與說明</p> <p>東部海岸國家風景區管理處與轄區中各部落共同推行部落觀光旅行，遊程中結合部落周遭自然資源，將傳統與文化呈現在特色遊程之中。而在發揚在地傳統與文化的同時，生態資源也是非常重要的經營項目，不但居民的生活及生產建構在當地的生態環境上，也可作為重要的觀光遊憩資源。</p> <p>瞭解在地生態現況，不但能作為部落解說素材，也有利監測環境變化，避免遊憩壓力影響生態環境，作為永續經營的方法。而環境監測，除了專業團隊適時輔導之外，部落在地居民的加入才是長期有效的方式，這些在地居民能將監測物種結合在地的生態知識外，更可協助收集長期的生態監測資料，加深瞭解在地環境的變化，這便是「公民科學家」的精神。</p>					
聯絡人	王彥惠	職稱	專員	聯絡電話	(089) 841520 轉 1206

二、委託對象之條件：(說明研究機構的性質及計畫主持人需具備專長條件)

- (一) 具備生態領域與觀光遊憩專業知識之團隊。
- (二) 委託對象營業項目包含「專業、科學及技術服務業」之 I199990 其他顧問服務業。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

- (一) 整合生態與觀光資源之可行性評估。
- (二) 監測模式建立。
- (三) 資料蒐集與分析。
- (四) 整合生態監測與觀光資源之生態旅遊規劃及操作。
- (五) 成功-三仙台地區民眾參與式生態旅遊建置。

四、預期成果、效益及其應用：(說明預期完成之具體成果，儘量依條例舉)，並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在施政上的應用

- (一) 5 個地區的生態資源與旅遊潛力分析。
- (二) 4 個社區部落的監測調查、資料蒐集與分析。建立適用在地的資料收集方式，以建立在地資料庫。
- (三) 4 個社區部落的資源整合工作坊，生態遊程操作。貼切社區部落需求與資源整合，配合監測，調整當地最適遊程。
- (四) 成功-三仙台的志工成立，參與生態監測，生態遊程規劃及操作。建立當地生態觀光初步結合之基礎。
- (五) 標竿學習 2 場次：瞭解各地方在環境監測及生態旅遊的經營模式、志工運用及組織運作等。

五、經費細目概估：(總經費： 4,990 千元)

- (一) 人事費： 1,200 千元 (二) 設備儀器費： 千元
- (三) 消耗材料費： 千元 (四) 業務費： 3,790 千元
- (五) 旅運費： 千元 (六) 管理費： 千元

六、經費來源：公務預算業務費