

朝陽科技大學博碩士班學位論文格式規範

一、論文編印項目次序：

1.封面	7.英文摘要	13.論文本文
2.書名頁	8.誌謝(可另加序言)	14.參考文獻
3.博、碩士論文授權書(附件6)	9.目錄	15.附錄
4.論文口試委員會審定書(中文版)	10.表目錄	16.簡歷
5.論文口試委員會審定書範例(英文版)	11.圖目錄	17.封底
6.中文摘要	12.符號說明	18.書背

二、規格說明：

- 1.論文尺寸及紙張：以210 mm X 297 mm規格A4紙張繕製。封面及封底採用**200磅**之雲彩紙膠裝。顏色依畢業學年度區分，其對照表如下（顏色請參考「論文封面及封底之相關規定」）：

學年度	色卡號
凡畢業學年度尾數為1者（例：91,101學年度）	C- 0 3
凡畢業學年度尾數為2者（例：92,102學年度）	C- 2 4
凡畢業學年度尾數為3者（例：93,103學年度）	C- 2 7
凡畢業學年度尾數為4者（例：94,104學年度）	C- 2 3
凡畢業學年度尾數為5者（例：95,105學年度）	C- 1 8
凡畢業學年度尾數為6者（例：96,106學年度）	C- 1 1
凡畢業學年度尾數為7者（例：97,107學年度）	C- 1 6
凡畢業學年度尾數為8者（例：98,108學年度）	C- 2 2
凡畢業學年度尾數為9者（例：99,109學年度）	C- 2 1
凡畢業學年度尾數為0者（例：100,110學年度）	C- 0 4

- 2.版面規格：紙張頂端留邊3公分，左側、右側及底端各留邊2.5公分，於底端中央處繕打頁次（見圖1）。
- 3.文字規格：文章主體以標楷體中文為主，字體大小選用14，由左至右橫式以打字繕排，文字中引用之外語原文以（）附註；英文及數字採用Times New Roman字型，字體大小選用14，數字及日期皆用阿拉伯數字繕打。
- 4.頁次：1)中文摘要至圖表目錄等，以I，II，III，……等大寫羅馬數字連續編頁。2)論文第一章至附錄，均以1，2，3，……等阿拉伯數字連續編頁。
- 5.裝訂：自論文本左端裝訂，書背打印畢業學年度，學位論文別，論文名稱，校名，系所名，著者姓名（見附件1）。
- 6.封面：內容包含校名、系所全名、學位論文別、論文名稱、教授及著者姓名、提送日期等（見附件2）。
- 7.書名頁：內容包含校名、系所全名、學位論文別、論文名稱、教授及著者姓名、提送日期等均含中英文（見附件3）。

- 8.請填妥紙本論文授權書(見附件4)，並影印裝訂於書名頁之次頁。此授權書可自 <http://www.lib.cyut.edu.tw/eThesis>。
- 9.下載論文口試委員會審定書(中文版)：教務處統一製作，請洽各系所拷貝檔案或由教務處網頁下載，除註明簽名處須以親筆簽名外，其餘請用電腦繕打，口試委員請務必註明其服務單位與職稱（見附件5）。
- 10.論文口試委員會審定書範例(英文版)：格式範例詳如附件6。
- 11.論文電子檔案上傳及授權書：
請於畢業離校前依本校圖書館規定，將論文全文上傳，並親自至本校圖書館簽署論文電子檔案上網授權書，請參考說明網頁<http://www.lib.cyut.edu.tw/eThesis>，若有任何疑問請洽本校圖書館（分機：3176）。
- 12.參考文獻：請依各學院規範撰寫：

◆管理學院

(1)期刊

作者（發行年份）。文章名稱。期刊名稱，卷，頁數-頁數。或作者（發行年份）。文章名稱。期刊名稱，卷（期），頁數-頁數。

其中作者名如下：姓在前，名在後，英文作者First name及Middle name縮寫即可，如期刊係以卷為單位，且自第一頁開始連續編頁，則期數可省略。
Spetch, M. L. & Wilkie, D. M. (1983). The review on tourism marketing. *Journal of Tourism Research*, 9, 14-30.

許宗哲、陳非與陳銘傳（1987）。可控制程式之應用。機械月刊。13，99-103。

如果同上情況，只是期刊各期皆自第一頁開始連續編頁，則期數不可省略。

許宗哲、陳非與陳銘傳（1987）。可控制程式之應用。機械月刊。13（9），99-103。

Bazant, Z. P. & Oh, B. H. (1982). Strain-rate effect in rapid triaxial loading of concrete. *Journal of Engineering Mechanics*, ASCE, 108 (5), 764-782.

* 書名或文章名為首字大首；如遇：符號，則首字再大寫。

* 期刊名、雜誌名稱則為每字大寫。

(2)書籍

作者（發行年份）。書名（第*版）。出版商。

方世榮（1994）。行銷管理學—分析、計劃、執行與控制（第三版）。台北：東華書局。

Bernstein, T. M. (1965). *The careful writer: A modern guide to English usage* (3rd ed.). New York: Atheneum.

