

|    | 學號      | 姓名  | 論文題目                         | 畢業<br>學年度 | 指導<br>教授 |
|----|---------|-----|------------------------------|-----------|----------|
| 1  | 9565508 | 郭秋鈴 | 台灣IC設計服務業經營模式分析              | 98        | 虞孝成      |
| 2  | 9765524 | 王仁聖 | 能源服務業（ESCO）之策略分析             | 98        | 徐作聖      |
| 3  | 9565519 | 曹永興 | 以科技接受模式探討RFID在餐飲業應用之研究       | 98        | 洪志洋      |
| 4  | 9665515 | 阮仲杰 | 台灣氫燃料產業之策略分析                 | 98        | 徐作聖      |
| 5  | 9765516 | 古凱全 | 台灣能源資通訊產業之策略分析               | 98        | 徐作聖      |
| 6  | 9665520 | 向宸蔚 | 應用層級分析法評估台灣燃料電池產業政策          | 98        | 林亭汝      |
| 7  | 9765520 | 陳盈嘉 | 以DEMATEL方法探討台灣LED照明產業發展之因素   | 98        | 林亭汝      |
| 8  | 9765512 | 黃清勝 | IC封裝與成像技術授權－以Tessera為例       | 98        | 虞孝成      |
| 9  | 9665511 | 柯信名 | 太陽光電產業技術、市場與政策分析研究           | 98        | 虞孝成      |
| 10 | 9765507 | 羅瑞賢 | 中小尺寸TFT-LCD面板產業分析            | 98        | 虞孝成      |
| 11 | 9765514 | 劉孟宜 | 華新麗華集團成長策略之個案研究              | 98        | 洪志洋      |
| 12 | 9765501 | 邱雅芸 | 無線區域網路晶片設計公司之競爭分析－以Atheros為例 | 98        | 虞孝成      |
| 13 | 9465521 | 賴新格 | 凌巨收購華映三代TFT-LCD生產廠之決策分析      | 98        | 洪志洋      |
| 14 | 9765519 | 陳怡伶 | 生物晶片產業分析                     | 98        | 虞孝成      |
| 15 | 9765513 | 黃哲暉 | 富邦集團投資台灣大哥大之個案研究             | 98        | 洪志洋      |
| 16 | 9765508 | 李文進 | 台灣半導體設備產業現況與個案分析             | 98        | 虞孝成      |
| 17 | 9765506 | 何婷真 | 電動車產業策略聯盟夥伴選擇之研究             | 98        | 林亭汝      |
| 18 | 9565524 | 林民頤 | 遠東集團多角化經營策略與績效探析             | 99        | 洪志洋      |
| 19 | 9565514 | 陳葦霖 | 台灣地區NOR型快閃記憶體IC設計公司的成長策略差異比較 | 98        | 洪志洋      |
| 20 | 9465514 | 黃嘉宏 | 台灣CMOS 微機電產業之發展機會            | 98        | 虞孝成      |

