

政策類委託研究計畫之研究主題與重點

計畫名稱		104 年來臺旅客消費及動向調查			
計畫編號		MOTC-TBROC-104-001	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（以計畫內容領域比重較高者為主，若計畫內容涉及法令、財務、制度等之研究者則以綜合領域屬之）			
預定執行期限	全程	104 年 01 月 01 日至 105 年 07 月 31 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費概算	全程	新臺幣 5,000,000 元。			
	年度	新臺幣 元。			
聯絡人	單位	交通部觀光局	聯絡電話	02-23491500#8124	
	職稱	約聘人員	傳真號碼	02-27815399	
	姓名	高采英	E-mail 信箱	tsiaying@tbroc.gov.tw	
<p>一、計畫背景與目的：（簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與業務施政之關聯性、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 104 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>					
<p>二、委託對象之條件：（說明研究機構的性質、計畫主持人與主要研究人員所需具備之專長條件與經驗）</p> <p>（一）單位：依法設立之公司、法人、學術單位。 （二）計畫主持人：計畫主持人或協同主持人至少 1 人須具統計專長。</p>					
<p>三、預期完成的工作項目：（條列說明將進行之工作項目，若分年進行，應分年列述）</p> <p>（一）旅客基本資料 （二）旅遊決策 （三）旅遊動向 （四）消費概況 （五）觀光宣傳 （六）業務及國際會議或展覽目的旅客利用餘暇在臺旅遊情況 （七）對旅行社及導遊服務滿意度 （八）對主要住宿地點整體滿意度 （九）來臺經驗滿意度 （十）與亞洲鄰近國家/地區觀光特色之比較 （十一）開放式意見</p>					
<p>四、預期成果、效益及其應用：（說明預期完成之具體成果，儘量條列說明，若分年進行，應分年列述。並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在業務施政上的應用）</p> <p>（一）整體分析</p>					

1. 旅客基本特性
2. 旅客旅遊決策
3. 旅客在臺動向
4. 旅客在臺消費支出概況
5. 與亞洲鄰近國家/地區觀光特色之比較分析
6. 旅客滿意度分析
7. 旅客再度訪臺及推薦親友來臺意願
8. 旅客對旅行社及導遊服務滿意度分析

(二) 來臺主要目的分析

(三) 日本市場旅客分析

(四) 大陸市場旅客分析

(五) 結論與建議

五、經費細目概估：（總經費：新臺幣 5,000,000 元。）

(一) 人事費：600,000 元

(二) 儀器設備費：0 元

(三) 消耗材料費：0 元

(四) 業務費：2,520,000 元

(五) 旅運費：1,209,000 元

(六) 管理費：433,000 元

(七) 其他：238,000 元

政策類委託研究計畫之研究主題與重點

計畫名稱		104 年國人旅遊狀況調查			
計畫編號		MOTC-TBROC-104-002	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（以計畫內容領域比重較高者為主，若計畫內容涉及法令、財務、制度等之研究者則以綜合領域屬之）			
預定執行期限	全程	104 年 03 月 01 日至 105 年 07 月 31 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費概算	全程	新臺幣 5,000,000 元			
	年度	新臺幣 元			
聯絡人	單位	交通部觀光局	聯絡電話	02-23491500#8124	
	職稱	約聘人員	傳真號碼	02-27815399	
	姓名	高采英	E-mail 信箱	tsiaying@tbroc.gov.tw	
<p>一、計畫背景與目的：（簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與業務施政之關聯性、配合性及前後連貫的整體性）</p> <p>本調查主要目的為瞭解 104 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>					
<p>二、委託對象之條件：（說明研究機構的性質、計畫主持人與主要研究人員所需具備之專長條件與經驗）</p> <p>（一）單位：依法設立之公司、法人、學術單位。 （二）計畫主持人：計畫主持人或協同主持人至少 1 人須具統計專長。</p>					
<p>三、預期完成的工作項目：（條列說明將進行之工作項目，若分年進行，應分年列述）</p> <p>（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）未來一季國內、外旅遊計畫。 （七）旅客意見及建議事項。</p>					
<p>四、預期成果、效益及其應用：（說明預期完成之具體成果，儘量條列說明，若分年進行，應分年列述。並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在業務施政上的應用）</p> <p>（一）國內旅遊分析： 1. 國人從事國內旅遊的比率分析。 2. 未旅遊原因。 3. 旅遊決策分析。 4. 旅遊行為分析。 5. 旅遊費用分析。</p>					

