

科技管理研究所 98 學年度碩士班論文清冊

	姓名	論文名稱	指導教授	畢業學年度
1	何傑輝	RFID的應用與挑戰	虞孝成	98
2	王毓廷	以DEMATEL方法探討台灣太陽能光電產業發展之因素	林亭汝	98
3	劉文豪	雙層規劃Stackelberg Game模型在交通路網中之應用	卓訓榮	98
4	唐運佳	科技公司主管領導型態與組織文化的相關性探討	林亭汝	98
5	蔡亦泰	迷你筆記型電腦之產品改善策略	曾國雄	98
6	高啟泰	家庭能源管理系統策略分析	徐作聖	98
7	劉盈廷	綠色建築設計服務策略	徐作聖	98
8	鄭文茜	現代科技農業溫室產業發展策略之研究	徐作聖	98
10	鄭詠怡	行動付款機制之發展現況與機會	虞孝成	98
11	朱勇叡	微網誌經營模式之研究－以Twitter、Plurk及Facebook為例	虞孝成	98

12	吳亦泰	國家創新政策與績效之比較: 以台灣和新加坡為例	林亭汝	98
13	傅正宇	OLED照明產業之策略研究	徐作聖	98
14	王培芳	科技從業女性之工作平等與滿意度研究	林亭汝	98
15	鄭凱文	長期投資類型與公司績效之研究-以台灣電子產業為例	洪志洋	98
17	張登傑	AMI 基礎建設產業之策略研究	徐作聖	98
18	陳智偉	藻類生質能產業之策略分析	徐作聖	98
19	丘湘琳	全球智慧電網產業創新政策比較分析研究	徐作聖	98
20	Michael John McCool	三星與台積電動態能力分析	袁建中	98
21	沈伯璋	新產品規劃模型之研究	袁建中	98
22	王名帆	總體經濟因素與企業資本結構關聯性之研究—台灣上市電子公司為例	洪志洋	98
24	林亭旭	環保紡織品之發展趨勢	虞孝成	98

科技管理研究所 99學年度碩士班論文清冊

	姓名	論文名稱	指導教授	畢業學年度
1	盧志軒	供應鏈管理結合RFID系統之研究	林亭汝	99
2	魏丹寧	員工參股與公司創新相關因素研究	袁建中 姜真秀	99
3	詹涵仔	建立應用於遠距居家照護之矛盾矩陣	袁建中	99
4	李宜樺	能源服務業發展政策與策略分析	徐作聖	99
5	張偉翰	探討物聯網議題下RFID技術發展與未來應用趨勢	袁建中	99
6	方景誼	大陸太陽光電區域政策比較分析研究	徐作聖	99
7	曾勻薇	晶圓代工產業之服務創新－以台積電為例	徐作聖	99
8	張睿容	電錶資訊管理系統之發展策略	徐作聖	99
9	江嵐茵	能源服務業之創新服務策略	徐作聖	99
10	莊博閔	從專利分析探討物聯網發展趨勢－以無線感測器網路為例	袁建中	99
11	洪時涵	大陸十二五規劃再生能源政策之研究	徐作聖	99

12	林軒宇	運用專利技術功效矩陣分析電動車產業技術佈局 –以磷酸鋰鐵電池為例	袁建中	99
13	湯承倫	探討台灣因應氣候變遷之技術革新及政策規劃方向--以荷蘭創新水資源管理系統為比較案例	林亭汝	99
14	曾應欣	智慧電視經營模式之研究-以Apple、Google及Samsung為例	虞孝成	99
15	鄭小滿	輝瑞大藥廠與武田藥品工業經營模式分析	虞孝成	99
16	張雅婷	綠色風潮的服務創新—以小智研發商業模式創新為例	袁建中	99
17	曾怡慈	策略聯盟夥伴選擇準則之研究—以我國銀行業為例	林亭汝	99
18	李念庭	智慧資本綜效之研究--以台灣電子產業為例	洪志洋	99
19	鄧安婷	從綠色產品生命週期探討法藍瓷之研究	虞孝成	99
20	蔡維哲	物聯網發展趨勢與政府政策研究	虞孝成	99
21	羅硯如	國際天然氣產業之供需與交易趨勢分析	虞孝成	99
22	何宜謀	二氧化碳排放、能源消耗及經濟成長之關係研究—以印尼和墨西哥為例	虞孝成	99
23	林君瀚	以國家競爭優勢之觀點探討台灣電動車產業發展策略	林亭汝	99
24	謝伯欣	網路購物經營影響因素之整合性探討	林亭汝	99

