

委託研究計畫之研究主題與重點

擬 委 託 計 畫 名 稱	102 年來臺旅客消費及動向調查				
計 畫 編 號	MOTC-TBROC-102-001	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	102 年 01 月 01 日 至 103 年 07 月 31 日			
	年 度	102 年 01 月 01 日 至 103 年 07 月 31 日			
經 費 概 算	全 程	4,980 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，並說明當年度業務施政之關聯性、配合性及前後連貫的整體性)</p> <p style="text-align: center;">本調查主要目的在推估民國 102 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	約聘研究員	聯絡 電話	02-23491653

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：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) 旅遊決策分析

(三) 旅遊動向分析

(四) 旅客消費行為

(五) 觀光宣傳成效

(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) 觀光競爭優勢

(十一) 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) 整體分析

1. 旅客基本特性
2. 旅客旅遊決策
3. 旅客在臺動向
4. 旅客在臺消費支出與消費行為
5. 觀光競爭力分析
6. 旅客滿意度分析
7. 旅客再訪意願
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：4,980 千元)

(一)人事費：	1,195 千元	(二)設備儀器費：	0 千元
(三)消耗材料費：	0 千元	(四)業務費：	2,546 千元
(五)旅運費：	1,131 千元	(六)管理費：	108 千元

六、經費來源：行政業務費

委託研究計畫之研究主題與重點

擬 委 託 計 畫 名 稱		102 年國人旅遊狀況調查			
計 畫 編 號		MOTC-TBROC-102-002	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	102 年 04 月 03 日 至 103 年 07 月 31 日			
	年 度	102 年 04 月 03 日 至 103 年 07 月 31 日			
經 費 概 算	全 程	5,000 千元			
	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，並說明當年度業務施政之關聯性、配合性及前後連貫的整體性)					
本調查主要目的為瞭解 102 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。					
聯絡人	高 采 英	職 稱	約聘研究員	聯絡 電話	02-23491653

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)

1、單位：依法設立之公司、法人、學術單位。

2、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。

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) 國外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) 民眾意見及建議事項

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) 國內旅遊分析：

- 1、旅遊者基本特徵
- 2、旅遊次數分析
- 3、未旅遊原因
- 4、旅遊決策分析
- 5、旅遊行為分析
- 6、旅遊費用分析
- 7、旅遊據點分析

(二) 出國旅遊：

- 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分析。

(四) 下一季旅遊計畫分析

(五) 國內外旅遊趨勢分析

(六) 研究發現與建議

五、經費細目概估： (總經費：5,000 千元)

(一)人事費：	200 千元	(二)設備儀器費：	0 千元
(三)消耗材料費：	0 千元	(四)業務費：	4,420 千元
(五)旅運費：	0 千元	(六)管理費：	380 千元

六、經費來源：行政業務費

委託研究計畫之研究主題與重點

擬 委 託 計 畫 名 稱	102 年國家風景區遊客調查				
計 畫 編 號	MOTC-TBROC-102-003	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	102 年 1 月 1 日 至 103 年 7 月 30 日			
	年 度	102 年 1 月 1 日 至 103 年 7 月 30 日			
經 費 概 算	全 程	3,162 千元			
	年 度	千元			
二、計畫背景與目的：(簡述研究計畫之目的、緣起與重要性，並說明當年度業務施政之關聯性、配合性及前後連貫的整體性)					
<p style="text-align: center;">為瞭解國家風景區遊客旅遊決策、遊憩行為、旅遊活動偏好與滿意度、消費行為以及推估遊客人次，以供相關機關規劃與改善觀光設施、提昇旅遊服務品質及訂定我觀光發展策略之參考。</p>					
聯絡人	任 建 功	職 稱	辦 事 員	聯絡 電話	02-23491679

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：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) 遊客滿意度部分：