(3)一本書的某篇文章

作者（發行年份）。文章名稱。載於編者名（編），書名（pp.頁數—頁數）。出版地：出版商。

Hartley, J. T., Jr. (1980). Learning and memory. In L. W. Poom (Ed.), *Aging in the 1980s* (pp.239-252). Washington, DC: American Psychological Association.

(4)翻譯書

原作者（發行年份）。書名（翻譯者名，Trans.）。出版地：出版商。（原出版年份）

Solotaroff, L. S. (1969). *The mind of a mnemonist* (A. R. Luria, Trans.). New York: Avon Books. (Original Work published 1965)

所有Credit皆歸原作者所有，故以原作者名為序，加以編排。

* 原翻譯者先寫名再寫姓

Kotlet, P.& Armstrong, G.. (1990)。行銷學（許是祥譯）。臺北市：前程企業管理公司。（原著發行於1988）

(5)會議論文集

作者（發行年份）。文章名稱。載於編者名，論文集名稱（PP.頁數一頁數）。出版地：出版商。

李圓圈（1997）。休閒價值觀之研究。載於石正方（編），休閒事業管理研討會論文集（頁239-252）。臺北：休閒事業管理學會。

Hartley, J. T. (1980). Learning and memory. In L. W. Pomm (Ed.), *Proceedings of the Fourth International Symposium on Military* (pp.239-252). Washington DC: American Psychological Association.

(6)在研討會發表而未出版之論文

作者（發行年份，月）。文章名稱。會議名稱，會議地點。

陳銘傳（1998，6月）。休閒價值觀之研究。銘傳大學觀光系跨越二十世紀論文研討會發表論文，桃園。

Singh, R. (1980, February). *The structure of processing*. Paper presented at the meeting of the Society for Psychological Research, Cincinnati, OH.

(7)學位論文

作者（年份）。論文名稱。學位名稱論文，校及系所完整名稱，地點。

陳企榮（1992）。資訊高速公路之機會。未出版碩士論文，國立中央大學資訊管理研究所，中壢。

Lin, C. H. (1984). *Rational for limits to reinforcement to tied concrete column*. Unpublished Doctoral Dissertation, Department of Civil Engineering, University of Texas, Austin, Texas.

(8)研究報告

研究單位（發行年份）。報告名稱。出版地：委託單位。

National Institute of Mental Health.(1982). *Television and Behavior: Ten years of scientific progress*. Washington DC: U. S. Government Printing Office.

如研究單位與委託單位同，尤其是當其名稱很長時，則可以「同作者」代替委託單位，英文則以Author代替。

研究單位（發行年份）。報告名稱。出版地：同作者。

交通部觀光局（1987）。中華民國七十五年度臺灣地區國民旅遊狀況調查報告。臺北：同作者。

(9)雜誌(Magazine)

作者（年，月）。文章名稱。雜誌名稱，卷（期），pp.頁數—頁數。

王志仁（1997，1月）。網際網路---臺灣的機會與威脅。天下雜誌，（27），頁60-66。

Gardner, H. (1981, December). Do babies sing a universal song? *Psychology Today*, pp. 60-67.

(10)報紙(Newspaper Article, Corporate author)

作者（年，月日）。標題名稱。報紙名稱，p. 版數。

張原（1988，1月4日）。正視賭博：禁不勝禁不如開放。中央日報，頁3。

如無作名稱，可用：

正視賭博：禁不勝禁不如開放（1998，1月4日）。中央日報，頁3。

(11)電子媒體(Electronic Media)

基本呈現方式：

Author, I. (date). Title of article. *Name of periodical* [On-line], xx. Available: Specify path

Author, I., & Author, II (date). Title of chapter. In *Title of full work* [On-line]. Available: Specify path

所謂的path指的可能是FTP、E-mail或Wed-site的路徑。且須注意結尾無句點。

(12)光碟版摘要(Abstract on CD-ROM)

作者（發行年份）。光碟標題名稱〔CD-ROM〕。期刊名稱，卷，頁數—頁數。摘要摘自：資料來源取用號碼。

Meyer, A. S. (1993). Employee assistant program supervisory referrals: Characteristics of referring and nonreferring supervisors [CD-ROM]. *Memory & Cognition*, 20, 715-726. Abstract from: ProQuest File: Dissertation Abstract Item: 9315947.

(13)連線摘要(On-line abstract)

作者（發行年份）。光碟標題名稱〔On-line〕。期刊名稱，卷，頁數。摘要自：資料來源取用號碼。

Meyer, A. S. (1993). Employee assistant program supervisory referrals: Characteristics of referring and nonreferring supervisors [On-line]. *Memory & Cognition*, 20, 715-726. Abstract from: ProQuest File: Dissertation Abstract Item: 9315947.

◆ 理工學院

其參考文獻撰寫格式由各系所依各領域之慣例自行訂定之，其內容如下：

(A)營建工程系

(1)期刊

林銘崇、王志成，「河口海岸地形變化之預測模式」，中國工程學刊，六卷，第三期，第141-151頁，1983。

Bazant, Z. P., and Oh, B. H., "Strain-rate Effect in Rapid Triaxial Loading of Concrete," *Journal of Engineering Mechanics*, ASCE, Vol. 108, No. 5, pp.764-782,1982.

