

參考文獻

一、政府出版

行政院主計處 (2004)，民國 93 年產業關聯編製報告，臺北：行政院主計處。

經濟部工業局 (2007)，2007 年中華民國工業簡介，臺北：經濟部工業局。

臺北市內湖區公所 (2005)，民國 95 年內湖區區務統計要覽，臺北：臺北市內湖區公所。

臺北市建設局 (2004)，臺北市政府建設局年刊，臺北：臺北市建設局。

臺北市建設局 (2005)，臺北內湖科技園區廠商調查報告，臺北：臺北市建設局。

臺北市建設局 (2006)，歷次市長與內湖科技園區廠商座談會會議紀錄，臺北：臺北市建設局。

臺北市建設局 (2007)，臺北市政府建設局統計年報，臺北：臺北市建設局。

二、中文部份

于濤方 (2004)，城市競爭與競爭力，南京：東南大學出版社。

于濤方、顧朝林 (2001)，新時期的城市和城市競爭力，城市規劃匯刊，4：12-15。

王文誠 (2006)，全球化趨勢下的都會治理－高雄的挑戰，環境與世界，13：35-56。

王素梅 (1987)，屏東縣的產業結構變遷與產業連鎖分析，臺北：臺灣大學農業經濟研究所碩士論文。

王塗發 (1986)，投入產出分析及其應用－臺灣地區實證研究，臺灣銀行季刊，37 (1)：186-218。

王塗發、何俐禎 (1994)，區域投入係數非普查推估法之比較研究，臺灣經濟學會論文集，83-122。

王德玲、蔣雪芬譯 (2001)，大前研一原著，看不見的新大陸－知識經濟的四大策略，臺北：天下文化出版社。

- 王穎 (1999), 信息網絡革命影響下的城市—程式功能的變遷與城市結構的重構, 城市規劃, 8: 24-27。
- 孔憲法 (1996), 從全球看兩岸科學園區發展, 第三屆兩岸都市變遷與展望研討會論文集, 111-126。
- 朱凌毅 (2003), 浮現中的地方發展型國家? 台北內湖科技園區與上海張江高科技園區的比較研究, 臺北: 臺灣大學建築與城鄉研究所碩士論文。
- 朱傳耿 (2002), 跨國公司空間結構研究, 南京: 南京大學城市規劃設計研究所博士論文。
- 江淑琳譯 (2003), Downey, J. and McGuigan J. 原著, 科技新城鎮, 臺北: 韋伯文化國際出版有限公司。
- 李明軒、邱如美譯 (1996), Porter M. E. 原著, 國家競爭優勢, 臺北: 天下文化出版社。
- 李悅、李平主編 (2002), 產業經濟學, 大連: 東北財經大學出版社。
- 吳京儒 (2002), 路竹科學園區設置對於南部區域經濟影響之研究, 高雄: 中山大學公共事務管理所碩士論文。
- 周志龍 (2003), 後工業臺北多核心的空間結構化及其治理政治學, 臺灣大學地理學報, 34: 1-18。
- 周素卿 (2003), 全球化與新都心的發展: 曼哈頓意象下的信義計畫區, 臺灣大學地理學報, 34: 41-60。
- 金家禾 (2003), 臺北產業結構變遷與其世界城市功能發展之限制, 臺灣大學地理學報, 34: 19-39。
- 林建元 (1992), 工業區開發整體規劃之研究, 臺北: 臺灣大學建築與城鄉研究所碩士論文。
- 林晶晶 (2003), 台灣知識密集服務業空間結構之研究, 臺北: 中國文化大學地學所碩士論文。