- 1、基本資料
- 2、旅遊意向
- 3、服務項目評比
- 4、到訪次數、距上次到訪時間、服務品質改善情形
- 5、對國家風景區整體服務滿意度評價
- 6、遊客開放心見及建議事項整理

(二) 遊客人次推估研究部分：

- 1、推估 13 處國家風景區全區遊客量人次
- 2、推估 13 處國家風景區國際觀光客到訪比例

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) 國家風景區遊客滿意度調查結果分析
 - 1、整體滿意度分析與歷年滿意度趨勢分析
 - 2、旅遊決策分析
 - 3、遊憩行為分析
 - 4、旅遊活動偏好及滿意度分析
 - 5、消費行為分析
 - 6、遊客旅遊花費推估模式
 - 7、結論與建議

- (二) 國家風景區遊客人次推估分析
 - 1、全區遊客量推估
 - 2、國際觀光客到訪比例推估
 - 3、結論與建議

五、經費細目概估： (總經費： 3,162 千元)

(一)人事費：	506 千元	(二)設備儀器費：	18 千元
(三)消耗材料費：	695 千元	(四)業務費：	1,112 千元
(五)旅運費：	706 千元	(六)管理費：	125 千元

六、經費來源：行政業務費

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託計畫名稱		編製 100 年臺灣地區觀光衛星帳			
計畫編號		MOTC-TBROC-102-004	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	101 年 12 月 26 日至 102 年 7 月 31 日			
	年度	101 年 12 月 26 日至 102 年 7 月 31 日			
經費概算	全程	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 style="text-align: center;">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 99 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 100 年度觀光衛星帳。</p>					
聯絡人	王紹旬	職稱	專員	聯絡電話	02-23491655

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：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)

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。

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) 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。

五、經費細目概估：(總經費： 500 千元)

(一) 人事費： 340 千元 (二) 設備儀器費： 千元

(三) 消耗材料費： 千元 (四) 業務費： 100 千元

(五) 旅運費： 千元 (六) 管理費： 60 千元

六、經費來源： 行政業務費

委託研究計畫研究主題與重點

擬委託計畫名稱		星級旅館評鑑基準表及操作手冊修正案			
計畫編號		MOTC-TBROC-102-005	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	102 年 4 月 1 日至 102 年 12 月 31 日			
	年度	102 年 4 月 1 日至 102 年 12 月 31 日			
經費概算	全程	950 千元			
	年度	950 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 style="text-align: center;">星級旅館評鑑實行至今已 3 年餘，為讓相關評鑑作業及執行情形，更周延、客觀並貼近我國旅館業經營現狀，擬就現階段評鑑基準表及操作手冊進行檢討改進，並研商未來執行方向，俾利制度與時俱進並符合我國旅館業之經營現況。</p>					
聯絡人	葉樹菁	職稱	企管師	聯絡電話	(02) 2349-1709

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)國內了解旅館業務之研究機構。

(二)計畫主持人：據有星級旅館軟硬體設施評鑑專業知識。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

(一)修正現有評鑑基準表研議修正為休閒旅館等類型，另操作手冊，俾供目前執行評鑑之用。

(二)建築設備評鑑基準表研議修正為休閒旅館等類型，另操作手冊配合修正。

(三)服務品質評鑑基準表研議修正為休閒旅館等類型。

(四)撰擬結案定稿報告。

(五)工作會議、期中報告審查、期末報告審查及陳報交通部相關作業、配合修正事項。

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

為使星級旅館評鑑制度更周延、客觀，並貼近我國旅館業經營現狀。

五、經費細目概估：(總經費：950 千元)