6. 旅遊據點分析。

(二) 國人出國分析：

1. 出國旅客基本特徵。
2. 出國決策分析。
3. 出國行為分析。
4. 出國消費支出分析。
5. 到訪地區旅客特性分析。
6. 觀光目的旅客分析。
7. 商務目的旅客分析。

(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) 研究發現與建議。

五、經費細目概估：(總經費：新臺幣 5,000,000 元。)

(一) 人事費：500,000 元

(二) 儀器設備費：0 元

(三) 消耗材料費：0 元

(四) 業務費：3,829,000 元

(五) 旅運費：0 元

(六) 管理費：433,000 元

(七) 其他：238,000 元

政策類委託研究計畫之研究主題與重點

計畫名稱		編製 102 年臺灣地區觀光衛星帳		
計畫編號		MOTC-TBROC-104-003	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（以計畫內容領域比重較高者為主，若計畫內容涉及法令、財務、制度等之研究者則以綜合領域屬之）		
預定執行期限	全程	104 年 06 月 01 日至 104 年 12 月 31 日		
	年度	年 月 日至 年 月 日		
經費概算	全程	新臺幣 700,000 元		
	年度	新臺幣		
聯絡人	單位	觀光局企劃組	聯絡電話	23491500#8121
	職稱	專員	傳真號碼	27815399
	姓名	王紹旬	E-mail 信箱	ivywang@tbroc.gov.tw
<p>一、計畫背景與目的：（簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與業務施政之關聯性、配合性及前後連貫的整體性）</p> <p>編製臺灣觀光衛星帳係為獲得觀光消費支出、觀光商品供給、觀光生產毛額及觀光對經濟之直接效果與總效果等數據，瞭解觀光對臺灣經濟之貢獻，前已完成 88 年至 101 年臺灣地區觀光衛星帳之編製，為持續獲取相關數據，爰續編製 102 年度觀光衛星帳。</p>				
<p>二、委託對象之條件：（說明研究機構的性質、計畫主持人與主要研究人員所需具備之專長條件與經驗）</p> <p>（一）單位：依法設立之公司、法人、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。</p>				
<p>三、預期完成的工作項目：（條列說明將進行之工作項目，若分年進行，應分年列述）</p> <p>包含觀光支出統計表、觀光供給統計表、觀光商品之觀光比重統計表、觀光產業之觀光比重統計表、觀光國內生產毛額統計表、觀光就業統計表之帳表編製，計算觀光直接與總效果及撰寫分析報告。</p>				
<p>四、預期成果、效益及其應用：（說明預期完成之具體成果，儘量條列說明，若分年進行，應分年列述。並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在業務施政上的應用）</p> <p>（一）現行國民所得體系和產業分類中，並未單獨將觀光列為一項產業，觀光衛星帳將隱藏於零售、餐飲、交通運輸、旅遊、旅館及其他相關產業中的觀光經濟活動，對其支出、供給及產值進行系統性蒐集與分析，明確計算觀光對經濟之貢獻。 （二）觀光衛星帳帳表統計資料可提供決策參考與應用。</p>				
<p>五、經費細目概估：（總經費：新臺幣 700,000 元。）</p> <p>（一）人事費： 476,000 元 （二）儀器設備費：0 （三）消耗材料費：0 （四）業務費：140,000 元 （五）旅運費： 0 （六）管理費：84,000 元 （七）其他：0</p>				

