

系所名稱	資訊管理學系博士班		
組別名稱	管理組	資訊科技組	
招生名額	2	3	
系所組代碼	751-A	751-B	
報名時指定繳交之資料	(請依序將下列資料合併裝訂) 1. 彌封推薦函二封(格式自訂), 其中一封需為論文指導教授推薦或服務單位主管推薦。 2. 「 考生學經歷彙整表 」(如簡章第 41 頁)。 3. 大學部或專科及碩士班成績單正本各一份。 4. 研究計畫。 5. 碩士論文。 (1) 應屆畢業生經指導教授簽證後, 得以碩士論文初稿替代。 (2) 以同等學力報考或無碩士論文者, 請繳交相當碩士論文之著作。 (3) 藝術類或應用科技類相當碩士論文之著作, 得以創作、展演連同書面報告或以技術報告替代。 6. 其他有助於審查之資料: 如著作、發明、工作經驗、外語能力等。		
甄試項目及占分比例	甄試項目		占分比例
	第一階段	資料審查	50%
	※通過第一階段者始得參加第二階段		
	第二階段	口試	50%
錄取同分參酌順序	1. 口試。 2. 資料審查。 3. 上述各項成績相同者, 由招生委員會決定。		
是否受理申請提前入學	<input checked="" type="checkbox"/> 是 (「申請提前一學期入學」之申請條件, 請見簡章第 28 頁) <input type="checkbox"/> 否		
備註	第二階段口試時, 請準備 8 分鐘之過去相關著作或未來研究計畫報告。		
聯絡方式	電話: (03)463-8800 ext. 2791、網址: http://www.mis.yzu.edu.tw/		

元智大學 博士班考生學經歷彙整表

※請勾選報考系所別

- | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 工業工程與管理學系 | <input type="checkbox"/> 資訊工程學系 | <input type="checkbox"/> 光電工程學系 |
| <input type="checkbox"/> 化學工程與材料科學學系 | <input type="checkbox"/> 資訊管理學系 | <input type="checkbox"/> 通訊工程學系 |
| <input type="checkbox"/> 機械工程學系 | | <input type="checkbox"/> 電機工程學系 |

(以√劃記)

1.姓名(中文)	2.現職/職務或 就讀學校/科系			
3.最高學歷(以√劃記) <input type="checkbox"/> 日間部一般生 <input type="checkbox"/> 夜間部在職專班生				
<input type="checkbox"/> 一般大學(四年制)		<input type="checkbox"/> 二專		
<input type="checkbox"/> 一般大學二技		<input type="checkbox"/> 三專		
<input type="checkbox"/> 科技大學或技術學院(四年制)		<input type="checkbox"/> 五專		
<input type="checkbox"/> 科技大學或技術學院(二年制)		<input type="checkbox"/> 其他_____		
4.高中以上學歷說明：				
專科或大學畢(肄)業學校 (應屆生填目前就讀學校)	畢(肄)業科系	畢(肄)業年月	畢(肄)業成績 總平均	畢(肄)業名次 (系排名/總人數,%)
5.曾參與之工作、研究、實習等(請填具代表性者)：				
時 間(年/月)	服務機關名稱/職稱	主 要 成 就		
自 / 至 /				
自 / 至 /				
自 / 至 /				
自 / 至 /				
6.榮譽、得獎或證照等專業資格證明(請填最具代表性者)：				
取 得 時 間	證 件 名 稱			
年 月				
年 月				
年 月				
7.主要專長領域及研究方向：				
8.論文發表、專書著作一覽表:(請另頁以表格化呈現)				
(1) 碩士論文題目/指導教授/口試委員名單：				
(2) 其他論文(含期刊論文與會議論文)：				

◎請詳細填寫，並連同其他相關文件影本依序裝訂於後。(各項證明文件恕不退還，請勿使用正本。)

資訊管理學系

<http://www.mis.yzu.edu.tw/>
Tel : (03)463-8800 ext.2791
Fax : (03)435-2077

系所簡介

本系於民國 82 年成立，招收大學部及碩士班學生，88 年開始招收碩士在職專班研究生，94 學年度開始招收博士班學生。由於資訊應用已成為今日企業及組織維持生產力與競爭力的重要關鍵，本系為配合社會發展需求，乃以著重培育資訊管理專業兼俱的人才為目的。

系所概況

本系所教師專長分為資訊技術、計量決策、資訊管理及企業管理四個領域，從草創時期只有 1 個班和 3-4 位教授，成長到現有 18 個班和 23 位教授。學生方面，共有大學部學生約 491 人、碩士班學生約 86 人、碩士在職專班學生約 174 人、博士班學生約 32 人。

發展目標及特色

目標：

1. 培養兼具資訊技術能力與現代管理知識的高級人才。
2. 創新資訊科技與經營管理知識之研究發展。

特色：

1. 致力於良好研究環境的建立，同學直接參與教師研究，發展各領域特色，並促使不同領域間之整合。
2. 與國外知名大學如澳洲西雪梨大學合作國際雙聯碩士學位課程，以拓展學生視野、培養學生國際觀、增進國際學術合作交流。
3. 提供充沛之研究生個人研究設備與環境。
4. 除備有高額且多元的校內、外獎助學金外，亦提供多種的研究 TA 及研究計畫 RA。