(一) 人事費：475 千元 (二) 設備儀器費：0 千元

(三) 消耗材料費：0 千元 (四) 業務費：370 千元

(五) 旅運費：0 千元 (六) 管理費：57.5 千元

(七) 其他(稅金)：47.5 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		促參民間參與開發評估前置作業準則及作業標準			
計畫編號		MOTC-TBROC-102-006	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	102 年 5 月 1 日至 102 年 12 月 31 日			
	年度	102 年 5 月 1 日至 102 年 12 月 31 日			
經費概算	全程	954 千元			
	年度	954 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 style="text-align: center;">為提升交通部觀光局(以下簡稱本局)辦理促進民間參與公共建設案之專業能力、減少達成計畫作業基本要求之作業時間，依「促進民間參與公共建設法」相關法令，並參酌財政部推動促參司建置完成之促參全生命週期各階段標準作業流程及相關工作事項重點檢核表，建立交通部觀光局暨所屬國家風景區辦理促進民間參與案之標準作業程序。</p>					
聯絡人	吳盈璇	職 稱	技士	聯絡電話	(02) 2349-1744

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)

依法設立之技師事務所(含建築師)、公司、法人、學校。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

- (一) 撰擬本局暨所屬國家風景區辦理促進民間參與案件，於計畫形成階段作業評估準則(訂定所轄範圍內，自辦或其他單位辦理案件相關環境敏感區位開發限制之作業規範)。
- (二) 彙整並製作本局暨所屬國家風景區促進民間參與標準作業流程及重要事項檢核表。
- (三) 辦理教育訓練(二天一夜，含案例參訪)。
- (四) 撰擬結案定稿報告。
- (五) 配合出席工作會議、期中報告審查、期末報告審查，及陳報交通部相關作業、配合修正事項。

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) 完成本局暨所屬國家風景區辦理促進民間參與案件，於計畫形成階段作業評估準則(訂定所轄範圍內，自辦或其他單位辦理案件相關環境敏感區位開發限制之作業規範)。
- (二) 完成本局暨所屬國家風景區促進民間參與標準作業流程及重要事項檢核表。
- (三) 完成本局暨所屬國家風景區權管人員之教育訓練。

五、經費細目概估：(總經費：954 千元)

- (一) 人事費：456 千元 (二) 設備儀器費：0 千元
- (三) 消耗材料費：0 千元 (四) 業務費：370 千元
- (五) 旅運費：0 千元 (六) 管理費：82.6 千元
- (七) 其他(稅金)：45.4 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		日月潭國家風景區自然生態資源監測(八)			
計畫編號		MOTC-TBROC-102-007	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	102 年 05 月 01 日至 103 年 04 月 30 日			
	年度	102 年 05 月 01 日至 103 年 04 月 30 日			
經費概算	全程	3,150 千元			
	年度	1,890 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>日月潭國家風景區管理處(以下簡稱本處)自 89 年 1 月成立國家風景區，囿於自然生態基礎資料闕如，致解說導覽系統建立不易，有鑑於此本處於 89 年 7 月至 90 年 10 月間辦理自然生態調查，91 年起開始進行生態資源監測系列計畫，以求經營管理範圍內區自然生態資源資料庫之完整，以提供規劃、建設、推廣觀光活動、建立自導式導覽系統之參考並作為開發建設措施對環境衝擊之觀察及控制。</p> <p>茲因本國家風景區經營管理範圍自 100 年 12 月 20 日公告擴大，擴大納入埔里鎮、集集鎮及信義鄉等鄉鎮部分地區，合計經營管理面積為 1 萬 8,100 公頃；為建立及賡續更新本區自然生態資源資料庫及整合擴充本處地理資訊系統資料庫，提供環境影響評估之一定連續時間之基本資料，以加速建設時程及規劃建設、推廣觀光活動參考，爰賡續辦理本案。</p>					
聯絡人	李銘鈺	職稱	技士	聯絡電話	(049) 2341232

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)受託單位需符合「政府採購法」規定，並經政府登記有案，執業中之技術顧問機構及其他依法令得提供技術性服務之自然人或法人。

(二)計畫主持人及工作人員需具備地質、植物、動物及水域生態等相關專業背景。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