|    | 學號      | 姓名  | 論文題目   | 畢業<br>學年度 | 指導<br>教授 |
|----|---------|-----|--|-----------|----------|
| 21 | 9765521 | 林美娟 | 探討台灣DRAM產業之開放式創新                                   | 99        | 林亭汝      |
| 22 | 9765525 | 蕭崇利 | 發展台灣晶圓代工產業競爭優勢之關鍵因子分析                              | 99        | 林亭汝      |
| 23 | 9765515 | 黃琮瑜 | 超級電容器產業之策略分析                                       | 99        | 徐作聖      |
| 24 | 9765523 | 蘇育璉 | LED TV市場趨勢與產品發展方向之探討                               | 99        | 虞孝成      |
| 25 | 9865514 | 張玉芳 | 微型投影技術與應用發展之研究                                     | 99        | 虞孝成      |
| 26 | 9865510 | 黃建翰 | 兩岸再生能源政策之比較分析研究                                    | 99        | 徐作聖      |
| 27 | 9665524 | 張立奇 | EDA產業之成長模式分析                                       | 99        | 虞孝成      |
| 28 | 9865511 | 高盟超 | 3D 立體顯示器之技術道路圖與技術策略研究                              | 99        | 林亭汝      |
| 29 | 9765503 | 簡琬莉 | 網路通訊產業在數位匯流下策略聯盟夥伴選擇之研究                            | 99        | 林亭汝      |
| 30 | 9765511 | 溫仕嘉 | 纖維素生質能產業分析   | 99        | 徐作聖      |
| 31 | 9765509 | 潘浩煒 | 開放式創新探討：揚明光學個案研究                                   | 99        | 林亭汝      |
| 32 | 9865512 | 柯靜純 | 醫療器材產業在國際行銷通路型態決策之研究                               | 99        | 林亭汝      |
| 33 | 9865522 | 侯運昌 | 智慧型電網管理系統之政策研究                                     | 99        | 徐作聖      |
| 34 | 9765502 | 陳漢榮 | 智慧型電網管理系統之策略定位                                     | 99        | 徐作聖      |
| 35 | 9865524 | 彭福昌 | 智慧型電網管理系統之產業分析                                     | 99        | 徐作聖      |
| 36 | 9865519 | 林永明 | 智慧型電網系統之雲端應用                                       | 99        | 徐作聖      |
| 37 | 9865501 | 鄭能丹 | 兩岸太陽光電產業政策之比較分析                                    | 99        | 徐作聖      |
| 38 | 9865517 | 陳冠廷 | 自動對焦相機模組前瞻技術預測                                     | 99        | 袁建中      |
| 39 | 9865502 | 王千云 | 2030年雲端生活下生物辨識系統的發展與應用                             | 99        | 袁建中      |
| 40 | 9865515 | 周鴻揚 | 程發展以HKMG, Strained Silicon, Nanolithography, TSV為例 | 99        | 袁建中      |

|    | 學號      | 姓名  | 論文題目                                     | 畢業<br>學年度 | 指導<br>教授 |
|----|---------|-----|--|-----------|----------|
| 41 | 9865523 | 陳家偉 | 全球中小尺寸面板之產值及應用技術預測                       | 99        | 袁建中      |
| 42 | 9865503 | 方春生 | 應用Porter鑽石模型理論探討兩岸電動車電池產業競爭力             | 99        | 洪志洋      |
| 43 | 9865508 | 林駿良 | 運用情境分析法探討SMART TV的發展-以Google TV為例        | 99        | 袁建中      |
| 44 | 9865505 | 李惠雯 | 台灣中小型服務業前進中國市場之機會與建議                     | 99        | 袁建中      |
| 45 | 9865504 | 駱彥志 | 以科技管理觀點探討工業通路的發展趨勢--以半導體通路為例             | 99        | 袁建中      |
| 46 | 9865516 | 李天定 | 資訊部門支援晶圓代工公司競爭優勢之研究                      | 99        | 虞孝成      |
| 47 | 9865521 | 陳詩聖 | 台灣發展中華文化創意產業之對策—以法藍瓷為例                   | 99        | 林亭汝      |
| 48 | 9865525 | 魏秀容 | 非營利事業採購服務品質改善策略之研究—以工研院為例                | 99        | 林亭汝      |
| 49 | 9865507 | 鄒亭亭 | 台灣雲端運算基礎設施服務機會之研究                        | 99        | 虞孝成      |
| 50 | 9765505 | 林奉錫 | 小型IC設計公司之新產品開發系統流程—運用新產品概念設計工具、TRIZ及專利迴避 | 99        | 袁建中      |
| 51 | 9565510 | 武宜芳 | 針對中國3G產業鏈台灣廠商的競爭策略分析                     | 99        | 袁建中      |
| 52 | 9365524 | 臧家宜 | 國家金融安定基金運作與績效評估之研究                       | 1001      | 洪志洋      |
| 53 | 9965503 | 葉文婷 | 矽智財廠商與台灣 IC 設計服務業者之經營模式                  | 1001      | 虞孝成      |
| 54 | 9865506 | 胡恩  | 台灣乙太網寬頻路由器競爭分析- 以單一產品之自有品牌公司為例           | 1001      | 虞孝成      |
| 55 | 9665516 | 陳思賢 | 菸害防制法及健康福利捐對台灣消費者行為的影響                   | 1001      | 虞孝成      |
| 56 | 9965506 | 劉美鈴 | 台灣精密光學元件產業之競爭力研究                         | 1001      | 虞孝成      |
| 57 | 9965516 | 顏瑞祥 | 台灣OLED產業發展現況與機會                          | 1001      | 虞孝成      |
| 58 | 9665510 | 林雨靜 | 採購組織文化與組織動態能耐對採購績效的影響之研究-以DRAM產業W公司為例    | 1001      | 林亭汝      |
| 59 | 9965517 | 黃智苓 | 高亮度LED系統產品競爭力之分析                         | 1001      | 徐作聖      |
| 60 | 9865518 | 張勇漢 | 手機面板產業發展與經營策略研究                          | 1001      | 虞孝成      |

