

伍、學系分則：招生系所別、名額及考試科目

- 以下各系所招生名額包含半導體、AI、機械領域擴充名額及逕修讀博士學位名額，但不含甄試回流名額。甄試回流名額將於碩、博士班甄試報名截止後（約 112 年 11 月 9 日）、及放榜後（約 112 年 12 月 4 日）、及博士班報名開始前（約 113 年 3 月 29 日），統計公告最新回流名額供考生參考，請至本校首頁/招生資訊/最新消息（<https://www.yzu.edu.tw/admissions>）查詢。

系所名稱	文化產業與文化政策博士學位學程			
組別名稱	不分組			
招生名額	2			
系所組代碼	656-A-0			
考試科目 及 占分比例	考試科目	滿分	占總成績 比例	錄取同分 參酌順序
	資料審查	100	50%	2
	口試 (含口頭報告)	100	50%	1
報名時指定 繳交之資料	<p>1. 以下資料審查文件，請於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 依序合併為一份 PDF 檔(檔案大小 10MB 為限) 上傳「系所審查資料」。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「上傳報名資料」→「系所審查資料」)</p> <p>(1). 「文化產業與文化政策博士學位學程考生學經歷彙整表」(如簡章第 37 頁)。</p> <p>(2). 大學部或專科及碩士班成績單正本各一份。</p> <p>(3). 與文化主題相關之研究計畫(含進修方向)。</p> <p>(4). 與文化主題相關之碩士論文或成果報告。</p> <p>A. 應屆畢業生經指導教授簽證後，得以碩士論文初稿替代。</p> <p>B. 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。</p> <p>C. 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。</p> <p>(5). 個人簡歷。</p> <p>(6). 其他有助於審查之資料：如著作、工作經驗、外語能力等。</p>			
口試 相關日期 注意事項	<p>1. 口試擬於 113 年 5 月 9 日 在元智大學五館舉行，詳細口試時間地點將於 113 年 5 月 6 日公告於本系網頁。</p> <p>2. 口試時，請準備 5 分鐘之過去相關著作或未來研究計畫口頭報告。</p>			
授予學位	社會科學博士			
備註				
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext.2701、網址： https://www.hs.yzu.edu.tw/page-2-1.html			

系所名稱	電機工程學系博士班			
組別名稱	甲組	乙組	丙組	
招生名額	1	2	甄試若有缺額回流，才會辦理考試	
系所組代碼	356-A-0	356-B-0	356-C-0	
考試科目及占分比例	考試科目	滿分	占總成績比例	錄取同分參酌順序
	資料審查	100	30%	2
	口試	100	70%	1
報名時指定繳交之資料	<p>1. 以下資料審查文件，請於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 依序合併為一份 PDF 檔(檔案大小 10MB 為限)上傳「系所審查資料」。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「上傳報名資料」→「系所審查資料」)</p> <p>(1). 「考生學經歷彙整表」(如簡章第 35 頁)。</p> <p>(2). 大學部或專科及碩士班成績單正本各一份(應屆畢業生可免繳最後一學期成績單)。</p> <p>(3). 碩士論文(國外大學未作論文而獲碩士學位者免繳，但應繳碩士證書影本一份；應屆畢業生碩士論文可先繳草稿)。</p> <p>(4). 研究計畫(研究心得與未來規劃)。</p> <p>(5). 其他有助於審查之資料：如著作、專題報告、自傳、社團活動紀錄等。</p> <p>2. 「推薦函」(自由選繳)：請逕至「推薦函」建置推薦人資料，系統將發送通知至推薦人電子信箱。推薦人開啟連結，於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 完成線上填寫推薦函並送出。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「推薦函」)</p>			
口試相關日期注意事項	<p>1. 口試日期：甲組預定於 113 年 5 月 10 日、乙、丙組預定於 113 年 5 月 8 日在元智大學七館舉行，各組詳細口試時間、地點將於 113 年 5 月 6 日公告於甲、乙、丙組網頁。</p> <p>2. 口試時間預計 20 分鐘；請準備 15 分鐘之簡報，含過去研究成果及未來研究計畫報告，問答約 5 分鐘。</p>			
授予學位	電機工程博士			
備註	<p>1. 各組研究領域</p> <p>【甲組】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 控制工程：機電整合、智慧型系統、機器人、電力電子、信號處理、智慧電網。 ● 數位科技：社群多媒體、電腦視覺、影像處理、雲端計算、次世代網路、人工智慧、智慧生醫。 ● 電子工程：混合信號、數位信號、多媒體、電源管理、積體電路與系統晶片設計、AI 晶片系統。 <p>【乙組】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 高頻技術：電磁傳播模型、微波工程、高頻電路設計、射頻積體電路設計(RF IC)、電磁相容、電磁干擾、生醫電磁、天線設計製造與測試、智慧型天線、RFID、5G 毫米波技術。 ● 電信工程：無線網路與傳輸、數位通訊、通訊信號處理、無線通訊、物聯網、5G 行動通訊、軟體無線電、MIMO 通訊系統。 ● 智慧資訊：視訊分析暨影像處理、資料處理與探勘、圖型識別、軟體定義網路/網路功能虛擬化、人工智慧物聯網、5G 網路、自然語言處理與語音處理、機器學習、軟體工程。 <p>【丙組】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 半導體暨綠能：半導體元件製程、有機光電半導體、高效率太陽能電池、高亮度發光二極體、奈米電子、石墨烯、顯示科技、薄膜電晶體、MBE 磊晶技術、矽光積體電路、矽光子製程感測元件、高能粒子固態感測器等。 ● 光機電系統與光資訊：單晶片系統、光電應用、光學設計、光機設計、生醫檢測、雷射雷達、光學影像偵測、影像識別、色彩學、數位影像、人工智慧與物聯網應用等。 <p>2. 甲組博士班畢業條件可選擇學術標準或技術標準，源源不絕的創意轉化成為專利技術及移轉成果依然可以獲得博士學位，相關資訊可至本組網頁/法規表單/博士班修業及資格與論文考試辦法中參閱。</p>			
聯絡方式	<p>電話：(03)463-8800 ext. 7101 (甲組)、ext. 7301(乙組)、ext. 7503(丙組)</p> <p>網址：http://www.en.yzu.edu.tw/</p>			