庚續日月潭國家風景區自然生態資源消長監測，如：

(一)全區水域生態監測，包括：魚類、大型底棲生物及浮游生物等。

(二)日月潭水域水質自動及定期定點監測，地點：水社地區、伊達邵地區、向山周邊水域及水里溪等處。

(三)全區陸域生態監測，包括：種子植物、蕨類植物及哺乳類動物、鳥類、爬蟲類、兩棲類及昆蟲類等。

(四)新增地區生態調查，包括：前項水域及陸域之生物種類。

(五)植物解說手冊電子書美編完稿檔案一式。

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)預期成果：

- 1、報告書 100 本。
- 2、生態幻燈片一套，150 張以上。
- 3、植物解說手冊電子書美編完稿檔案一式。
- 4、歷次簡報之數位檔案檔乙套。

(二)效益及應用：

- 1、建立全區主要生物名錄、分佈及自然地理資料庫。
- 2、收集、建立相關研究及諮詢人力資料庫。
- 3、提供解說資料及經營管理參考。
- 4、說明開發建設對環境衝擊之影響。

五、經費細目概估：(總經費：3,150 千元)

- | | | | |
|------------|--------|------------|--------|
| (一) 人事費： | 945 千元 | (二) 設備儀器費： | 473 千元 |
| (三) 消耗材料費： | 472 千元 | (四) 業務費： | 315 千元 |
| (五) 旅運費： | 473 千元 | (六) 管理費： | 472 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		日月潭國家風景區交通環境改善規劃及中興停車場 BOT 可行性評估暨先期規劃案			
計畫編號		MOTC-TBROC-102-008		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	102 年 05 月 01 日至 103 年 12 月 31 日			
	年度	102 年 05 月 01 日至 103 年 12 月 31 日			
經費概算	全程	6,500		千元	
	年度	1,500		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>日月潭國家風景區位於台灣中心處，在高速鐵路及國道六號南投段(霧峰至埔里)相繼於民國 96 年及 97 年通車啟用及營運後、98 年日月潭纜車營運及開放大陸人士來台觀光政策開放，使本國家風景區遊客成長迅速，而 100 年日月潭國家風景區經營管理範圍擴大調整，將埔里、集集及信義部份地區納入，故為因應情勢變化及調整觀光遊憩服務設施之配置，俾利日月潭地區日後之觀光旅遊事業發展，爰辦理本案。</p>					
聯絡人	蔡孟勳	職稱	專員	聯絡電話	(049) 2341231

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)受託單位需符合「政府採購法」規定，並經政府登記有案，執業中之技術顧問機構及其他依法令得提供技術性服務之自然人或法人。

(二)計畫主持人需具備交通規劃相關專業背景。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

(一)日月潭國家風景區遊憩交通系統現況探討。(102年)

(二)未來重大交通建設及觀光政策之影響分析。(102年)

(三)交通攔截圈系統設置評估。(102年)

(四)日月潭國家風景區公共運輸及接駁計畫提升及規劃。(103年)

(五)具體推動計畫：包括前項運輸系統內攔截圈基地用地建議及分析、經費概估、時程及相關配套措施研擬與優先順序建議。(103年)

(六)中興停車場 BOT 可行性評估暨先期規劃作業。(102年)

(七)中興停車場 BOT 招商、議約及簽約作業。(103年)

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)預期成果：

1、規劃成果報告書 50 本。

2、重點攔截圈基地細部計畫：基地基本分析、1/500 建議配置圖、細部設施圖及建設經費概估。

(二)效益及應用：

1、確立重點攔截圈之設置位置，改善交通環境。

2、確立中興停車場 BOT 可行性。

五、經費細目概估：(總經費： 6,500 千元)

