

以觀光禮品展現文化創意產業：以惠蓀林場觀光禮品研發為例

徐成銘、王鍊登；吳振岳

E-mail: 9601172@mail.dyu.edu.tw

摘要

台灣屬於海島型國家，天然資源不像大陸型國家那樣豐富，各種原料多仰賴進口；加上人工成本越來越高，因此，對於生產製造業的發展形成了莫大的阻礙。然而，台灣卻擁有相當豐富的生態資源，由平地到高山包含了熱帶到溫帶的生態系統，在眾多國家中是相當少見的，這是我們可以善加利用之處。相較於工業，觀光是屬於低污染甚至是無污染的產業，只要我們好好經營用心維護，觀光產業必定可以達到永續經營的理想。但這只是一個開始，觀光是一個起點，由這個起點向外推，可以帶動其他產業的發展，觀光禮品就是其中之一。台灣的觀光禮品產業是一個急需開發的市場，但是卻一直積弱不振難以拓展，最大問題在於現今的觀光禮品並沒有充分與地方特色結合；再者由南到北在台灣的任一角落都可以買到其他地方特產，這讓遊客失去了購買的慾望，為了擺脫這樣的窘境，學生決定以觀光禮品做為研究的對象並與實務結合，藉此振興台灣的觀光禮品市場，更進一步期望能夠吸引國際觀光客；達到將台灣觀光禮品推向國際市場的目標。

關鍵詞：觀光禮品；地方特色；國際市場

目錄

封面內頁 簽名頁 授權書	中文摘要
英文摘要	誌謝
目錄	圖目錄
表目錄	第一章 緒論 1.1 研究背景與動機
1.2 研究目標	1.3 研究範圍與限制
1.4 研究架構	第二章 文獻探討 2.1 何謂觀光禮品
2.1.1 禮品之定義	2.1.2 紀念品之定義
光禮品之定義	2.1.3 觀光禮品之定義
2.2 何謂文化創意產業	2.2.1 文化創意產業之定義
2.2.2 文化創意產業之範疇	2.3 惠蓀林場沿革
2.4 觀光統計資料	2.5 森林群系分析
2.5 森林群系分析	2.6 氣候與地理條件
第三章 研究方法 3.1 問卷調查法	3.1.1 市場調查
3.2 田野調查法	3.2.1 專家訪談
3.1.1 市場調查	3.2.2 實地調查
3.2.1 專家訪談	第四章 研究分析與結果 4.1 問卷調查之分析
3.2.2 實地調查	4.1.1 市場調查之分析
4.1 問卷調查之分析	4.1.2 客群調查之分析
4.2 田野調查之結果	4.2 田野調查之結果
4.2.1 專家訪談之結果	4.2.2 實地調查之結果
4.2.2 實地調查之結果	第五章 設計研發 5.1 設計方針
5.1 設計方針	5.2 設計流程
5.2 設計流程	5.3 概念草圖
5.3 概念草圖	5.4 預想圖
5.4 預想圖	5.5 試作模型
5.5 試作模型	5.6 最終模型
5.6 最終模型	第六章 結論 6.1 成果
6.1 成果	6.2 建議
6.2 建議	參考文獻
參考文獻	附錄

參考文獻

中文部分: 1.李志明, 民94, 禮品於企業顧客關係管理之應用策略研究, 碩士論文 2.張秀琪, 民93, 紀念品購買情境對衝動性購買行為之影響, 碩士論文 3.薛嘉齡, 民94, 文化創意產業之研究 - 以嘉義地區交趾陶產業為例, 碩士論文 4.黃雅洳, 民94, 管理思維在文化創意產業中之深化與實踐 - 以劇場創作為例, 碩士論文 5.劉怡真, 民95, 創意產業之設計策略, 碩士論文 6.陳弘揚, 民94, 文化創意產業之品牌行銷研究, 碩士論文 7.蘇昭銘, 民95, 台灣文化創意產業網站內容分析, 碩士論文 8.周澄璋, 民94, 文化創意產業之包裝設計形象塑造, 碩士論文 9.洪嘉聯, 民90, 產品再設計創新之研究—以數位相機為例, 碩士論文 10.石宏倉, 民93, 產品形態在造形美感之分析初探—以數位相機為例, 碩士論文 11.陳人鳳, 民90, 中國風格設計元素應用在工業產品設計之研究, 碩士論文 12.吳俊延, 民89, 電腦輔助產品設計之創新開發模式研究, 碩士論文 13.尤翠敏, 民91, 從女性上班族生活型態探討梳妝台家具之設計研究, 碩士論文 14.吳梵, 民86, 工業設計教育中電腦3d輔助設計知識與技能之內涵研究, 碩士論文 15.叢培芝, 民79, 成本效益分析應用於森林遊樂區經營評估之研究以惠蓀林場森林遊樂區為例, 碩士論文 16.楊曼蕾, 民85, 三種尺度遙測影像於惠蓀林地被覆分類系統之建力, 碩士論文 17.林鴻鵬, 民91, 尺度森林生態系經營資料庫之建立與應用以惠蓀林場為例, 碩士論文 18.林鴻鵬, 民91, 多尺度森林生態系經營資料庫之建立與應用以惠蓀林場為例, 碩士論文 19.黃耀星, 民65, 惠蓀林場森林遊樂區開發之研究, 碩士論文 20.邱立文, 民79, 森林遊樂區設施維護管理與遊客滿意度分析之研究以惠蓀林場為例, 碩士論文 21.許君銘, 民83, 遊憩區服務品質模式之研究以惠蓀林場為例, 碩士論文 22.彭馨慧, 民94, 森林遊樂滿意度及重遊意願之研究—以惠蓀森林遊樂區及滿月園森林遊樂區為例, 碩士論文 23.中興大學農學

院實驗林管處編，民88，惠蓀林場森林遊樂區計劃(修正版) 24.林重佑、王志強編，民92，惠蓀之美 25.唐立正、張家瑜、葉兆哲，民85，惠蓀林場常見之昆蟲 網路部分: 1.行政院文化建設委員會，<http://www.cca.gov.tw/> 2.中央氣象局全球資訊網，<http://www.cwb.gov.tw/> 3.中興大學，http://www.nchu.edu.tw/New_nchu_3/index.php 4.惠蓀林場，<http://huisun.nchu.edu.tw/>