系所名稱	工業工程與管理學系博士班			
組別名稱	不分組			
招生名額	2			
系所組代碼	355-A-0			
考試科目 及 占分比例	考試科目	滿分	占總成績 比例	錄取同分 參酌順序
	資料審查	100	50%	2
	口試	100	50%	1
報名時指定 繳交之資料	<p>1. 以下資料審查文件，請於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 依序合併為一份 PDF 檔(檔案大小 10MB 為限) 上傳「系所審查資料」。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「上傳報名資料」→「系所審查資料」)</p> <p>(1). 「考生學經歷彙整表」(如簡章第 35 頁)。</p> <p>(2). 大學部(或專科)及碩士班成績單正本各一份，均須註明總名次及該年級人數(應屆畢業生可免繳最後一學期成績單)。</p> <p>(3). 碩士畢業證書影本(應屆畢業生可免繳)。</p> <p>(4). 研究計畫。</p> <p>(5). 碩士論文或提案(國外大學未作論文而獲碩士學位者免繳)，報名時請務必提供「碩士論文題目」、「碩士指導教授」、「碩士論文口試委員名單」、「碩士一般生或在職專班畢業」，應屆畢業生碩士論文可先繳草稿。</p> <p>(6). 個人簡歷：含工作經驗、研究興趣、社團活動等。</p> <p>(7). 其他有助於審查之資料：如論文發表、著作、得獎或英文檢定證明、專題報告等。</p> <p>2. 「推薦函」二封，其中一封須為論文指導教授推薦或服務單位主管推薦：請逕至「推薦函」建置推薦人資料，系統將發送通知至推薦人電子信箱。推薦人開啟連結，於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 完成線上填寫推薦函並送出。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「推薦函」)</p>			
口試 相關日期 注意事項	<p>1. 口試擬於 113 年 5 月 8 日 在元智大學二館舉行，詳細口試時間地點將於 113 年 5 月 6 日公告於本系網頁。</p> <p>2. 請準備 10 分鐘未來研究計畫之專題報告。</p>			
授予學位	工學博士			
備註	歡迎數學、統計、資訊、管理及其他非工業工程背景之學生報考。			
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext.2501、網址： http://www.iem.yzu.edu.tw/			

系所名稱	化學工程與材料科學系博士班			
組別名稱	不分組			
招生名額	1			
系所組代碼	353-A-0			
考試科目 及 占分比例	考試科目	滿分	占總成績 比例	錄取同分 參酌順序
	資料審查	100	100%	-
報名時指定 繳交之資料	<p>1. 以下資料審查文件，請於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 依序合併為一份 PDF 檔(檔案大小 10MB 為限) 上傳「系所審查資料」。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「上傳報名資料」→「系所審查資料」)</p> <p>(1). 必繳資料</p> <p>I. 「考生學經歷彙整表」(如簡章第 35 頁，或至本系網址下載)。</p> <p>II. 最高學歷之成績單(含排名)。</p> <p>(2). 自由選繳資料：其他有助於審查之資料(如得獎證明、研究計畫等)</p> <p>2. 「推薦函」一封(含)以上：請逕至「推薦函」建置推薦人資料，系統將發送通知至推薦人電子信箱。推薦人開啟連結，於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 完成線上填寫推薦函並送出。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「推薦函」)</p>			
授予學位	工學博士			
備註	本系研究所課程規劃包含高分子材料、生化工程、材料科學、程序工程與永續發展等五大領域，教師研究專長遍及半導體、光電、生物科技、分離技術、綠色科技與能源、觸媒、高分子、複合材料、汙染防治等，歡迎相關領域報考。			
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext.2551、網址： http://www.che.yzu.edu.tw			