- 林欽榮 (2006), 城市空間治理的創新策略—三個台灣首都城市案例評析：台北、新竹、高雄，臺北：新自然主義股份有限公司。
- 邱程瑋 (2001), 以產業群聚現象探討台南科學園區與地方產業關聯之研究，臺南：成功大學都市計畫學系碩士論文。
- 胡太山 (2003), 知識創新、產業群聚與區域發展：新竹高科技區域之發展論述，新竹：建都文化事業股份有限公司。
- 紀建良 (2002), 大有為到小而美—從內湖科技園區廠商空間集結過程論證全球化作用下台灣政府角色轉變，桃園：元智大學資訊社會學研究所碩士論文。
- 洪國郎 (2005), 地區性產業園區永續發展策略的探討—以安平工業區為例，臺南：立德管理學院地區發展管理研究所碩士論文。
- 范愷玲 (2006), 產業群聚類型對經營績效差異之影響—以台灣地區工業區與科學工業園區之電腦及週邊設廠商為例，臺北：中國文化大學國際貿易學系碩士論文。
- 施鴻志、胡太山、陳冠位編 (2000), 高科技產業與城市發展在地化與全球化策略，新竹：新竹市政府。
- 施鴻志、解鴻年 (1993), 科技產業環境規劃與區域發展，臺北：胡氏圖書出版社。
- 高希均、李誠編 (2000), 知識經濟之路，臺北：天下文化出版社。
- 高振木 (2000), 臺灣人造纖維產業關聯分析研究，臺北：輔仁大學應用統計學研究所碩士論文。
- 徐進鈺 (1998), 邁向一個學習性的區域？台北—新竹高科技走廊的廠商聚集與技術學習，臺灣師範大學地理研究報告，29：143-159。
- 夏鑄九等譯 (1998), Castells, M. 原著，網路社會的崛起，臺北：唐山書局。
- 郭大玄 (2001), 從知識經濟發展看工業地理研究的新課題，中國文化大學華岡地理學報，14：177-194。

- 郭大玄 (2007), 台灣區域空間結構的發展與變遷：全球化與資訊產業的作用，中國文化大學華岡地理學報，20：39-57。
- 陳井星、曾正權 (1992)，利政策與工業發展，交通大學管理學報，7 (1)：67-85。
- 陳柳均 (2001)，高科技想像—新竹科學園區與地方發展，臺北：臺灣師範大學地理研究所碩士論文。
- 陳金讚 (2001)，湖光山色話內湖，臺北：臺北市內湖區公所。
- 張雅齡 (2006)，內科奇蹟，臺北：臺北市建設局。
- 黃大洲 (2004)，改造—基隆河截彎取直紀實，高雄：太古文化。
- 黃依卿 (2005)，都市土地變遷驅動力之研究—以台北市內湖區為例，臺北：臺北大學不動產與城鄉環境學系碩士論文。
- 黃盈庭 (1999)，投入產出分析應用於生命週期評估—台灣地區水泥範例研究，臺南：成功大學資源工程學系碩士論文。
- 彭蕙仙、常鳳雲譯 (1999)，Saxenian, A. 原著，區域優勢—矽谷與一二八公路的文化與競爭，臺北：天下文化出版社。
- 楊振富、潘勛譯 (2006)，Friedman T. L. 原著，世界是平的，臺北：雅言文化出版股份有限公司。
- 詹達穎 (1999)，運輸投資對區域經濟影響之研究—多區域投入產出模式運輸案例之運用，臺南：成功大學交通管理研究所博士論文。
- 蓋文啓 (2002)，創新網絡—區域經濟發展新思維，北京：北京大學出版社。
- 劉敏、劉蓉 (2003)，科技工業園區的新發展—軟體園及其規劃建設，北京：中國建築工業出版社。
- 劉節慈 (1990)，東部地區觀光事業之經濟效果分析，臺中：中興大學經濟研究所碩士論文。
- 薛立敏、杜英儀、王素彎 (1995)，臺灣生產性服務業之發展與展望—國際比較研究，臺北：中華經濟研究院。

薛益忠 (2006), *都市地理學*, 臺北: 三民書局。

簡文燦 (2006), *臺北內湖科技園區轉型與發展競爭優勢之研究—以波特鑽石理論探討該園區民生與資通電子產業為例*, 臺北: 實踐大學企業創新發展研究所碩士論文。

藍逸之 (2002), *台北全球都市發展定位之研究: 企業型都市經營取向下的願景構思*, 彰化: 彰化師範大學地理學系碩士論文。

顧朝林 (1991), *城市經濟區理論與應用*, 長春: 吉林科學技術出版社。

三、英文部分

Amin, A. and Thrift, N. eds. (1994), *Globalisation, institutions and regional development in Europe*, Oxford: Oxford University Press.

Amin, A. (2000), *Industrial district, A Companion to Economic Geography*, 149-168.

Andrew C. and Caterina F. (2007), *Institutional Thickness—local governance and economic development in Birmingham, England*, *International journal of Urban and Region Research*, 31 (3) : 591-615.

Asheim, B. T. (1997), *Learning regions in a globalised world economy: towards a new competitive advantage of industrial districts?*, U.S.A : Ashgate.

Becattini, G. (1991), *Italian industrial districts: Problems and perspectives*, *International Studies of Management and Organization*, 21 (1) : 83-90.

Castells, M. (1989), *The Informational City: The Space of Flows*, Oxford: Basil Blackwell.

Castells, M. (1994), *European cities, the informational society, and the global economy*, *New Left Review*, 204: 18-32.