(2)書籍

張德周，契約與規範，文笙書局，臺北，第177-184頁，1987。

Zienkiewicz, O. C., *The Finite Element Method*, McGraw-Hill, London, pp. 257-295,1977.

(3)論文集

蔡益超、李文友，「鋼筋混泥土T型梁火災後彎矩強度之分析與評估」，中國土木水利工程學會71年年會論文集，臺北，第25-30頁，1982。

Nasu, M., and Tamura, T., "Vibration Test of the Underground Pipe With a Comparatively Large Cross-section," *Proceedings of the Fifth World Conference on Earthquake Engineering*, Rome, Italy, pp. 583-392,1973.

(4)學位論文

陳永松，「鋼筋混凝錨座鋼筋握裹滑程之預測」，碩士論文，國立成功大學建築研究所，臺南，1982。

Lin, C. H., "Rational for Limits to Reinforcement of Tied Concrete Column," Ph.D. Dissertation, Department of Civil Engineering, University of Texas, Austin, Texas,1984.

(5)研究報告

劉長齡、劉佳明、徐享崑，「高屏河流域水資源規劃系統分析之研究」，國立成功大學臺南水工試驗所研究報告，No.53，臺南，1983。

Thompson, J. P., "Fire Resistance of Reinforced Concrete Floors," PCA Report, Chicago, U.S.A., pp. 1-15,1963.

(B)工業工程與管理系

(1)期刊

林銘崇、王志成，「河口海岸地形變化之預測模式」，中國工程學刊，第六卷，第三期，第141-151頁(1983)。

Bazant, Z. P., and Oh, B. H., "Strain-rate Effect in Rapid Triaxial Loading of Concrete," *Journal of Engineering Mechanics*, ASCE, Vol. 108, No. 5, pp.764-782 (1982).

(2)書籍

張德周，契約與規範，文笙書局，臺北，第177-184頁(1987)。

Zienkiewicz, O. C., *The Finite Element Method*, McGraw-Hill, London, pp.257-295 (1977).

(3)論文集

蔡益超、李文友，「鋼筋混泥土T型梁火災後彎矩強度之分析與評

估」，中國土木工程學會71年年會論文集，臺北，第25-30頁(1982)。

Nasu, M., and Tamura, T., "Vibration Test of the Underground Pipe With a Comparatively Large Cross-section," *Proceedings of the Fifth World Conference on Earthquake Engineering*, Rome, Italy, pp.583-392 (1973).

(4)學位論文

陳永松，「鋼筋混凝土錨座鋼筋握裹滑程之預測」，碩士論文，國立成功大學建築研究所，臺南(1982)。

Lin, C. H., "Rational for Limits to Reinforcement of Tied Concrete Column," Ph.D. Dissertation, Department of Civil Engineering, University of Texas, Austin, Texas (1984).

(5)研究報告

劉長齡、劉佳明、徐享崑，「高屏河流域水資源規劃系統分析之研究」，國立成功大學臺南水工試驗所研究報告，No. 53，臺南(1983)。

Thompson, J. P., "Fire Resistance of Reinforced Concrete Floors," PCA Report, Chicago, U.S.A., pp.1-15(1963).

(C)應用化學系、生化科技研究所

(1)期刊

林銘崇、王志成，「河口海岸地形變化之預測模式」，中國工程學刊，第六卷，第三期，第141-151頁(1983)。

Bazant, Z. P., and Oh, B. H., "Strain-rate Effect in Rapid Triaxial Loading of Concrete," *Journal of Engineering Mechanics*, ASCE, Vol. 108, No. 5, pp.764-782 (1982).

(2)書籍

張德周，契約與規範，文笙書局，臺北，第177-184頁(1987)。

Zienkiewicz, O. C., *The Finite Element Method*, McGraw-Hill, London, pp. 257-295 (1977).

(3)論文集

蔡益超、李文友，「鋼筋混凝土T型梁火災後彎矩強度之分析與評估」，中國土木工程學會71年年會論文集，臺北，第25-30頁(1982)。

Nasu, M., and Tamura, T., "Vibration Test of the Underground Pipe With a Comparatively Large Cross-section," *Proceedings of the Fifth World Conference on Earthquake Engineering*, Rome, Italy, pp. 583-392 (1973).

(4)學位論文

陳永松，「鋼筋混凝土錨座鋼筋握裹滑程之預測」，碩士論文，國立成功大學建築研究所，臺南(1982)。

Lin, C. H., "Rational for Limits to Reinforcement of Tied Concrete Column, " Ph.D. Dissertation, Department of Civil Engineering, University of Texas, Austin, Texas (1984).

(5)研究報告

劉長齡、劉佳明、徐享崑，「高屏河流域水資源規劃系統分析之研究」，國立成功大學臺南水工試驗所研究報告，No. 53，臺南(1983)。

Thompson, J. P., "Fire Resistance of Reinforced Concrete Floors," PCA Report, Chicago, U.S.A., pp. 1-15(1963).

