

學號	研究生姓名	論文名稱(中)	畢業學年度	指導教授
9065512	劉康展	企業研發投入與無形資產之關聯分析-以台灣半導體封裝業為例	92	洪志洋
9165510	黃淑君	台灣手機相機模組產業競爭優勢之研究	92	徐作聖
9165517	吳權凌	國內共同基金選擇模型—因子分析與TOPSIS之應用	92	洪志洋
9165524	陶宜勇	半導體設備服務之策略研究 以應用材料公司為例	92	徐作聖
9165512	林詠祥	台灣手機射頻晶片廠商成功機會與未來發展趨勢-由手機、基頻晶片及射頻晶片廠商的互動關係來看	92	袁建中
9165507	江依錦	台灣變壓器廠商擴大營運規模之規劃	92	虞孝成
8865518	黃麗菁	無線電頻譜管理與3G法規	92	虞孝成
9065518	陳祝平	超額盈餘資本化法之實證研究—以台灣上市公司為例	92	洪志洋
9165501	陳志明	中央處理器與系統晶片組廠商間的競合與經營策略之研究	92	劉尚志
9165515	葉貞枝	台灣高科技業者網路採購之研究	92	虞孝成
9165511	張致吉	運用孫子兵法規劃台灣通訊零組件產業拓展國際市場	92	李建中 虞孝成
9165518	周浩偉	台灣血液事業發展趨勢的研究	92	虞孝成
9165505	黃素珍	研發服務之策略研究-以工業技術研究院為例	92	徐作聖
8965518	李文傑	利用專利分析評估半導體企業的技術定位與發展—以快閃記憶體MLC技術為例	92	劉尚志
8965505	楊偉森	軍用頻譜管理之研究	92	虞孝成
8965508	葉建宏	以智慧資本評量高科技製造廠商採購管理之研究-以C公司為例	92	劉尚志
9065506	聞勛琪	無形資產與研發投入對企業績效之影響-以平面顯示器產業為例	92	洪志洋
9165525	蘇祐民	國內TFT-LCD產業之研發效率評估-以台灣前五大廠為例	92	袁建中
9165519	楊格權	高科技廠商專利策略與專利布局--以半導體封裝業為例	93	劉尚志
9265501	王元慶	台灣液晶顯示器產業面對全球競爭之策略分析—以韓國、日本、中國大陸與我國為例	93	袁建中
9265509	田孟芳	台灣半導體公司經營績效之研究	93	曾國雄
9165520	劉秋紋	技術策略與公司價值 - 股票市場對台灣半導體製造業的技術合作與技術移轉宣告的反應	93	洪志洋
9265518	吳淑真	企業經營弊端與治理創新	93	虞孝成
9265520	周一成	台灣工業技術研究院衍生增值經營之研究	93	洪志洋
9265525	陳楹瑋	台灣無線區域網路IC設計公司之競合策略	93	虞孝成
9165508	劉曉佳	台灣家庭網路設備廠商之個案研究	93	虞孝成
9265519	許進發	台灣矽晶圓材料產業分析與競爭策略之研究	93	虞孝成
9265515	葉俊賢	以情境分析法探討2030年數位生活之行動通訊產品功能發展	93	袁建中
9265517	林雅迪	台灣發展EDA軟體產品之關鍵成功因素研究	93	虞孝成
9265514	謝友嵐	晶圓代工製程發展模型之研究	93	虞孝成
9165522	林明男	影像感測IC 晶圓級晶片封裝技術之商機-以精材科技公司為例	93	虞孝成
8965510	陳焜欽	2030年數位生活情境分析 — 數位家庭娛樂中心之研究	93	袁建中
9265504	劉益華	2030年數位生活情境分析-顯示器發展之研究	93	袁建中
9265516	方仁祥	2030年數位生活情境分析探討數位家庭網路之人機介面發展	93	袁建中
9265521	李嘉莉	線上反向拍賣之關鍵成功因素探討	93	虞孝成

9265523	林俊宏	台灣發光二極體封裝業創新政策與產業組合分析	93	徐作聖 博士
9265506	蔡岱芬	IC設計公司之晶圓代工下單決策模式與要因分析	93	洪志洋