政策類委託研究計畫之研究主題與重點

計畫名稱		新北市板橋區民族段 570-1、658、658-3 地號等 8 筆國有土地開發 可行性評估專業顧問服務案			
計畫編號		MOTC-TBROC-104-004	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 type="checkbox"/> 觀光 <input checked="" type="checkbox"/> 綜合（以計畫內容領域比重較高者為主，若計畫內容涉及 法令、財務、制度等之研究者則以綜合領域屬之）			
預定執行期限	全程	104 年 3 月 23 日至 104 年 12 月 31 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費概算	全程	新臺幣 970,000 元			
	年度	新臺幣 970,000 元			
聯絡人	單位	技術組	聯絡電話	02-23491500#8312	
	職稱	技正	傳真號碼	02-27316814	
	姓名	簡瑛誼	E-mail 信箱	yychien@tbroc.gov.tw	
<p>一、計畫背景與目的：（簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與業務施政之關聯性、配合性及前後連貫的整體性）</p> <p>（一）板橋機室土地所有權案，最高法院於民國 103 年 8 月 26 日判決交通部勝訴；交通部原則同意由本局規劃辦公室使用，辦公室需求面積為 5,200 坪，預定以民間參與開發方式辦理。</p> <p>（二）為提升板橋機室土地之開發效用及強度，就毗鄰電信專用區土地，探討與中華電信及國產署協商合作開發之可能；並以打造「我國觀光門面」為定位。</p>					
<p>二、委託對象之條件：（說明研究機構的性質、計畫主持人與主要研究人員所需具備之專長條件與經驗）</p> <p>須具備近 10 年曾辦理都市計畫、土地開發、民間參與公共建設等服務工作項目之相關工作經驗。</p>					
<p>三、預期完成的工作項目：（條列說明將進行之工作項目，若分年進行，應分年列述）</p> <p>（一）就整體開發及共同開發兩方案，辦理「板橋機室土地及電信專用區土地」開發可行性評估，包括以下項目：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 基本環境分析：透過基地現況分析、環境背景分析、上位及相關計畫等層面，進行基地基本環境分析，評估本基地之發展潛力與限制，並提出相關課題及對策，以為研擬後續開發構想之基礎。 2. 市場可行性分析：依本案定位，研析區域市場整體發展情形，分析目前市場趨勢及脈絡，提出本基地預定開發項目（辦公室及其他收益性開發項目）。 3. 法令可行性分析：由「上位及相關法令分析」及「作業分析」兩面向，探討本案之法令可行性。 <ol style="list-style-type: none"> (1) 研析本計畫執行過程（包括先期作業、招商到正式興建營運）中所涉及之相關法令規定。 (2) 就本基地預期開發內容，探討其立地條件、開發規模及使用型態之相關法規及本案適用之可行性。 4. 用地取得及開發可行性分析： 					

<p>(1)就前開兩種開發方案，透過用地取得方式、地上物處理、土地分割等面向，分析未來用地取得之執行方案。</p> <p>(2)依本案之開發定位，就前開兩種開發方案中之可能情形，研擬開發項目、構想、方式及初步量體配置。</p> <p>5.財務可行性分析：從基本財務假設與參數設定、開發成本假設、營運收支假設、資金來源規劃、分年現金流量估算、投資效益分析、風險與敏感度分析等面向，分析前開兩種開發方案中可能情形之財務策略可行性。</p> <p>(二)就土地交換方案，辦理基地篩選作業及開發可行性評估，包括以下項目：</p> <p>1.就中華電信提供位於大台北地區與國產署共有之土地，篩選出符合本局需求且適宜開發（須考量土地價值交換）之基地；原則篩選2至3處可行之交換基地。</p> <p>2.就選定之交換基地，進行開發可行性評估（包括基本環境、市場環境、法令、用地取得及開發、財務等分析）。</p> <p>(三)可行性綜合評估：依據本案三種開發方案之基本環境、市場環境、法令、用地取得及開發、財務等面向之可行性評估結論，建議最適開發方案及財務策略。</p> <p>(四)後續辦理作業：後續相關事項之彙整說明，如用地取得應辦事項、土地開發與變更程序、預期開發項目之申請程序，及其他需待本局與相關單位、機關作協調之事項。</p>								
<p>四、預期成果、效益及其應用：（說明預期完成之具體成果，儘量條列說明，若分年進行，應分年列述。並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在業務施政上的應用）</p>								
<p>本案預期透過基本環境、市場環境、法令、用地取得及開發、財務等分析，就前述3種開發方案評估本局、中華電信、國產署及投資者間具可行性之分割、開發及之權益分配模式。</p>								
<p>五、經費細目概估：（總經費：新臺幣 970,000 元。）</p>								
<table border="0"> <tr> <td>(一)人事費：800,000 元</td> <td>(二)儀器設備費：</td> </tr> <tr> <td>(三)消耗材料費：</td> <td>(四)業務費：44,000 元</td> </tr> <tr> <td>(五)旅運費：</td> <td>(六)管理費：84,000 元</td> </tr> <tr> <td>(七)其他：42,000 元</td> <td></td> </tr> </table>	(一)人事費：800,000 元	(二)儀器設備費：	(三)消耗材料費：	(四)業務費：44,000 元	(五)旅運費：	(六)管理費：84,000 元	(七)其他：42,000 元	
(一)人事費：800,000 元	(二)儀器設備費：							
(三)消耗材料費：	(四)業務費：44,000 元							
(五)旅運費：	(六)管理費：84,000 元							
(七)其他：42,000 元								