(D)環境工程與管理系

(1)期刊

林銘崇、王志成，「河口海岸地形變化之預測模式」，中國工程學刊，第六卷，第三期，第141-151頁(1983)。

Bazant, Z. P., and Oh, B. H., "Strain-rate Effect in Rapid Triaxial Loading of Concrete," *Journal of Engineering Mechanics*, ASCE, Vol. 108, No. 5, pp.764-782(1982).

(2)書籍

張德周，契約與規範，文笙書局，臺北，第177-184頁(1987)。

Zienkiewicz, O. C., *The Finite Element Method*, McGraw-Hill, London, pp.257-295(1977).

(3)論文集

蔡益超、李文友，「鋼筋混凝土T型梁火災後彎矩強度之分析與評估」，中國土木水利工程學會71年年會論文集，臺北，第25-30頁(1982)。

Nasu, M., and Tamura, T., "Vibration Test of the Underground Pipe With a Comparatively Large Cross-section," *Proceedings of the Fifth World Conference on Earthquake Engineering*, Rome, Italy, pp. 583-392(1973).

(4)學位論文

陳永松，「鋼筋混凝錨座鋼筋握裹滑程之預測」，碩士論文，國立成功大學建築研究所，臺南(1982)。

Lin, C. H., "Rational for Limits to Reinforcement of Tied Concrete Column, " Ph.D. Dissertation, Department of Civil Engineering, University of Texas, Austin, Texas(1984).

(5)研究報告

劉長齡、劉佳明、徐享崑，「高屏河流域水資源規劃系統分析之研究」，國立成功大學臺南水工試驗所研究報告，No. 53，臺南(1983)。

Thompson, J. P., "Fire Resistance of Reinforced Concrete Floors," PCA Report, Chicago, U.S.A., pp. 1-15(1963).

◆設計學院

- (1) 王紀鯤，1999，"建築教育中的評圖制度"，〈建築學報〉第30期，中華民國建築學會，pp.93~112。
- (2) 劉和義譯，Falk, J. H.等著，1988，"預測觀眾的行為"，〈博物館學季刊〉，第二卷，第四期，pp.11-15。
- (3) Cakin, S., 1990,"A Model for the Evaluation of Building Performance", Design Methods and Theories, Vol.24, No.2, pp.1223-1231。
- (4) Mager, R. F.,& Beachk., K. M., 1967, "Developing vocational instruction", California, Fearon Publishers, Inc, pp.3-6。

※參考文獻以直接相關者為限，並需依作者、年月、題目、書名或雜誌名、出版機關、出版地、頁數依序明確標示。為求中西文獻統一，所有年份標示以西元為主。論文題目以"....."，中文書名與雜誌名以《.....》標示之，英文書名與雜誌名則以斜體標示之。

◆人文暨社會學院

(1)期刊

曾榮祥（民89）。有效推動學校行政革新——「轉化領導」在學校行政中應用之歷程與策略。學校行政，6，59-70。

Martin,L.,& Kragler, S.(1999).Creating a culture for teachers' professional growth. *Journal of School Leadership*, 9(4), 311-320.

(2)書籍

林義男、王文科（民87）。教育社會學。台北：五南。

Burns,J. M.(1978). *Leadership*. New York: Harper and Row.

(3)論文集

曾榮祥（民89）。「學校本位教師專業發展整合模式」內涵與實施歷程之探討。發表於「教師專業發展與師資培育——九年一貫課程革新的回應與挑戰學術研討會」，淡江大學主辦，台北，民89，5月。

Miringoff,M. L., & Miringoff,M. (1995). *Context and connection in social indicators: Enhancing what we measure and monitor*. Paper presented at indicators of Child Well-Being Conference, Bethesda, MD, November

1995.

(4)學位論文

王保進（民82）。高等教育表現指標之研究。國立政治大學教育研究所博士論文。

Lesney, J. J. (1977). *Perceptions of transformational leadership behaviors in selected successful elementary principals. Doctoral Dissertation, University of Pittsburgh.*

(5)研究報告

陳瑞慶（民90）。師資培育行政運作之省思與重建——企業管理觀點（I）。行政院國家科學委員會專題研究計畫成果報告。

U.S. Federal Interagency Forum on Child and Family Statistics. (1995). *America's children: Key national indicators of well-being.* Washington, DC: U.S. Government Printing Office.

◆資訊學院

(A) 資訊工程系、資訊與通訊系

(1)期刊

陳蕙茹、雷欽隆、尤焙麟，「電子現金系統的公平性」，資訊安全通訊，第七卷，第四期，2001,第82-95頁。

J. N. Mario and I. T. Lu, "A Peer-to-Peer Zone-Based Two-Level Link State Routing for Mobile Ad Hoc Networks," *IEEE Journal on Selected Areas in Communications*, 1999, Vol. 17, No. 8, pp. 1415-1425.