25	吳堂璋	交通大學智慧財產權中心技術移轉機制與績效之研究	洪志洋 黃經堯	99
26	劉建君	台灣智慧型手機廠商宏達電之競爭優勢分析	虞孝成	99
27	廖佑笙	稀土材料產業應用之分析	徐作聖	99

科技管理研究所 100 學年度碩士班論文清冊

	姓名	論文名稱	指導教授	畢業學年度
1	汪忠輝	運用專利技術功效矩陣分析電動車產業技術佈局－以輪內馬達為例	袁建中	100
2	柏宜格	新興族群發展策略	袁建中	100
3	謝明諺	太陽能併網整合及逆變器系統之產業研究	徐作聖	100
4	吳孟洲	電動車二次電池之服務模式分析	徐作聖	100
5	林宜鴻	台灣車用電子安全系統產業策略聯盟夥伴選擇之研究	林亭汝	100
6	顏孟賢	台灣數位內容產業之關鍵發展因素研究－以數位遊戲為例	林亭汝	100
7	陳佳君	平價流行之經營模式探討－以服飾產業為例	林亭汝	100
8	黃怡玫	台、韓、美半導體產業關聯性研究	洪志洋	100

9	孫玉亭	加入產業領先指標之修正Ohlson評價模型---以台灣電子業為例	洪志洋	100
10	留亭穎	ESCO產業之比較分析	徐作聖	100
11	李柔燐	應用專利分析前瞻台灣動物用疫苗產業	袁建中	100
12	蔡昌翰	無線電力傳輸技術應用於電動車基礎建設之研究	袁建中	100
13	徐皓馨	影響股票報酬率波動因素之研究-以24國為例	洪志洋	100
14	林岱瑩	台灣鑑識制度之探討—以英國與美國為例	虞孝成 李承龍	100
15	許文德	物聯網架構下無線感測網路應用—以冷鏈物流為例	袁建中	100
16	錢聖	以專利分析探討電動車鋰電池材料發展趨勢	袁建中	100
17	蕭明亞	現行體感技術問題與未來發展趨勢	袁建中	100
18	吳敏綺	以實虛整合策略提升家電產品網購意願之研究—以中國市場為例	袁建中	100
19	楊光中	物聯網基礎設施產業之策略研究	徐作聖	100
20	顏伯軒	先進燃料電池產業策略分析	徐作聖	100

21	鍾銘輝	科技運用在犯罪現場調查之研究	虞孝成 李承龍	100
22	鍾子鴻	智慧型手機應用軟體成功因素探討	虞孝成	100
23	陳宇瑄	智能網於未來物聯網策略定位	徐作聖	100
24	游紹佑	行動應用商店服務創新策略之混合式MCDM模型	曾國雄	100
25	陳穗昀	由白牌手機發展脈絡探究白牌平板電腦之競爭模式	虞孝成	100

科技管理研究所 101 學年度碩士班論文清冊

	姓名	論文名稱	指導教授	畢業學年度
1	楊佳惠	核能大國之二氧化碳、核能與經濟成長之關聯性分析	虞孝成, 包曉天	1011
2	林琪亞	犯罪現場蒐證運用行動裝置和雲端科技之研究	虞孝成, 李承龍	1011
3	陳宇瑄	智能網於未來物聯網策略定位	徐作聖	1011
4	胡智元	兩岸智慧電網管理系統之比較分析	徐作聖	1011
5	簡瑜君	企業社會責任與公司財務績效之關聯性研究-以台灣公司為例	黃仕斌	1012
6	葉芊玟	網路知識分享服務之策略改善模式	曾國雄	1012
7	黃崇恩	以混合式多評準決策模式建構智慧型居家系統改善策略	曾國雄	1012
8	黃宏偉	3D列印技產業分析與競爭策略研究 -以高科技技術採用生命週期觀點分析	黃仕斌	1012
9	劉玉晶	開發中國家與已開發國家之生質能與經濟發展關係之研究	虞孝成, 包曉天	1012

10	賴憶萱	綠色科技創業-以小智研發為例	黃仕斌	1012
11	陳又豪	企業動態能力觀點分析：特力集團個案研究	林亭汝	1012
12	許雅涵	雲端臨床決策支援服務系統策略規劃	徐作聖	1012
13	賴盈竹	以混合多評準決策模式建構適地基礎服務策略	曾國雄	1012
14	李芳宜	太陽能發電量與經濟成長之因果關係研究：以七大工業國為例	虞孝成, 包曉天	1012
15	鄭芝宜	企業社會責任的表現與求職者吸引力之間的關聯性	黃仕斌	1012
16	吳延寰	農產品物聯網服務系統之策略應用	徐作聖	1012
17	駱承佑	以混合多評準決策模式規劃新世代行動通訊市場發展策略	曾國雄	1012