政策類委託研究計畫之研究主題與重點

計畫名稱		草嶺古道沿線生態資源在環境教育上之推廣與應用		
計畫編號		MOTC-TBROC-104-005	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（以計畫內容領域比重較高者為主，若計畫內容涉及法令、財務、制度等之研究者則以綜合領域屬之）		
預定執行期限	全程	104 年 3 月 1 日至 104 年 12 月 31 日		
	年度	年 月 日至 年 月 日		
經費概算	全程	新臺幣 739,000 元		
	年度	新臺幣 元		
聯絡人	單位	管理課	聯絡電話	02-24991115 轉 135
	職稱	課員	傳真號碼	02-24991283
	姓名	李佳珊	E-mail 信箱	cq_sx13.neyc@tbroc.gov.tw
<p>一、計畫背景與目的：（簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與業務施政之關聯性、配合性及前後連貫的整體性）</p> <p>草嶺古道沿線同時具備人文歷史及生態資源特色，為發展該地區作為環境教育基地，強化環境之管理維護、解說教育、資訊與旅遊服務，並與宜蘭既有遊憩據點有效串聯，期透過本案瞭解草嶺古道之動、植物資源及特色物種，豐富「芒花季」活動之內涵，以落實環境教育的推動。</p>				
<p>二、委託對象之條件：（說明研究機構的性質、計畫主持人與主要研究人員所需具備之專長條件與經驗）</p> <p>（一）符合「政府採購法」第八條規定，並經政府登記有案，執業中之技術顧問機構、其他依法令得提供技術性服務之自然人或法人及大專院校、研究機構。</p> <p>（二）工作人員具備哺乳類、鳥類、兩棲類、爬蟲類、蝴蝶類、螢火蟲類及鳴蟲類等七大類，種相關專業背景證明文件或其他相關資料。</p>				
<p>三、預期完成的工作項目：（條列說明將進行之工作項目，若分年進行，應分年列述）</p> <p>（一）草嶺古道全線之芒草種類調查，並提供沿線常見之植物名錄。</p> <p>（二）沿線動物相調查，至少含哺乳類、鳥類、兩棲類、爬蟲類、蝴蝶類、螢火蟲類及鳴蟲類（直翅目與蟬）等七大類。</p> <p>（三）以「芒花生態」為主題撰寫文稿 1 份。</p> <p>（四）設計主題以芒花生態與草嶺古道之野生動物資源介紹等環境教育教案 2 種。</p> <p>（五）協助辦理導覽志工培訓 1 場次，5 小時。</p> <p>（六）撰擬成果報告書 20 本。</p>				
<p>四、預期成果、效益及其應用：（說明預期完成之具體成果，儘量條列說明，若分年進行，應分年列述。並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在業務施政上的應用）</p> <p>（一）成果：</p> <p>1. 報告書 20 本（A4 規格，直式橫印，雙面印刷），光碟片 3 份（含微軟文書、</p>				