(2)書籍

賴溪松、韓亮、張真誠，近代密碼學及其應用，旗標出版股份有限公司，2003，第7-2 - 7-44頁。

W. Stallings, *Cryptography and Network Security: Principles and Practice.* Prentice Hall International, Inc., second edition, 1999.

(3)論文集

黃明祥、李金鳳、陳星琳，「電子市集的發展現況與未來趨勢」，第四屆電子化企業經營管理理論暨實務研討會論文集，彰化，2003，第162頁

N. Asokan, Matthias Schunter, and Michael Waidner, "Optimistic protocols for fair exchange," *Proceedings of the 4th ACM conference on Computer and communications security*, 1997, pp. 7-17.

(4)學位論文

柯秀佳，數位權利交易之研究，碩士論文，朝陽科技大學資訊管理系，臺中，2002。

C. C. Chin, "A Wavelet-Based Neuro-Fuzzy System and Its Applications," Master Thesis, Department and Graduate Institute of Information and Communication Engineering, 2003.

(5)研究報告

梁朝雲、周韻彩，「青少年使用網路行為分析及輔導策略之研究」，青輔會研究報告，編號：NYC89002，2000。

M.O. Rabin, "Digitalized signatures and public-key functions as intractable as factorization," Technical Report, MIT/LCS/TR212, MIT Lab., Computer Science Cambridge, MA, USA, January, 1979, pp.1-16.

(B)資訊管理系

(1)期刊

陳蕙茹、雷欽隆、尤煒麟(2001)，「電子現金系統的公平性」，資訊安全通訊，第七卷，第四期，第82-95頁。

J. N. Mario and I. T. Lu(1999), "A Peer-to-Peer Zone-Based Two-Level Link State Routing for Mobile Ad Hoc Networks," *IEEE Journal on Selected Areas in Communications*, Vol. 17, No. 8, pp. 1415-1425.

(2)書籍

賴溪松、韓亮、張真誠(2003)，近代密碼學及其應用，旗標出版股份有限公司，第7-2 - 7-44頁。

W. Stallings(1999), *Cryptography and Network Security: Principles and Practice*. Prentice Hall International, Inc., second edition.

(3)論文集

黃明祥、李金鳳、陳星琳(2003)，「電子市集的發展現況與未來趨勢」，第四屆電子化企業經營管理理論暨實務研討會論文集，彰化，第162頁

N. Asokan, Matthias Schunter, and Michael Waidner(1997), "Optimistic protocols for fair exchange," *Proceedings of the 4th ACM conference on Computer and communications security*, pp. 7-17.

(4)學位論文

柯秀佳(2002)，數位權利交易之研究，碩士論文，朝陽科技大學資訊管理系，臺中。

C. C. Chin(2003), "A Wavelet-Based Neuro-Fuzzy System and Its Applications," Master Thesis, Department and Graduate Institute of Information and Communication Engineering.

(5)研究報告

梁朝雲、周韻彩(2000)，「青少年使用網路行為分析及輔導策略之研究」，青輔會研究報告，編號：NYC89002。

M.O. Rabin(1979), "Digitalized signatures and public-key functions as intractable as factorization," Technical Report, MIT/LCS/TR212, MIT Lab., Computer Science Cambridge, MA, USA, January, pp.1-16.

11.其餘撰寫細則請依各系所相關規定辦理。

注意事項：

1.學位考試申請書與學位考試結果通知書，請洽各系所拷貝。

2.博碩士論文格式規範請洽各系所或至教務處註冊組網頁下載，其進入方式有二：

(1)<http://www.cyut.edu.tw/~enroll>點選『學籍』項下『博碩士考試申請』

(2)直接拷貝下列網址進入：

http://xms.ctl.cyut.edu.tw/acadn/roll/role_flist.php

3.學位考試申請時程：

辦理事項	第一學期	第二學期
學位考試申請	12月31日前	6月30日前
學位考試日期	次年1月31日前	7月31日前
論文繳送截止日	次年2月28日前	8月31日前

未於上述時程完成離校手續者，視同未畢業，並依本校學則於下一學期辦理註冊或休學。

4.論文電子檔案應上傳至本校『博、碩士論文系統』，其上傳之帳號及密碼，即為個人在學校所申請之電子郵件之帳號及密碼，若無帳號及密碼同學，請及早向電算中心申請。

朝陽科技大學
資訊管理系

碩士論文

資料庫關聯式規則探勘方法之研究及應用
Mining Association Rules Form Databases: Methods and
Application in Business and Bio-Informatics

指導教授：張簡尚偉 博士
研究生：呂慈純

中華民國101年7月30日

朝陽科技大學資訊管理系
Department of Information Management
Chaoyang University of Technology

碩士論文
Thesis for the Degree of Master

資料庫關聯式規則探勘方法之研究及應用
Mining Association Rules Form Databases: Methods and
Application in Business and Bio-Informatics

指導教授：張簡尚偉 (Shang-Wei Changchien)
研究生：呂 慈 純(Tzu-Chuen Lu)