|    | 學號      | 姓名  | 論文題目                                | 畢業<br>學年度 | 指導<br>教授 |
|----|---------|-----|-------------------------------------|-----------|----------|
| 61 | 9965505 | 董欣銘 | 臺灣半導體設備商的經營績效評估-資料包絡分析法(DEA)之運用     | 1002      | 虞孝成      |
| 62 | 9965501 | 梁瑞珍 | 企業轉型的經營策略與作法--以華邦、旺宏為例              | 1002      | 虞孝成      |
| 63 | 9965522 | 俞惇耀 | LED固態照明產業發展與經營策略研究                  | 1002      | 虞孝成      |
| 64 | 9865509 | 吳爭融 | 台灣汽車經銷商經營績效分析-以Y汽車服務廠為例             | 1002      | 林亭汝      |
| 65 | 9965525 | 衛俊宏 | 研發強度、資本支出及創新速度對企業經營績效之影響－以半導體設備產業為例 | 1002      | 洪志洋      |
| 66 | 9865513 | 蘇于中 | 運用Malmquist指數分析全球記憶體廠商經營績效          | 1002      | 林亭汝      |
| 67 | 9965514 | 蔡至哲 | 無線通訊技術相關多角化與價值創造－以W公司為例             | 1002      | 洪志洋      |
| 68 | 9965509 | 蔡政育 | 台灣光伏矽晶片技術選擇模型                       | 1002      | 洪志洋      |
| 69 | 9765518 | 薛志宏 | 建立臺灣WiMAX產業競爭優勢的關鍵因素 以鑽石模型為基礎       | 1002      | 林亭汝      |
| 70 | 9965519 | 梁仕儒 | PHEV產業之策略分析                         | 1002      | 徐作聖      |
| 71 | 9965502 | 吳尚祁 | 台灣半導體產業3D IC技術選擇模式                  | 1002      | 洪志洋      |
| 72 | 9965518 | 盧景睿 | 半導體3DIC發展之專利分析與技術預測評估               | 1002      | 袁建中      |
| 73 | 9965523 | 李培生 | 台灣太陽光電產業合作機會之研究                     | 1002      | 袁建中      |
| 74 | 9965512 | 吳聲宏 | 台灣服飾精品網路銷售產業的新事業設計                  | 1002      | 袁建中      |
| 75 | 9965508 | 謝喬羽 | 液流電池產業之策略分析                         | 1002      | 徐作聖      |
| 76 | 9465506 | 吳家興 | 台灣IC測試廠之經營管理-以P公司為例                 | 1002      | 袁建中      |
| 77 | 9965511 | 李妤榛 | 風力發電併網系統與逆變器之研究                     | 1002      | 徐作聖      |
| 78 | 9965520 | 吳瑛期 | 450mm 晶圓世代發展現況與機會                   | 1002      | 袁建中      |
| 79 | 9965515 | 徐碧君 | 企業在環境變動下之因應策略－以廣達為例                 | 1002      | 洪志洋      |