9065502	李彥斌	台灣太陽能電池產業發展策略之研究	93	徐作聖
9165514	黃怡仁	運用情境分析法探討2030年數位生活—以可攜式多媒體播放器為例	93	袁建中
9265502	郭利德	2030年數位生活情境分析-數位攝影裝置新興應用之研究	93	袁建中
9265503	林揚芬	台灣TFT LCD廠供應鏈發展策略之研究	93	虞孝成
9265524	陳嘉林	微型直接甲醇燃料電池產業之研究	93	徐作聖
9265513	王美倫	台灣LED產業發展之策略分析	93	徐作聖
9165521	楊士明	資訊服務業專業人員績效與貢獻之量度 - 以台灣系統整合廠商為例	93	洪志洋
9065516	黃肇達	最佳策略組合及風險管理--以台灣LCD-TV產業為例	93	劉尚志
9365506	溫碧嫦	聯電衍生IC設計公司之經營績效分析	94	虞孝成
9365510	陳鴻毅	資訊軟體委外的趨勢與機會分析	94	虞孝成
9365519	呂安序	台灣TFT LCD面板廠合併之綜效預估分析	94	虞孝成
9365505	范光淦	台灣半導體封裝測試產業經營策略研究-以南茂科技為例	94	虞孝成
9365513	毛柏皓	嵌入式處理器矽智財供應商之成功因素分析	94	虞孝成
9265522	林立偉	台灣中小尺寸顯示面板公司之創新矩陣策略分析	94	徐作聖
9365507	江閔瑞	台灣網路儲存服務業之策略分析	94	徐作聖
9365502	林明智	2030年數位生活情境分析 - 復健與健身活動發展之研究 -	94	袁建中
9365508	林天良	台灣大尺寸顯示面板公司之創新矩陣策略分析	94	徐作聖
9365509	劉頌斌	從數位生活趨勢以技術預測方法探討IC封裝型態之發展	94	袁建中
9265505	張伯青	台灣無線定位系統服務業之策略分析	94	徐作聖
9365511	廖抱元	模糊多目標雙人零和賽局理論應用於無線網路市場分析	94	曾國雄
9365514	林志鴻	2015年第四代行動通訊發展之情境分析	95	袁建中
9365516	詹雅雯	價值創新：宏碁經營模式變革之個案研究	95	洪志洋
9365523	李雲山	以情境分析法探討---銀髮族醫療照護產業之功能與發展	95	袁建中
9465511	王璽皓	半導體蝕刻製程設備製造服務廠商競爭策略之研究 - 以L公司為例	95	林亭汝
9465508	詹勳桂	台灣DRAM及NAND快閃記憶體發展趨勢與機會研究	95	虞孝成
9365504	羅毓文	台灣虛擬行動網路服務業之策略分析	95	徐作聖
9365520	張興皇	台灣網路電話服務業之策略分析	95	徐作聖
9465523	陳順興	台灣乙太網路交換器產業之機會與建議	95	虞孝成
9465520	張慈明	科技創新企業之競爭策略分析-以群聯電子為例	95	袁建中
9465517	陳加珍	以技術預測方法探討三維影像技術需求與發展趨勢—以GIS應用為例	95	袁建中
9465524	謝光偉	以分析層級程序法探討台灣IT產業B2B品牌經營之關鍵成功要素	95	林亭汝
9365518	王筱萍	台灣半導體封裝測試業者的創新能力與經營績效	95	洪志洋
9365515	李世彥	利用專利組合分析台灣液晶電視產業經營—以家電公司及IT公司的OEM/ODM廠為例	95	劉尚志
9465510	黃任逢	台灣RFID產業專業化策略之分析	95	徐作聖

9365512	黃蘭惠	從智慧財產組合分析企業經營模式-以發展下一代行動通訊技術廠商為例	95	劉尚志
9465509	曾仁佑	產業專業化策略模式之研究	95	徐作聖
9465516	何英慧	台灣特色藥廠成長策略之個案研究	95	洪志洋
9465513	楊曉菁	知識密集服務業組織策略模式之研究	95	徐作聖
9365503	鄭凱雯	專利組合分析-以家電及IT背景的LCD TV 廠商發展為例	95	劉尚志