中華民國101年7月30日
July 30, 2012

博、碩士論文授權書

本授權書所授權之論文為本人在朝陽科技大學_____系
(所) _____組_____學年度第_____學期取得_____士學位之論文。

論文名稱：_____

同意 不同意

本人具有著作財產權之論文全文資料，授予教育部指定送繳之圖書館及本

人畢業學校圖書館，為學術研究之目的以各種方法重製，或為上述目的再授權他人以各種方法重製，不限地域與時間，惟每人以一份為限。。

上述授權內容無須訂立讓與及授權契約書；依本授權之發行權為非專屬性發行權利；依本授權所為之收錄、重製、發行及學術研發利用均為無償。上述同意與不同意之欄位若未勾選，本人同意視同授權。

指導教授姓名:

研究生簽名:

學號:

(親筆正楷)

(務必填寫)

日期:民國 年 月 日

註：本授權書(得自<http://www.lib.cyut.edu.tw/eThesis>下載)請以黑筆撰寫並影印裝訂於書名頁之次頁。

朝陽科技大學碩士班 論文口試委員會審定書

系所名稱：

論文題目：

研究生：_____ 學號：

本論文業經本委員會審查及口試合格，特此證明。

論文口試委員：

<服務單位及職稱> _____ <簽名>

<服務單位及職稱> _____ <簽名>

<服務單位及職稱> _____ <簽名>

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

指導教授： _____ <簽名> _____

系所主任： _____ <簽名> _____

中華民國 _____ 年 _____ 月 _____ 日

朝陽科技大學博士班 論文口試委員會審定書

系所名稱：

論文題目：

研究生： _____ 學號：

本論文業經本委員會審查及口試合格，特此證明。

論文口試委員：

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

<服務單位及職稱> _____ <簽名> _____

指導教授： _____ <簽名> _____

系所主任： _____ < 簽名 >

中華民國 年 月 日

We approve the thesis entitled “Image Authentication Using Watermarking Techniques” of Chun-Hung Chen.

		Date of Signature
Chin-Chen Chang Professor of Computer Science and Information Engineering National Chung Cheng University Chair of Committee		
Eric Jui-Lin Lu Professor of Information Management Chaoyang University of Technology		
Wesley ChangChien Associate Professor of Electronic Commerce National Chung Hsing University		
Yuan-Liang Tang Associate Professor of Information Management Chaoyang University of Technology Thesis Advisor		
Sue-Chen Hsueh Assistant Professor of Information Management Chaoyang University of Technology		

Yuan-Liang Tang Associate Professor of Information Management Head of Department of Information Management Chaoyang University of Technology		

朝陽科技大學碩士學位考試辦法

教育部台(85)技(四)字第85094439號函訂定(85.11.05)
90學年度第2學期第2次教務會議修正(91.05.29)
91學年度第1學期第1次教務會議修正(91.10.14)
94學年度第1學期第1次教務會議修正(94.10.05)
教育部台技(四)字第0940153892號函備查(94.11.08)
95學年度第2學期第1次教務會議修正(96.05.30)
教育部台技(四)字第0960099539號函備查(96.06.29)

- 第一條 依據大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則之規定，訂定「朝陽科技大學碩士學位考試辦法」（以下簡稱本辦法）。
- 第二條 碩士班研究生於規定修業期限內，修畢規定課程與學分，並完成論文或提出代替學位論文之報告初稿，經指導教授與系（所）主任同意且已註冊在學者，得依本辦法之規定申請參加學位考試，經碩士學位考試委員會考試通過者，授予碩士學位。
- 當學期可修畢規定課程與學分，得依前項規定提前舉行碩士學位考試，俟課程完成並獲得應修學分數後授予碩士學位。學位考試舉行後，當學期如未能完成應修學分數，考試成績准予保留。
- 藝術類或應用科技類研究所碩士班研究生，其論文得以創作、展演連同書面報告或以技術報告代替。
- 第三條 學位考試，由各研究所排定時間與地點舉行，但第1學期最遲於1月31日前，第2學期最遲於7月31日前通過學位考試。
- 第四條 學位考試以論文考試為原則，必要時，各研究所得依其自訂細則，自行舉行學科考試。
- 第五條 學位考試應成立考試委員會辦理之。考試委員3至5人，其中校外委員人數不得少於三分之一。委員名單由系所主任報請校長聘請之，並指定委員1人為召集人，指導教授為當然委員，但不得擔任召集人。
- 第六條 學位考試委員，除對碩士班研究生所提論文學科、創作、展演或技術報告有專門研究外，並應具有下列資格之一：
- 一、曾任教授或副教授者。
 - 二、擔任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員、副研究員者。
 - 三、獲有博士學位，在學術上著有成就者。
 - 四、屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。
- 前項第三款、第四款之提聘資格認定標準，由各系（所）務會議訂定之。
- 第七條 學位考試委員應親自出席委員會，不得委託他人代理。學位考試須有校外委員三分之一以上出席，且出席委員在3人以上，始得舉行。
- 第八條 申請學位考試者，其所撰論文及其提要經指導教授審閱認可，並於學位考試日期1個月前，依規定格式填寫參加學位考試申請書，經指導教授及系（所）主任核准後，正本送教務處彙辦，影本系（所）存檔。
- 第九條 研究生之論文（含提要），均須用中文或英文撰寫。前經取得他種學位之論文，不得再度提出。所提之論文（含提要）並由各研究所於考試10天前分送各考試委員審閱。

