

## 如何查找博碩士論文資源 102.9.26

資料庫/系統 名稱	簡介
<a href="#">中興大學圖書館館藏目錄</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 可利用本館館藏目錄查詢本校紙本/電子學位論文及採購 DDC 論文之典藏狀況。</li> <li>2. 本校歷年博碩士論文紙本陳列於圖書館一樓學位論文區（不可外借），及 4 樓學位論文區（可外借 95 年 1 月至 98 年 1 月之本校畢業論文，該區位於 300 類一般圖書區北側）。</li> </ol>
<a href="#">興大日治時期卒業報文</a> 日治時期臺灣農業史料	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 僅限於館內使用及使用 IE 瀏覽器</li> <li>2. 本校在日治時期大正八年（1919），臺灣總督府為開發臺灣農林資源，培養農林人才，設立「農林專門學校」，即為本校前身。昭和三年（1928）總督府在臺北高等農林學校校址設立「臺北帝國大學」，同時將本校前身併入，改制為「臺北帝國大學附屬農林專門部」。</li> </ol> <p>本館於民國九十四至九十五年配合新館落成，積極整理日治時期農林類〈卒業報文〉、〈臺灣農業資料〉等資料。其中〈卒業報文〉為當時學生所寫畢業論文，主要以臺灣農業主題為研究中心，其主要涵蓋範圍有臺灣植生、土壤、運輸技術、市場調查等，研究領域範圍甚廣，型態為「全手抄本」，這批獨特的珍貴資料，均為研究日治時期農業變遷之重要學術資源，但因資料年代久遠、紙質脆弱，調閱使用易造成損壞，對資料的保存造成極大的影響。</p> <p>因此，本館透過參與國科會「數位典藏國家型科技計畫」，第一期將〈卒業報文〉進行數位化影像典藏，並為資料逐一建立標準化可交換之「後設資料」(Metadata)，建置館藏臺灣農業文獻史料資料庫，使國家文化資產得以供全民共享。</p>
<a href="#">中興大學電子學位論文系統 (ETDS)</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 提供本校 95 年 6 月以後之畢業論文，已授權之論文資料即可於線上下載全文。系統查得之論文資料皆可於本館一樓學位論文專區取得紙本論文。已授權之論文全文僅限本館館內瀏覽、下載，未授權者僅可閱覽書目資料。</li> <li>2. 畢業時需至此系統上傳論文。</li> </ol>
<a href="#">華藝線上圖書館 (Airiti library) — CETD 中文電子學位論文服務</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. CETD 收錄是以中文為主要語言類別，收錄地區主要以台灣為主，其他三地現僅收錄香港大學的博碩士論文。</li> <li>2. CEPS 及 CETD 電子資源服務整合為單一平台「華藝線上圖書館」。</li> <li>3. 「華藝線上圖書館」為 CEPS 中文電子期刊+CETD 中文電子學位論文+會議論文+電子書之學術資源平台，可同時檢索到資料庫收錄之電子期刊、學位論文、會議論文及電子書。但本館僅訂購「CEPS 中文電子期刊+CETD 中文電子學位論文」之部分，故會議論文及電子書等二種資料之全文電子檔是需要個人另外購買點數下載的。</li> </ol>
<a href="#">臺灣博碩士論文知識加值系統</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 為教育部委託國家圖書館執行的專案計畫，為國家圖書館第三代學位論文系統，本系統加強知識加值與知識管理等系統功能，並朝向學位論文虛擬專家系統的目標邁進。本系統有部份獲授權之論文全文可下載。</li> <li>2. 收錄臺灣地區各大專院校學位論文：已授權論文全文 260,883 筆、紙本論文掃描檔（限國圖所屬電腦使用）16,262 筆、書目與摘要 780,386 筆。</li> </ol>
<a href="#">中國知識資源總庫—中國博碩士論文全文資料庫</a>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 為大陸目前相關資源最完備、連續動態更新的中國優秀碩士及博士學位論文全文數據庫。</li> <li>2. 分為十大專輯：理工 A、理工 B、理工 C、農業、醫藥衛生、文史哲、政治軍事與法律、教育與社會科學綜合、電子技術與信息科學、經濟與管理。十專輯下分為 168 個專題文獻數據庫。</li> <li>3. 知識來源：收錄 1999 年至今之大陸 600 家碩士培養單位的優秀碩士學位論文，及 420 家博士培養單位的博士學位論文，並由 CNKI 中心網站及數據庫交換服務中心每日更新資料。</li> <li>4. 備註 <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 理工 A 專輯包括數學、物理、力學、天文、地理、生物</li> <li>(2) 理工 B 專輯包括化學、化工、冶金、環境、礦業</li> <li>(3) 理工 C 專輯包括機電、航空、交通、水利、建築、能源</li> </ol> </li> </ol>