9465501	黃新政	台灣半導體產業生產管制效率提升之研究	96	虞孝成
9565509	陳錦憲	以平衡計分卡做為策略規劃工具之研究 - 以H公司為例	96	林亭汝
9465502	陳心愉	台灣IPTV(網路電視)服務市場現況與機會	96	虞孝成
9065519	賴雅音	高科技產業跨國策略聯盟之研發團隊組成模式分析	96	劉尚志
9565523	陳幸欣	台灣薄膜太陽能電池產業發展分析研究	96	虞孝成
9565506	邱奕宏	網際網路使用者採用3.5G行動寬頻上網之研究	96	袁建中
9565501	洪仁財	運用 SCP 模型分析台灣TFT-LCD 產業	96	林亭汝
9565513	蕭全佑	台灣車身電子產業組合與創新政策之研究	96	徐作聖
9565522	施瑛秀	以多評準決策創新模式建構數位音樂平台服務發展策略	96	曾國雄 虞孝成
9565521	葉明晃	台灣車載產業組合與政策之研究	96	徐作聖
9465503	林金宏	以TPM法提升半導體製造設備績效之研究	96	洪志洋 呂克明
9465519	張慧蓀	私募股權基金在台灣投資標的之特質探討 - 以台灣上市櫃公司為例	96	洪志洋
9365522	徐紹章	台灣車載娛樂裝置-OLED製造產業之產業組合分析與政策研究	97	徐作聖
9565518	黃閔顯	台灣車用電子安全系統產業組合與政策之研究	97	徐作聖
9665517	李政斌	台灣IC封測業之SCP模型與分析	97	林亭汝
9565516	劉玉芝	以讀者需求探討交通大學圖書館之推廣策略	97	虞孝成 陳佩樺
9665513	陳立仁	半導體設備公司之營運模式分析-以LAM公司為例 -	97	虞孝成
9565505	蘇乃顯	以TRIZ探討家庭自動化技術發展之趨勢	97	袁建中
9565511	王洪昌	晶圓代工技術發展之分析	97	洪志洋
9565507	陳煒宗	台灣LED產業經營績效之研究	97	林亭汝
9565512	譚光宇	台灣DRAM廠商營運績效之關聯性	97	洪志洋
9565517	蔡克俊	台灣大型IC設計公司研發投入與績效關聯性	97	洪志洋
9465504	黎香君	企業應用孫子兵法創造競爭優勢的案例分析	97	虞孝成
9665502	洪良政	聯華電子經營模式改變對企業價值影響之探討	97	洪志洋
9465515	徐正賢	微型電網系統之策略研究	97	徐作聖
9365501	覃祖麒	欣興電子三合一策略對企業價值的影響	97	洪志洋
95655150	李蘭昌	影響消費者對數位家庭網路產品中之家用閘道器採用因素—以數位家庭相關網路社群為例	97	虞孝成
9665506	賴俊秀	台灣太陽能產業創新政策之評估	97	林亭汝
9665514	李振興	台灣太陽能系統產業之策略分析	97	徐作聖
9665518	邱盈瑞	應用層級分析法探討台灣風力發電產業政策	97	林亭汝
9665519	陳偉亮	以技術預測方法探討全球定位系統（GPS）裝置之發展趨勢	97	袁建中
9665505	葛聲慈	雲端運算基礎設施服務之分析	97	徐作聖
9465512	詹勝雄	個人化小型投影顯示裝置技術趨勢發展之研究	97	袁建中
9665508	柯宜伶	雲端運算之網路儲存服務	97	徐作聖

9665523	丁嘉宏	美商應用材料公司多角化策略與企業價值之影響	97	洪志洋
9665522	劉智湧	宏達國際電子商業模式轉型對企業價值之影響	97	洪志洋
9665512	謝孟書	以混合多評準決策模式訂定車用導航裝置產品發展策略	97	曾國雄
9665525	林長德	產業轉型之創業諮詢人才發展策略—以育成中心經理人職能認證為例	97	袁建中
9665509	戴志忠	氫能產業市場機會之評估	97	徐作聖
9665521	鄭誠義	評估日月光半導體公司成長策略	97	洪志洋