第十條 學位考試以口試行之，必要時並得舉行筆試。口試地點、時間應於事前由各研究所公佈或通知。

研究生若因故無法如期參加學位考試，應於學位考試日期前申請撤銷學位考試，若逾期未撤銷亦未舉行考試者，皆以1次不及格論。

第十一條 學位考試成績，以70分為及格，100分為滿分，並以出席委員評定分數平均決定之，但有二分之一以上委員評定不及格者，以不及格論，評定以1次為限。如論文或報告有抄襲或舞弊情事，經碩士學位考試委員會審查確定者，以不及格論；考試成績不及格而其延長修業年限尚未屆滿者，得於次學期或次學年申請重考，重考以1次為限，再不及格，以退學論處。

為維持學位考試之公平性，研究生與其指導教授、學位考試委員不得為其配偶、前配偶、四親等內之血親或三親等內之姻親關係。

第十二條 通過學位考試之研究生，應於考試通過後將論文提要電子檔案或報告繳送系（所）辦公室，並將修正後之紙本論文或報告之正本3冊繳送教務處後函送本校圖書館暨教育部指定單位收藏，並應依本校「數位化學位論文蒐集辦法」上傳論文或報告。

前項論文或報告之繳交期限，第1學期為2月28日，第2學期為8月31日。

第十三條 通過學位考試但無法於規定期限內完成論文或報告修正及繳交者，將視為延修生，並將學位考試成績保留於系（所）辦公室，俟論文或報告修正完成並繳交後，始符合畢業資格，且視為繳交論文或報告該學期之畢業生，論文或報告之修正期間，不需再提學位考試申請，但須完成註冊程序。論文或報告之修正，最遲應於修業年限屆滿之當學期完成。

第十四條 通過碩士學位考試之研究生且已授予學位者，如發現論文、創作、展演或書面報告、技術報告有抄襲或舞弊情事，經調查屬實者，應予撤銷，並追繳其已發之學位證書。

第十五條 本辦法未盡事宜，依教育部有關法令與本校相關規章辦理。

第十六條 本辦法經教務會議通過，校長核定，並報請教育部備查後實施，修正時亦同。

朝陽科技大學博士學位候選人資格考核實施要點

九十學年度第二學期第一次教務會議訂定(91.03.13)
九十一學年度第一學期第一次教務會議修正(91.10.14)

- 第一條 本校之博士學位候選人資格考核（以下簡稱資格考核）實施要點(以下簡稱本要點)係依據大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則之規定訂定之。
- 第二條 博士班研究生應嚴予考核經資格考核及格後，始得由該所提出為博士學位候選人。資格考核每學期結束前得辦理一次，由各該系(所)公告考試日期並受理申請。
- 第三條 資格考核應於入學後各博士班規定期限之內完成，屆時未通過者應由各該系(所)通知註冊組勒令退學。
- 第四條 資格考核以筆試方式為原則，必要時得輔以其他方式為之，其考核科目及辦法，由各系(所)自訂。
- 第五條 資格考核完畢後，其成績應於兩週內由各系(所)送交註冊組登入，並於歷年成績單備註欄內填註「該生已通過資格考核，審核無誤」。
- 第六條 資格考核每科以七十分為及格，考生如第一次考核不及格，得申請重考一次。重考再不及格，均應予退學。
- 第七條 各系(所)應根據本要點訂定該系(所)博士學位候選人資格考核實施規定，經系(所)務會議通過後公告實施並送教務處備查。
- 第八條 本要點經教務會議通過，校長核定，報請教育部核備後實施，修正時亦同。

朝陽科技大學博士學位考試辦法

九十學年度第二學期第二次教務會議訂定(91.05.29)

- 第一條 本校博士學位考試辦法(以下簡稱本辦法)依大學法及其施行細則、學位授予法及其施行細則之規定訂定之。
- 第二條 博士班修業年限以二至七年為限，博士班研究生符合下列各項規定者，並經指導教授與系(所)主任同意且已註冊在學者，方可申請為博士學位候選人，參加學位考試：
- 一、通過博士學位候選人資格考核，其考核依「本校博士學位候選人資格考核實施要點」。
 - 二、於修業年限內修畢各該系(所)規定課程及學分。
 - 三、完成論文初稿。
- 第三條 學位考試，由各系(所)排定時間與地點，原則上依行事曆所訂期間內舉行，但上學期最遲於元月卅一日前，下學期最遲於七月卅一日前通過學位考試。
- 第四條 學位考試以論文考試為原則，必要時，各研究所得依其自訂細則，自行舉行學科考試。