圖形及表格檔)。應含各類物種之名錄、相對數量、出現率、主要出現棲地、月或季節變化情形及主要物種分佈圖、重要物種分佈地區或地點等相關資料及圖表。

2. 歷次簡報之數位檔案 1 套，可併同前項之光碟片中一併繳交。

3. 芒花生態文案 1 份。

4. 環境教育教案 2 種。

(二) 效益及應用：

藉由調查草嶺古道沿線生態資源，豐富原有之「芒花季」內容外，並落實環境教育上之推廣與應用。不僅讓遊客在草嶺古道上只欣賞芒花，更可認識沿線動植物的生態，讓遊客有重遊的意願。

六、經費細目概估：(總經費：新臺幣 739,000 元。)

(一) 人事費：222,000 元

(二) 儀器設備費：111,000 元

(三) 消耗材料費：111,000 元

(四) 業務費：74,000 元

(五) 旅運費：111,000 元

(六) 管理費：110,000 元

(七) 其他：

政策類委託研究計畫之研究主題與重點

計畫名稱		日月潭國家風景區自然生態資源監測(九)			
計畫編號		MOTC-TBROC-104-006	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（以計畫內容領域比重較高者為主，若計畫內容涉及法令、財務、制度等之研究者則以綜合領域屬之）			
預定執行期限	全程	103 年 11 月 11 日至 104 年 12 月 31 日			
	年度	年 月 日至 年 月 日			
經費概算	全程	新臺幣 2,750,000 元			
	年度	新臺幣 元			
聯絡人	單位	日月潭管理處	聯絡電話	049-2341232	
	職稱	課員	傳真號碼	049-2855593	
	姓名	柯名純	E-mail 信箱	sml1232.sml@tbroc.gov.tw	
<p>一、計畫背景與目的：（簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明與業務施政之關聯性、配合性及前後連貫的整體性）</p> <p>為建立日月潭國家風景區之自然生態資源基礎資料及變化穩定性，整合各項自然資源及日後重大開發建設需求衣錠連續時間之基本資料等，落實經營管理及保育措施，發展日月潭地區觀光旅遊事業。</p>					
<p>二、委託對象之條件：（說明研究機構的性質、計畫主持人與主要研究人員所需具備之專長條件與經驗）</p> <p>本委託研究案之主要工作人員須具備本案工作內容(包括：動物、植物、水域生態及水質檢驗等)專業背景。</p>					
<p>三、預期完成的工作項目：（條列說明將進行之工作項目，若分年進行，應分年列述）</p> <p>(一)範圍內水域生態監測：魚類、大型底棲生物及浮游生物。</p> <p>(二)範圍內陸域生態監測：蕨類植物、鳥類、兩棲類及昆蟲類等，昆蟲類含螢火蟲、蝴蝶。</p> <p>(三)日月潭水域水質定期定點監測：水社地區、伊達邵地區、向山周邊水域等處及日月潭入水口、水社污水處理廠、日月潭污水處理廠。</p> <p>(四)環境教育文稿基本資料：依所選定之步道建立第 2 項陸域生態種類及鄰近步道水域物種之環境教育文稿。</p> <p>(五)依據調查、監測成果，提出對於觀光發展之建議及開發行為對於環境生態影響之說明。</p>					
<p>四、預期成果、效益及其應用：（說明預期完成之具體成果，儘量條列說明，若分年進行，應分年列述。並按計畫性質詳述所獲得的效益，以及未來在業務施政上的應用）</p> <p>(一)報告書、生態照片及環境教育文稿。</p> <p>(二)供辦理開發建設時之參考。</p> <p>(三)紀錄並建立範圍內自然生態變化情形及自然生態資料。</p>					

五、經費細目概估：（總經費：新臺幣 2,750,000 元。）

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (一)人事費：1,284,000 元 | (二)儀器設備費：512,000 元 |
| (三)消耗材料費：256,000 元 | (四)業務費：0 元 |
| (五)旅運費：36,000 元 | (六)管理費：100,000 元 |
| (七)其他：562,000 元 | |