(一) 人事費： 1,950 千元 (二) 設備儀器費： 975 千元

(三) 消耗材料費： 975 千元 (四) 業務費： 650 千元

(五) 旅運費： 975 千元 (六) 管理費： 975 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		2013 日月潭擴大轄區觀光產業資源調查分析及景點串聯行銷規劃案			
計畫編號		MOTC-TBROC-102-009	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	102 年 03 月 19 日至 102 年 12 月 30 日			
	年度	102 年 03 月 19 日至 102 年 12 月 30 日			
經費概算	全程	2,080 千元			
	年度	2,080 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>於日月潭國家風景區管理處(以下簡稱本處)成立已逾 10 年，相關建設日益完善，然受限日月潭核心地區之腹地有限，加以大陸人士來臺觀光政策開放及日月潭纜車通車營運等影響，爰於 98 年委託辦理擴大及檢討日月潭國家風景區經營管理範圍規劃案，並於 100 年 7 月通過擴大評鑑會議，使經營管理範圍由原本的 9,000 公頃擴大至 1 萬 8,100 公頃。</p> <p>本處為推動擴大轄區行銷宣傳業務，蒐集擴大轄區內各特色觀光景點(如：原住民部落、特色餐飲、民宿)，連結埔里、魚池、集集、水里及信義等地區交通旅遊網建立大日月潭地區旅遊景點觀光脈絡，並宣傳推廣轄區內特色觀光產業，提供遊客完整旅遊服務資訊，爰辦理本規劃案。</p>					
聯絡人	楊芷芸	職稱	課員	聯絡電話	(049) 2341241

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)受託單位需符合「政府採購法」規定，並經政府登記有案，執業中之技術顧問機構及其他依法令得提供技術性服務之自然人或法人。

(二)計畫主持人及工作人員需具備本調查案相關專業背景。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

(一)「2013 日月潭擴大轄區觀光產業資源調查分析及景點串聯行銷規劃案」整體規劃及景點、旅宿、餐飲、特色產業資源資料整合與遊程設計，廠商應利用及整合現有資源(例如:日月潭旅遊護照、網站及好行套票等)並配合單車、遊艇及大眾運輸工具等串聯成多條遊程路線等。

(二)特色產業資源調查分析及市場調查。

(三)景點串連行銷遊程設計規劃。

(四)製作專題旅遊手冊。

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)預期成果：

- 1、依據產業特性歸納分類並串連景點設計遊程主題，規劃一、二、三日套裝遊程(含結合景點、產業及旅遊運具)。
- 2、將調查工作成果結合現有日月潭旅遊護照，製作專題性旅遊手冊。

(二)效益及應用：

- 1、將擴大轄區之範圍納入遊程規劃中，並整合更多景點及產業資源。
- 2、發掘觀光產業及特色資源。
- 3、多面向深入瞭解市場供給現況與需求。
- 4、行銷推廣多主題之景點串聯深度遊程路線。

五、經費細目概估：(總經費： 2,080 千元)

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (一) 人事費： 650 千元 | (二) 設備儀器費： 350 千元 |
| (三) 消耗材料費： 380 千元 | (四) 業務費： 350 千元 |
| (五) 旅運費： 350 千元 | (六) 管理費： 0 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		馬祖地質公園觀光亮點推動計畫			
計畫編號		MOTC-TBROC-102-010	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	102 年 04 月 01 日至 102 年 12 月 31 日			
	年度	102 年 04 月 01 日至 102 年 12 月 31 日			
經費概算	全程	2,500		千元	
	年度	2,500		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)研究目的： 依據 101 年度完成之馬祖國家風景區生態旅遊策略規劃建置案—地質及植物部分」結論與建議賡續辦理。</p> <p>(二)緣起： 馬祖原有獨特生態景觀、產業資源、人文風俗以及戰地風光等各項景觀與資源，皆使其獨具觀光發展魅力。</p> <p>馬祖列島大部份是由花崗岩組成，歷經千萬年的海浪侵蝕以及風化作用，呈現多樣化的地質景觀。包括壯闊的險崖峭壁以及海蝕溝，層次分明的節理，彰顯浪濤錘鍊的海蝕門、海蝕柱、海蝕洞等，在馬祖地區到處可見，並成為發展地質公園的豐厚特色。目前在台灣地區規劃六個地質公園網絡示範區，馬祖地質公園是示範區之一，為觀光發展未來重點，本案執行之推動計畫，展現馬祖地質公園的特色。</p> <p>本案擬以馬祖四鄉五島豐富多元之地質景觀為基礎，生態旅遊所強調的親近自然、環境教育及永續管理等都必須結合社區的力量才能成功的推行，未來可先從社區來著手，進行社區生態旅遊整體的改善及規劃，同時規劃的結果也希望帶給當地經濟的利益。</p>					
聯絡人	林素慧	職稱	臨時人員	聯絡電話	(0836)25631#23