|    | 學號      | 姓名  | 論文題目   | 指導教授       | 畢業學年度 |
|----|---------|-----|--|------------|-------|
| 1  | 0063514 | 林禹珍 | 智慧手機之品牌形象、品牌來源國形象與消費行為分析                             | 袁建中        | 1011  |
| 2  | 0063518 | 俞維漢 | 化妝品企業經營策略探討：雅芳個案研究                                   | 林亭汝        | 1011  |
| 3  | 9765522 | 吳彥辰 | 太陽能產業後進者關鍵成功因素之探討研究                                  | 洪志洋        | 1011  |
| 4  | 9965507 | 楊雲鎮 | LED照明應用產業之策略研究                                       | 徐作聖        | 1011  |
| 5  | 0063501 | 朱淑貞 | 物聯網企業結盟策略  | 徐作聖        | 1012  |
| 6  | 0063502 | 蕭吏涵 | 以 Kano 模式強化智慧電視產品開發                                  | 洪志洋        | 1012  |
| 7  | 0063504 | 黃韻如 | 全球IC設計產業營運策略族群之網通晶片廠競爭優勢分析                           | 唐瓊璋, 虞孝成   | 1012  |
| 8  | 0063506 | 陳玉青 | 運用結構方程模型、熵、與模糊積分於模糊多評準決策－網路忠誠度模型之建構與測量               | 曾國雄        | 1012  |
| 9  | 0063507 | 江穎俊 | 作物農產品驗證服務策略  | 徐作聖        | 1012  |
| 10 | 0063510 | 李姿宜 | 台灣觸控面板產業之策略分析與競爭優勢                                   | 黃仕斌        | 1012  |
| 11 | 0063517 | 鍾幸如 | 竹科廠商對群聚政策工具認知與滿意度評估研究                                | 洪志洋<br>顏宗明 | 1012  |
| 12 | 0063519 | 王薔薇 | 建構鋰電池正極材料技術選擇模式之研究                                   | 洪志洋        | 1012  |
| 13 | 0063524 | 劉月秋 | 物聯網於物業管理的應用與分析                                       | 徐作聖        | 1012  |
| 14 | 9565502 | 洪千婷 | 智慧型手機行動軟體商店之競爭策略分析 - 以Google Play 與Apple App Store為例 | 袁建中        | 1012  |
| 15 | 9565504 | 林宗民 | 以DEMATEL方法探討台灣嵌入式處理器產業發展之驅動因素                        | 林亭汝        | 1012  |
| 16 | 9965521 | 林宗賢 | 台灣平面顯示器產業競爭優勢分析                                      | 林亭汝        | 1012  |

|    | 學號      | 姓名  | 論文題目  | 指導教授     | 畢業學年度 |
|----|---------|-----|---|----------|-------|
| 1  | 0063520 | 曾國揚 | 探討次世代智慧型電視發展要素                                  | 洪志洋      | 1021  |
| 2  | 0163501 | 徐珠崖 | 台灣觸控面板產業發展之研究                                   | 林亭汝      | 1021  |
| 3  | 0163512 | 林佩蓉 | 應用SEM結構方程式探討資本支出、研發支出及無形資產對台灣IC設計公司營運績效的影響      | 洪志洋      | 1021  |
| 4  | 9365525 | 柯佩伶 | 新竹科學園區轉運站與多目標空間指標建構及發展優勢                        | 袁建中      | 1021  |
| 5  | 9965513 | 吳文鴻 | 批發零售業雲端應用解決方案之研究                                | 袁建中      | 1021  |
| 6  | 0063503 | 蕭佩琪 | 台灣IC設計企業經營個案分析                                  | 虞孝成      | 1022  |
| 7  | 0063505 | 王宏璋 | 牙科診斷產業之策略分析                                     | 徐作聖      | 1022  |
| 8  | 0063512 | 徐漢圻 | 半導體設備商品品牌忠誠度之研究 -以台灣IC供應商之觀點                    | 虞孝成, 李宗耀 | 1022  |
| 9  | 0163503 | 連昱翔 | 探討雲端服務商業模式之關鍵成功因素                               | 林亭汝      | 1022  |
| 10 | 0163504 | 柯睿元 | 應用DEMATEL探討LED照明之科技接受度                          | 林亭汝      | 1022  |
| 11 | 0163505 | 莊勝達 | 自由經濟與台灣新創事業商業經營                                 | 林亭汝      | 1022  |
| 12 | 0163507 | 邱文怡 | 探討企業導入彈性福利制度之實務運作與分析                            | 袁建中      | 1022  |
| 13 | 0163509 | 翁麗霞 | 孫子兵法導引企業競爭優勢之案例分析                               | 虞孝成      | 1022  |
| 14 | 0163511 | 葉佳政 | 行車記錄器的市場與機會                                     | 虞孝成      | 1022  |
| 15 | 0163513 | 張文姝 | 契約生產機構產業創新系統研究                                  | 徐作聖      | 1022  |
| 16 | 0163516 | 蘇若綺 | 以專利分析法探討自動駕駛車之創新與應用—以Google Self-driving Car 為例 | 袁建中      | 1022  |
| 17 | 0163517 | 紀佩欣 | 以亞洲市場探討電動車商業模式                                  | 袁建中      | 1022  |