- 第五條 學位考試應成立考試委員會辦理之;考試委員五至九人，其中校外委員人數不得少於三分之一。委員名單由系(所)主任報請校長聘請之，並指定委員一人為召集人，指導教授為當然委員，但不得擔任召集人。
- 第六條 學位考試委員，除對博士班研究生所提論文學科、創作、展演或技術報告有專門研究外，並應具有下列資格之一：
一、曾任教授者。
二、擔任中央研究院院士或曾任中央研究院研究員者。
三、曾任副教授或擔任中央研究院副研究員，在學術上著有成就者。
四、獲有博士學位，在學術上著有成就者。
五、屬於稀少性或特殊性學科，在學術或專業上著有成就者。
前項第三款至第五款之提聘資格認定標準，由各系(所)務會議訂定。
- 第七條 學位考試委員應親自出席委員會，不得委託他人代理。學位考試須有校外委員三分之一以上出席，且出席委員在五人以上，始得舉行。
- 第八條 申請學位考試者，其所撰論文及其提要經指導教授審閱認可，並於學位考試日期一個月前，依規定格式填寫參加學位考試申請書（一式兩聯），經指導教授及系所主任核准後，正本送教務處彙辦，影本系所存檔。
- 第九條 研究生之論文（含提要），均須用中文或英文撰寫。前經取得他種學位之論文，不得再度提出。所提之論文（含提要）並由各研究所於考試十五天前分送各考試委員審閱。
- 第十條 學位考試以口試行之，地點、時間應於事前由各研究所公布或通知應試學生，口試時就應試人所撰論文內容提出問題，必要時並得舉行筆試。
- 第十一條 學位考試成績，以七十分為及格，一百分為滿分，並以出席委員評定分數平均決定之(計算至整數)，但有二分之一以上委員評定不及格者，以不及格論，評定以一次為限。如論文有抄襲或舞弊情事，經博士學位考試委員會審查確定者，以不及格論；考試成績不及格而其延長修業年限尚未屆滿者，得於次學期後或次學年後舉行重考，重考以一次為限，再不及格，以退學論處。
- 第十二條 通過學位考試之研究生，應於考試通過後將論文提要電子檔案繳送系（所）辦公室，並於一個月內將修正之論文五冊（含論文提要電子檔案）繳送系所辦公室彙轉教務處，教務處再將論文函送本校圖書館暨教育部指定單位度藏。
- 第十三條 通過博士學位考試之研究生且已授予學位者，如發現論文、創作、展演或書面報告、技術報告有抄襲或舞弊情事，經調查屬實者，應予撤銷，並追繳其已發之學位證書。
- 第十四條 本辦法如有未盡事宜，依教育部有關法令與本校相關規章辦理之。
- 第十五條 本辦法經教務會議通過，校長核定，報請教育部核備後實施，修正時亦同。

朝陽科技大學數位化學位論文蒐集辦法

95學年度第1學期第1次教務會議修正(95.11.01)

97學年度第1學期第1次教務會議修正(97.12.24)

第一條 宗旨：

學位論文為本校重要的學術知識資產，為使此項資源得以永久數位化典藏，並因應數位化資訊服務的時代趨勢，有助於本校學術成果國際化，特訂定「朝陽科技大學數位化學位論文蒐集辦法」（以下簡稱本辦法）。

第二條 適用對象：本校博、碩士班畢業生。

第三條 實施辦法：

- 一、圖書館負責建置「本校博碩士論文系統」（以下簡稱本系統）。
- 二、博碩士班畢業生於辦理離校前，應自行將論文電子檔轉成PDF格式並連線本系統線上登錄，輸入論文相關資訊、決定授權範圍，並將論文全文電子PDF檔上傳；如已上傳國家圖書館博碩士論文系統，仍須再次上傳本系統。
- 三、由圖書館審核確認畢業生輸入之論文相關資訊之完整性及全文電子檔案格式是否有誤，審核後依下列情形辦理：
 - （一）經審核無誤者，由圖書館發電子郵件告知畢業生。畢業生至圖書館分別簽署「朝陽科技大學博碩士論文電子檔案上網授權書」及「博碩士論文電子檔案上網授權書」共兩份，前者用於授權本校，後者用於授權國家圖書館。
 - （二）經審核有誤者，則以電子郵件通知畢業生，經修正後，再依前項程序辦理。

第四條 配合注意事項：

- 一、各系所負責相關事宜之聯繫，畢業生逕將電子檔(PDF格式)上傳至本系統，紙本則依教務處相關規定辦理。
- 二、以電算中心核發之E-mail帳號及密碼做為身分認證依據。
- 三、圖書館將論文摘要及全文電子檔整批傳送至國家圖書館。
- 四、圖書館負責相關軟硬體的維護、使用指導與提供必要協助。
- 五、學生必須繳交電子版論文後，始得辦理離校手續。電子版論文繳交期限為受理辦理離校手續日起，至第一學期為2月28日、第二學期為8月31日止。
- 六、每學期電子版論文繳交期限截止後，已審核通過之電子版論文內容不得再作修改。
- 七、電子版論文繳交時，若延後公開，其最長年限不得超過5年。

第五條 本辦法經教務會議通過，校長核定後實施，修正時亦同。