課程簡介

1. 碩士班資管組 A：畢業最低總學分數為 31 學分，另加碩士論文 1 篇。
2. 碩士班資管組 B(國際雙聯學位)：畢業最低總學分數為 30 學分，另加碩士論文 1 篇
3. 碩士班資料組(國際雙聯學位)：畢業最低總學分數為 30 學分，另加碩士論文 1 篇
4. 博士班：畢業最低總學分數為 34 學分，另加博士論文 1 篇。

師資

姓名	職稱	最高學歷	專長
龐金宗	教授 兼系主任	國立中央大學 數學博士	計算智慧、矩陣分析
張百棧	教授 兼資訊學院 院院長	美國 Lehigh University 工業工程博士	財經資料預測、生產排 程、軟性計算應用、管理 資訊系統開發、企業改造
邱昭彰	教授	美國 University of Maryland 資訊管理博士	商業智慧探勘、網路內容 擷取與分析、資源規劃最 佳化
詹前隆	教授	美國 University of Wisconsin – Madison 工業工程博士	決策科學、醫療資訊系 統、決策支援系統
盧以詮	副教授	美國 George Mason University 資訊技術博士	樣本識別與神經網路、計 量金融與風險管理、創業 管理與實務
林耀欽	副教授	國立政治大學 企業管理博士	電子商務管理、電子化企 業管理、作業流程管理、 專案管理、策略資訊系 統、資訊科技之應用研究
李錫捷	副教授	美國 University of Missouri-Rolla 資訊科學博士	樣本識別、平行處理、網 路與資料庫之整合應用
王秉鈞	副教授	美國 Carnegie Mellon University 公共政策暨管理學院組織理 論、資訊科學博士	組織理論、認知與資訊科 學、人力資源管理
劉俞志	副教授	美國 Southern Methodist University 電腦科學博士	專案開發與管理、資料 庫、資料探勘

林志麟	副教授	美國 Southern Methodist University 電腦科學博士	資料探勘、資料隱私保 護、資料庫、模糊理論
陸承志	副教授	美國 University of Arizona 電機博士	網頁探勘、社交語意網、 物流與供應鏈資訊系統
袁鳳清	助理教授	美國 Georgia State University 資管碩士暨企管碩士	管理決策分析、系統分析 與設計
申生元	助理教授	國立交通大學 工業工程與管理博士	作業研究與最佳化應 用、物流與供應鏈管理、 網路規劃
葉佳炫	助理教授	國立政治大學 經濟學博士	代理人基計算經濟與財 務、遺傳演算法、遺傳規 畫
吳思佩	助理教授	澳洲 Queensland University 資訊科技博士	ERP 系統維護管理與資 料流程、ERP 系統維護與 升級決策、標準的適合度 及採用
郭文嘉	助理教授	國立中正大學 資訊工程博士	醫學影像、影像/視訊處 理、圖形識別、多媒體通 訊系統
張國忠	助理教授	美國 University of South Carolina 商學管理博士	資訊安全、專案管理、科 技創新與整合
李婷	助理教授	國立台北大學 企業管理博士	電子商務、行動商務、跨 文化研究
謝瑞建	助理教授	美國 Rutgers University 醫學工程博士	醫學資訊、計算生物
馮良治	助理教授	國立成功大學 資訊工程博士	自然語言處理、文本探 勘、資訊檢索、知識發 現、醫學資訊
楊錦生	助理教授	國立中山大學 資訊管理博士	資料探勘、文字探勘、資 訊擷取、本體論學習與發 展、知識管理
李怡慧	助理教授	英國 University of Bath 管理學博士	虛擬組織、電腦媒介溝通 、線上組織行為、競合理 論
許嘉裕	助理教授	國立清華大學 工業工程與工業管理博士	製造智慧、數位決策、資 料挖礦、統計方法與應用

實驗室簡介

本系致力於良好研究環境的建立。鼓勵同學參與教師研究，發展各領域特色，並促使不同領域間之整合。本系所實驗室有：

- 商業智慧實驗室
- 管理自動化與組織設計實驗室
- 決策支援系統實驗室
- 智慧計算及多媒體實驗室
- 尖端資訊系統管理及應用實驗室
- 自然學習與知識探勘實驗室
- 財務金融資料探勘實驗室
- 計算智慧實驗室
- 企業系統及社會網路實驗室
- 網際運算實驗室
- 行動商務暨資訊安全實驗室
- 醫療資訊暨遠距醫學實驗室
- 自然語言處理與文字探勘實驗室
- 決策分析與管理研究室

授予學位

- 一、碩士班資管組 A：管理學碩士(MBA)。
- 二、碩士班資管組 B(國際雙聯學位)：分別獲得元智大學管理學碩士學位(MBA)與澳洲西雪梨大學 MBC(Master of Business & Commerce)碩士學位。
- 三、碩士班資料組(國際雙聯學位)：分別獲得元智大學資訊學碩士學位(MS)與澳洲西雪梨大學資訊技術碩士學位。
- 四、博士班：管理學博士(Doctor of Philosophy)。

獎助學金

本校為獎勵成績優異同學就讀本校，設置各種獎助學金獎勵辦法，詳細資訊請至本校學務處網頁查詢。