|    |         |     |                            |     |      |
|----|---------|-----|----------------------------|-----|------|
| 18 | 0163519 | 林志偉 | 半導體微影技術之投資決策分析             | 洪志洋 | 1022 |
| 19 | 0163521 | 沈博仁 | 技術創新及分散式資本主義之熱力學解析         | 徐作聖 | 1022 |
| 20 | 0163523 | 蔡淑屏 | 評估IC設計廠商進駐新區位之研究-以台元科技園區為例 | 林亭汝 | 1022 |

|    | 學號      | 姓名  | 論文題目   | 指導教授     | 畢業學年度 |
|----|---------|-----|--|----------|-------|
| 1  | 0063523 | 葉敏君 | 產業成熟期的策略調整 -以背光模組為例                                  | 黃仕斌      | 1031  |
| 2  | 0163506 | 施順耀 | 太陽光電產業-國家補助政策的現狀與展望                                  | 洪志洋      | 1031  |
| 3  | 0163508 | 林忠賢 | 專利生命週期與專利訴訟的比較分析                                     | 黃仕斌      | 1031  |
| 4  | 0163510 | 洪曉嵐 | 體外診斷式醫療器材之產業分析                                       | 徐作聖      | 1031  |
| 5  | 0263501 | 徐英鐘 | 利用DEMA TEL探討台灣網通設備產業之品牌及代工廠商競爭優勢的關鍵因素                | 林亭汝      | 1031  |
| 6  | 0263519 | 林宜岳 | 運用SCP(Structure - Conduct - Performance)模型分析台灣觸控面板產業 | 林亭汝      | 1031  |
| 7  | 0163502 | 李幸倚 | 新興服務業經營要素研究：以寵物旅館業為例                                 | 洪志洋      | 1031  |
| 8  | 0063509 | 張藝耀 | 流浪動物可持續管理之模式探討                                       | 虞孝成      | 1032  |
| 9  | 0163514 | 周家源 | 車用液晶顯示器成長策略評析  | 洪志洋      | 1032  |
| 10 | 0263502 | 陳倪芸 | 電子健康記錄產業策略分析   | 徐作聖      | 1032  |
| 11 | 0263507 | 張育禎 | 顯示器玻璃基板產業的競爭優勢之個案研究                                  | 黃仕斌      | 1032  |
| 12 | 0263508 | 余佳融 | Facebook推動Open Compute Project對台灣伺服器產業的影響            | 黃仕斌      | 1032  |
| 13 | 0263511 | 陳建隆 | 以AHP探討面板業員工績效提升要素-以群創為例                              | 黃仕斌      | 1032  |
| 14 | 0263513 | 蘇明展 | 建構物聯網智慧家庭服務評選指標                                      | 黃仕斌, 王志軒 | 1032  |
| 15 | 0263514 | 黃書琪 | 台灣半導體設備產業發展之競爭優勢與策略研究-以R公司為例                         | 洪志洋      | 1032  |
| 16 | 0263517 | 江羽涵 | 探討智慧型手機廠商發展策略-以宏達電(HTC)為例                            | 林亭汝      | 1032  |
| 17 | 0263518 | 沈玫儀 | 探討台灣物聯網感測商業模式之關鍵成功因素                                 | 林亭汝      | 1032  |