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)

一般廠商(含以公司法成立之法人)、技師事務所、工程技術顧問公司。

三、預期完成的工作項目：(若分年進行，得分年列述)

(一)地質公園國際推動計畫：邀請國際(至少 1 人)及國內(至少 2 人)相關地質公園及地質地形專家進行馬祖地質公園參訪，擬定國際行銷亮點，並辦理演講或工作坊等活動(至少 1 場次)。

(二)深度生態旅遊路線推廣與應用：

1、設計製作馬祖地區深度生態旅遊路線相關文宣進行推廣，(例如：摺頁或手冊)，規格如下：

(1)摺頁規格為菊對開，至少 6 摺，最少 20000 份。

(2)手冊成品雙面彩色印刷，至少 30 頁，最少 8000 本。

2、辦理生態旅遊實務解說培訓活動(至少 2 場，每場至少 30 人)。

(三)深化馬祖地質公園觀光亮點在地認同：

1、辦理地質公園地方說明會(至少 2 場，總數至少約為 100 人)。

2、辦理校園地質公園宣導(至少 2 場，總數至少約為 100 人)。

3、辦理地質公園社區種子培訓活動(至少 2 場，總數至少約為 10 人)。

4、舉辦地質公園競賽活動(如：地質藝術創作、繪畫比賽或攝影比賽等)。

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)預期效益

- 1、藉由生態旅遊景點軟體的改善、保育管理、政策規劃等措施，以提升觀光服務品質及生態旅遊永續經營為目標。
- 2、藉由專家學者角度擬定特殊亮點，並與觀光相互結合，深度推動國際級生態旅遊。
- 3、進行社區生態旅遊整體的改善及規劃，落實推動以創造當地經濟利益。
- 4、馬祖觀光型態多元轉型，透過地質公園網絡讓遊客理解珍惜地景之脆弱不可復原的特性，以深度生態旅遊體驗學習尊重自然，落實環境教育之推動。
- 5、藉由馬祖地質公園的規劃及推動，成為馬祖行銷品牌之一，拓展國際知名度。

(二)預期成果

- 1、完成深度生態旅遊路線推廣，結合相關研究成果，將更多的解說題材推廣應用，增加解說內容的豐富度。
- 2、透過解說手冊、摺頁、海報、多媒體及網路等方式，提供傳達知識的方式，達成馬祖地質公園的解說教育、意象宣傳等效果，為未來環境設施認證奠下基礎。
- 3、藉由邀請國際學者來馬祖舉辦相關活動，展現馬祖推動地質公園的成果，以利參與世界地質公園相關組織。
- 4、希冀當地社區成員共同參與了解教育解說的內容和技巧，使他們參與生態旅遊推動，並落實地景保育，以利觀光永續發展。

五、經費細目概估：(總經費： 2,500 千元)

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (一) 人事費： 400 千元 | (二) 設備儀器費： 300 千元 |
| (三) 消耗材料費： 200 千元 | (四) 業務費： 850 千元 |
| (五) 旅運費： 500 千元 | (六) 管理費： 250 千元 |

六、經費來源：公務預算業務費