Castells, M., and Hall, P. (1994), *Techonopoles of the World -The making of 21st Century Industrial Complexes*, London: Routledge.

- Castells, M., and B. Jordi (1996) , *Local and Global: Management of Cities in the Information Age*, London: Earthscan Publications.
- Castells, M. (1999) , Grassrooting The Space of Flows, *Urban Geography*, 20(4): 294-302
- David, F.B. (1995) , Network Cities: Creative Urban Agglomerations for the 21st Century, *Urban Studies*, 32(2): 313-327.
- Friedmann, J. (1986) , The World City Hypothesis, *Development and Change*, 18: 68-83.
- Friedmann J. and Weaver C. (1979) , *Territory and function*, Berkeley, California: University of California Press.
- Granovetter, M. (1985) , Economic action and social structure: the problem of embeddedness, *The American Journal of Sociology*, 91: 481-510.
- Gore, C. (1984) , *Regions in Questions: Space, Development Theory and Regional Policy*, London : Methuen
- Hall, P., Breheny, M., McQuaid, R. and Hart, D. (1987) , *Western Sunrise: The Genesis and Growth of Britain's Major High Tech Corridor*, London: Allen and Unwin.
- Harvey (1982) , *The Limits to Capital*, Oxford : Basil Blackwell, Chicago : University of Chicago Press.
- Harvey (1985) , *The Geopolitics of Capitalism, Social Relations and Spatial Structures*, London: Macmillan Education.
- Isard, W. and E. Romanoff (1968) , *The printing and publishing industries of Boston SMSA*, Cambridge: Regional Science Research Institute.
- Johnston, R. J. eds (2005) , *The Dictionary of Human Geography 4th*, Oxford: Blackwell.
- Kwok Y. W. eds. (2005) , *Globalizing Taipei: The Political Economy of Spatial Development*, New York: Routledge.

Markusen A. (1985) , *Profit Cycles: Oligopoly and regional development*, Cambridge: The MIT Press.

Malecki, E. J. (1980) , Corporate organization of R & D and the location of technological activities, *Regional Studies*, 14: 219-234.

Massey, D., P. Quintas, Wield D. (1992) , *High Tech Fantasies: Science Parks in Society, Science and Space*, London: Routledge.

Miller, R. E. and Blair, P. D. (1985) , *Input-Output Analysis: Foundations and Extensions*, New Jersey: Prentice Hall.

Richardson, H. W. (1972) , *Input-Output and Regional Economics*, New York: John Wiley and Sons (Halsted Press).

Rowntree, L., Lewis, M., Price, M. and Wyckoff, W. (2006) , *Diversity Amid Globalization*, 3rd, New Jersey: Pearson Education, Inc.

Saxenian A. (1996) , *Regional advantage: culture and competition in Silicon Valley and Route 128*, Cambridge: Harvard University Press.

Schaffer, W. A. (1976) , *On the Use of Input-Output Models for Regional Planning*, Leiden: Martinus Nijhoff.

Stohr W. B. (1981) , *Development from above or below ?* Chichester: Wiley.

Storper (1997) , Territories, Flows and Hierarchies in the Global Economy, *Space of Globalization: Reasserting the Power of the Local*, New York : the Guilford Press.

Oakey, R.P. (1981) 1981, *High technology industry and industrial location*, Gower: Aldershot.

四、網路部分

IASP International Board, <http://www.iasp.ws/publico/index/>, 2007.10.

UKSPA International Board, <http://www.ukspa.org.uk/>, 2007.10.

內湖區公所全球資訊網, <http://www.neihu.taipei.gov.tw/>, 2007.10。

行政院主計處，<http://www.dgbas.gov.tw/>，2007.10。

行政院國家科學委員會，<http://web.nsc.gov.tw/>，2007.11。

基隆河整治計畫，<http://keelung.wra.gov.tw/>，2007.10

臺北內湖科技園區服務中心，<http://ntp.taipei.gov.tw/>，2007.10。

臺北市政府主計處，<http://www.dbas.taipei.gov.tw/>，2007.10。

臺北市政府產業發展局，<http://www.ed.taipei.gov.tw/>，2007.10。

臺北市政府產業發展局資訊查詢系統，<http://gisweb.dortp.gov.tw>，2007.10。

臺北市政府都市發展局，<http://www.udd.taipei.gov.tw/>，2007.10。

臺北市都市計畫整合查詢系統，<http://163.29.37.171/planMap/>，2007.10。

臺北市經濟發展委員會，<http://www.edc.taipei.gov.tw/>，2007.11。