|    |             |     |                            |     |      |
|----|-------------|-----|----------------------------|-----|------|
| 18 | 026352<br>0 | 羅珮君 | 臺灣網通品牌的商業模式分析與發展趨勢         | 黃仕斌 | 1032 |
| 19 | 026352<br>1 | 吳永隆 | 遠距照護服務之策略分析                | 徐作聖 | 1032 |
| 20 | 026352<br>2 | 何昭宜 | 以DEMATEL方法探討台灣半導體設備產業發展之因素 | 林亭汝 | 1032 |
| 21 | 946550<br>7 | 黃鴻程 | 行動通訊專利布局與競爭力分析－以Qualcomm為例 | 洪志洋 | 1032 |

|    | 學號          | 姓名  | 論文題目                                | 指導教授 | 畢業學年度 |
|----|-------------|-----|-------------------------------------|------|-------|
| 1  | 026350<br>4 | 王茂松 | 中台日韓LED產業補助政策比較分析                   | 洪志洋  | 1041  |
| 2  | 026350<br>6 | 鍾瑩  | 孫子兵法導引企業競爭之案例分析                     | 虞孝成  | 1041  |
| 3  | 036350<br>3 | 蕭桂玲 | 台灣IC設計產業經營績效之研究－資料包絡分析法應用           | 林亭汝  | 1041  |
| 4  | 036350<br>5 | 盧彥君 | 探討台灣車用感測IC產業商業模式之關鍵成功因素             | 林亭汝  | 1041  |
| 5  | 036350<br>6 | 何佳玲 | 台灣半導體矽智財產業關鍵成功因素之研究                 | 林亭汝  | 1041  |
| 6  | 036350<br>8 | 吳淑娟 | 巴菲特選擇性反向投資策略於台股應用之可行性研究             | 黃仕斌  | 1041  |
| 7  | 036351<br>3 | 劉姿旻 | 巨量資料分析應用於電子商務企業經營模式之研究              | 林亭汝  | 1041  |
| 8  | 036352<br>0 | 馮卓堯 | 以產業角度並運用DEMATEL方法探討台灣半導體封測產業未來發展之因素 | 黃仕斌  | 1041  |
| 9  | 036352<br>2 | 呂信佳 | 電腦週邊產業經營策略分析－以X和Y公司為例               | 黃仕斌  | 1041  |
| 10 | 006351<br>5 | 邱珮雯 | 記憶體模組商競合策略分析－以K公司為例                 | 洪志洋  | 1042  |
| 11 | 006351<br>6 | 黃義雄 | 車聯網情境下－台灣車用記憶體產業的前瞻分析               | 洪志洋  | 1042  |
| 12 | 006352<br>1 | 李承霖 | Wi-Fi技術發展和應用影響因素探討                  | 洪志祥  | 1042  |
| 13 | 006352<br>5 | 洪麗娜 | 探索台灣微控制器產業開發策略                      | 洪志洋  | 1042  |
| 14 | 026350<br>3 | 林家弘 | 競合型策略聯盟決策模型：以半導體微影設備技術發展為例          | 洪志洋  | 1042  |
| 15 | 026350<br>5 | 方憲明 | 人工透析醫材產業之策略分析                       | 徐作聖  | 1042  |
| 16 | 026351<br>2 | 吳若瑀 | 運動行銷公司之創新商業模式－以大佳運動行銷公司為例           | 洪志洋  | 1042  |
| 17 | 036350<br>9 | 楊曙駿 | 半導體製程設備之產業分析                        | 徐作聖  | 1042  |
| 18 | 036350<br>7 | 呂志軒 | 探討動物醫院經營之關鍵成功要素－以台灣為例               | 林亭汝  | 1042  |



|    |         |     |                                     |          |      |
|----|---------|-----|-------------------------------------|----------|------|
| 19 | 0363509 | 劉欣雨 | 基於DeLone & McLean模型建構衡量指紋電腦系統 成功之模式 | 洪志洋, 李承龍 | 1042 |
| 20 | 0363510 | 尚陸勝 | 新型燃料電池之技術策略分析                       | 徐作聖      | 1042 |
| 21 | 0363511 | 汪敬強 | 工業4.0與先進機器人                         | 徐作聖      | 1042 |
| 22 | 0363514 | 陳思豪 | 台灣綠能車輛推動之關鍵要素分析 -以電動公車為例            | 黃仕斌      | 1042 |
| 23 | 363515  | 李國楨 | 3D列印策略在骨科產業之研究                      | 徐作聖      | 1042 |