資料庫/系統 名稱	簡介
<a href="#">ProQuest Dissertations &amp; Theses</a> (PQDT)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本資料庫 ProQuest Dissertations &amp; Theses 簡稱 PQDT，是全世界最詳盡的博碩士論文合集，由國研院科技政策中心提供全國大專院校免費使用。</li> <li>2. 收錄世界各地從 1861 年至今的博碩士論文，主題涵蓋理、工、醫、農、生科及人文社會等各類學科。該資料庫提供美加地區為主之 300 餘萬篇博碩士論文索摘，1997 年後之資料提供索引、摘要及免費瀏覽論文的前 24 頁，並可下載列印。</li> </ol>
<a href="#">Digital Dissertation Consortium 數位化論文典藏聯盟資料庫</a> (DDC)	<p>Digital Dissertation Consortium 簡稱 DDC，由美國 ProQuest 公司所出版，為一數位化論文典藏聯盟全文資料庫，於 2001 年 9 月由國內圖書館界相關單位共同成立該聯盟，共享使用聯盟館所購買的所有論文全文資料，並可下載全文。該資料庫目前有台灣、香港等 76 個會員圖書館，計有 168,947 筆論文全文資料，供聯盟館下載利用。此外，您也可透過本資料庫連結 PQDT 資料庫查找論文，並推薦圖書館採購。</p>
國外博碩士論文系統/資料庫	<p>除上述所提供之學位論文資料庫外，本館亦徵集國外博碩士論文相關資料庫，可由本館電子資料庫系統連結進入查詢各國博碩士論文資源，如 NDLTD (Networked Digital Library of Theses and Dissertations) 國際博碩士論文數位圖書館、National Library of Australia (Trove 網站)。</p> <p><b>NDLTD</b>：是一全球性的博碩士論文數位圖書館計畫，提供全球 100 多所大學/學會公開取用的電子學位論文，不限網域使用。</p> <p>Find ETDs 目前提供兩種檢索介面工具，一為 VTLS Visualizer (須註冊)，一為 <a href="#">Scirus</a> (推薦使用此功能查詢論文)。</p> <p><b>National Library of Australia (Trove 網站)</b>：主要整合澳洲各大學之博碩士論文資料，透過網路提供使用者利用，資料超過 97 萬多筆。</p>
各校圖書館館藏目錄/各校學位論文查詢系統	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 部分學校的博碩士論文有開放外借，請參考所要引用的作者之學校館藏目錄資訊。</li> <li>2. 可親自至國家圖書館或作者畢業之學校圖書館閱覽或複印紙本學位論文。</li> <li>3. 各校學位論文查詢系統，本館已徵集於中興大學電子學位論文系統列下，博碩士論文相關網站中 (即首頁→電子資源→興大電子學位論文→博碩士論文相關網站)</li> </ol>
<a href="#">全國文獻傳遞服務系統</a> (NDDS)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本館未收藏之學位論文資料，可利用全國圖書目資訊網查詢後，透過 NDDS 系統，向他館提出申請複印或借閱，複印或借閱之費用依各館規定。</li> <li>2. 本系統為付費機制，使用前需先註冊帳號。</li> <li>3. 論文複印申請時請注意著作權問題，多數學校博碩士論文僅提供複印全文頁數之三分之一 (內含羅馬數字頁碼)。</li> </ol>

如何查找博碩士論文資源—練習資訊 102.9.26

系所	系主任	英文名	專長領域	著作	關鍵字
園藝系	網站掛掉				
行銷系	蔡明志	Ming-Chih Tsai	通路策略、產業行銷、關係行銷	Ming-Chih Tsai*, Chih-Wen Yang, Ching-Wei Lien (2011), Segmenting competitive markets: an example from air freight, Journal of Air Transport Management, 17, 211-214, (SSCI).	Industrial market segmentation; Disaggregate model; Strategic group
獸醫系	董光中	Tung, Kwong-Chung	野生動物或珍稀動物醫療、獸醫寄生蟲學、掃描電子顯微鏡技術	Tung KC, Hsiao FC, Yang CH, Chou CC, Lee WM, Wang KS, Lai CH# . 2009. Surveillance of endoparasitic infections and the first report of Physaloptera sp. and Sarcocystis spp. in farm rodents and shrews in central Taiwan. J. Vet. Med. Sci. 71: 43-47	Wild and Exotic Animal Medicine, Parasitology, Deer Medicine
生科系	李宗翰	Lee, Tsung-Han	比較生理學（功能性基因體及蛋白質體學探討水生動物生理與細胞生理機制）	Tang, C.H., L.Y. Hwang, I.D. Shen, Y.H. Chiu, and T.H. Lee* 2011/12 Immunolocalization of chloride transporters to gill epithelia of euryhaline teleosts with opposite salinity-induced Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> -ATPase responses. Fish Physiol. Biochem. 37:709-724. SCI (*Corresponding author; NSC 93-2313-B-005-007)	Comparative physiology, functional genomics, proteomics, aquatic animal physiology, cell physiology
機械系	郭正雄	Cheng-Hsiung Kuo	流體動力學實驗量測、尾流的主動與被動控制、流場引致振動與噪音分析、LDA 與 PIV 量測技術、仿生系統推進、風力能源利用	C. H. Kuo, Petry Y. R. Lee and Shy-Tsin Chou, “Lock-on Characters behind Two Side-By-Side Cylinders of Different Diameters at Small Net Gap Ratios”, To appear in a special issue of Experiments in Fluids, 2011 (SCI) NSC-91(92,93) -2212-E-005-022.	Flow-Induced Vibration, Microflow Measurements, Laser Instrumentation Techniques, Flow Controls
電機系	蔡清池	Ching-Chih Tsai	尖端控制(預估、適應與非線性控制)理論與技術研究、智慧型控制理論與技術研究、尖端控制實現技術、服務型智慧機器人之設計與發展、自主行動機器人學、電機控制與應用、工業電子控制與應用	Ching-Chih Tsai*, Shui-Chun Lin, Hsu-Chih Huang and Yu-Ming Cheng, “Design and Control of a Brushless DC Limited-Angle Torque Motor with Its Application to Fuel Control of Small-Scale Gas Turbine Engines,” Mechatronics, vol.19, no.1, pp.29-41, January 2009.	Autonomous robotics, Intelligent control theory and technology, Advanced control implementation technology, Design and development of intelligent service robots