

目錄

目錄.....	i
圖目錄.....	ii
表目錄.....	iii
第一章 緒論.....	1
第一節 研究背景.....	1
第二節 研究動機.....	5
第三節 研究目的與研究問題.....	7
第四節 研究流程.....	8
第二章 文獻探討.....	9
第一節 展覽概論.....	9
第二節 策展單位組織及其功能.....	15
第三節 守門機制.....	22
第四節 資訊電子產業的發展歷程.....	38
第三章 研究方法.....	52
第一節 研究架構.....	52
第二節 研究變數之操作型定義.....	53
第三節 研究方法.....	59
第四節 研究限制.....	63
第四章 研究個案.....	64
第一節 台北國際電腦展覽會 (COMPUTEX Taipei).....	65
第二節 德國漢諾威電腦展 (CeBIT Hannover).....	94
第三節 美國拉斯維加斯秋季電腦展 (COMDEX Fall).....	117
第五章 個案分析與研究發現.....	136
第一節 個案分析比較.....	136
第二節 研究發現與討論.....	161
第六章 結論與建議.....	183
第一節 研究結論.....	183
第二節 研究建議.....	185
參考文獻.....	190

圖目錄

圖 1-1 研究流程	8
圖 2-1 展覽之三大要素	10
圖 2-2 策展單位的展覽執行流程（一年一期的展覽）	16
圖 2-3 守門人/機制的邊界類型：障礙牆 vs. 封閉性邊界	28
圖 2-4 技術商業化的階段與橋引	36
圖 2-5 「獎助」、「競賽」、「展覽」在「從想像到商品化」架構中的位置	37
圖 2-6 全球資訊電子產業發展與台灣資訊電子產業發展歷程之比較	50
圖 3-1 研究架構	53
圖 5-1 策展單位守門能耐的關係圖	151
圖 5-2 「獎助」、「競賽」、「展覽」在「從想像到商品化」架構中的位置	162
圖 5-3 策展單位守門機制的執行受策展單位不同組織類型之影響	171
圖 5-4 COMPUTEX Taipei 的組織類型、資源、網路對守門能耐之影響	175
圖 5-5 CeBIT 的組織類型、資源、網路對守門能耐之影響	175
圖 5-6 COMDEX Fall 的組織類型、資源、網路對守門能耐之影響	176
圖 5-7 產業生命週期	179
圖 6-1 「獎助」、「競賽」、「展覽」在產業守門機制中的位置	185

表目錄

表 2-1 邊界類型與守門人/機制	29
表 3-1 策展單位守門機制之執行的操作型定義	55
表 3-2 展覽活動內容的守門類型之操作型定義	56
表 3-3 策展單位守門能耐的操作型定義	57
表 3-4 展覽守門成果的操作型定義	58
表 3-5 策展單位個案受訪名單	60
表 3-6 參觀者訪問名單	60
表 3-7 參觀者訪問名單	61
表 4-1 COMPUTEX Taipei 基本資料	65
表 4-2 COMPUTEX Taipei 的發展歷程	67
表 4-3 COMPUTEX 展覽業務分工情形	72
表 4-4 COMPUTEX Taipei 2006 展覽內容	75
表 4-5 COMPUTEX Taipei 1997~2006 展覽主題區的變化	77
表 4-6 2006 台北國際電腦展 CompuForum 會議論壇活動內容	79
表 4-7 Best Choice 評選作業的程序	82
表 4-8 computex.biz 網站編輯團隊	84
表 4-9 COMPUTEX 參展廠商於一般展區申請攤位數之標準	85
表 4-10 COMPUTEX Taipei 參展規模歷年比較表	90
表 4-11 COMPUTEX Taipei 的 3C 致勝因素	91
表 4-12 COMPUTEX Taipei 近五年展場最新技術與產品	92
表 4-13 CeBIT 基本資料	94
表 4-14 德國漢諾威展覽會境內子公司	98
表 4-15 CeBIT 2006 展覽內容	102
表 4-16 iF Design Award 十大評選標準	106
表 4-17 CeBIT 門票價格	112
表 4-18 CeBIT 德國境外和亞太地區參展廠商數目 (1988~2006)	114
表 4-19 CeBIT 2006 參觀者地區分佈	114
表 4-20 COMDEX Fall 基本資料	117
表 5-1 三大電腦展基本資料比較表	137
表 5-2 三大電腦展參展者比較表	140
表 5-3 三大電腦展參觀者比較表	141
表 5-4 三大電腦展策展單位比較表	143
表 5-5 三大電腦展「展覽會」守門機制比較表	144
表 5-6 三大電腦展「會議」的守門機制	147
表 5-7 三大電腦展「獎項」守門機制比較表	148

表目錄

表 5-8 三大電腦展中活動內容的守門成果	159
表 5-9 三大電腦展，近 20 年主要展示產品	163
表 5-10 邊界類型與守門人/機制	165
表 5-11 三大電腦展中「會議」的守門人類型	167
表 5-12 產業生命週期特質表	181