系所名稱	機械工程學系博士班			
組別名稱	不分組			
招生名額	2			
系所組代碼	352-A-0			
考試科目 及 占分比例	考試科目	滿分	占總成績 比例	錄取同分 參酌順序
	資料審查	100	40%	2
	口試	100	60%	1
報名時指定 繳交之資料	<p>1. 以下資料審查文件,請於 113年4月26日15:00前依序合併為一份PDF檔(檔案大小10MB為限)上傳「系所審查資料」。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「上傳報名資料」→「系所審查資料」)</p> <p>(1). 「考生學經歷彙整表」(如簡章第35頁)。</p> <p>(2). 大學部或專科及碩士班成績單正本各一份(應屆畢業生可免繳最後一學期成績單)。</p> <p>(3). 其他有助於審查之資料：如研究計畫(含進修方向)、碩士論文全文或摘要(國外大學未作論文而獲碩士學位者免繳,但應繳碩士證書影本一份)、著作、專題報告等。</p> <p>2. 「推薦函」二封：請逕至「推薦函」建置推薦人資料,系統將發送通知至推薦人電子信箱。推薦人開啟連結,於 113年4月26日15:00前完成線上填寫推薦函並送出。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「推薦函」)</p>			
口試 相關日期 注意事項	<p>1. 口試擬於 113年5月9日在元智大學三館舉行,詳細口試時間地點將於113年5月6日公告於本系網頁。</p> <p>2. 口試：請準備過去研究成果及未來研究計畫口頭報告。</p>			
授予學位	工學博士			
備註	<p>1. 本系為跨領域系所,歡迎其他理工科系背景同學報考。</p> <p>2. 依本校有庠獎助學金設置辦法發給獎學金。</p>			
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext.2451、網址： http://www.mech.yzu.edu.tw			

系所名稱	管理學院博士班			
組別名稱	產業組 (DBA)			
招生名額	6			
系所組代碼	554-B-0			
考試科目 及 占分比例	考試科目	滿分	占總成績 比例	錄取同分 參酌順序
	資料審查	100	50%	2
	口試	100	50%	1
報名時指定 繳交之資料	<p>1. 以下資料審查文件,請於 113年4月26日15:00前依序合併為一份PDF檔(檔案大小10MB為限)上傳「系所審查資料」。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「上傳報名資料」→「系所審查資料」)</p> <p>(1). 「管理學院博士班考生背景資料表」(如簡章第36頁)。</p> <p>(2). 碩士班成績單一份。</p> <p>(3). 有效工作年資證明:依服務年資證明所載日期計算,不限定在同一機構,並取得服務年資證明(服兵役期間列入服務年資計算),現職年資計算至入學年度註冊月最後一日止。</p> <p>(4). 個人簡歷:含自傳、申請動機、產學研究興趣或提案、未來生涯規畫、工作經驗及重要成就等。</p> <p>(5). 其他有助於審查之資料。</p> <p>2. 「推薦函」一封:請逕至「推薦函」建置推薦人資料,系統將發送通知至推薦人電子信箱。推薦人開啟連結,於 113年4月26日15:00前完成線上填寫推薦函並送出。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「推薦函」)</p>			
口試 相關日期 注意事項	<p>1. 口試擬於 113年5月9日在元智大學六館舉行,詳細口試時間地點將於113年5月6日公告於本系網頁。</p> <p>2. 請準備個人簡歷與未來研究領域相關簡報資料(報告時間五分鐘),於 113年5月6日前將簡報 e-mail 至 janice00@saturn.yzu.edu.tw。</p>			
授予學位	經營管理博士 (DBA)			
備註	<p>1. 報考資格:招收具國內經教育部立案之公私立大學校院或符合教育部採認規定之國外大學校院碩士學位,並擔任企業界、政府機關、或法人單位之高階主管。</p> <p>2. 本博士班歡迎公民營企業、產業界菁英,以及具跨領域背景與經驗之人士,踴躍報名。</p> <p>3. 本班設有學術組及產業組,兩組係屬學籍分組招生,前者採甄試入學管道,後者以考試入學管道辦理,名額不得互為流用。 產業組 DBA 課程特色,詳見網頁說明:https://u.yzu.edu.tw/PQhHkLx40</p> <p>4. 收費標準: (1)每學期學雜費及學分費。 以上費用不含研習、參訪、異地教學等交通食宿費。 (2)收費標準需依本校會計室公告為主。 本校會計室網址:http://www.yzu.edu.tw/admin/bo/</p>			
聯絡方式	電話:(03) 463-8800 ext.6052、網址: http://www.cm.yzu.edu.tw/phd/			

系所名稱	資訊工程學系博士班			
組別名稱	不分組			
招生名額	1			
系所組代碼	754-A-0			
考試科目 及 占分比例	考試科目	滿分	占總成績 比例	錄取同分 參酌順序
	資料審查	100	100%	-
報名時指定 繳交之資料	<p>1. 以下資料審查文件，請於 113年4月26日15:00前 依序合併為一份 PDF 檔(檔案大小 10MB 為限) 上傳「系所審查資料」。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「上傳報名資料」→「系所審查資料」)</p> <p>(1). 「考生學經歷彙整表」(如簡章第 35 頁)。</p> <p>(2). 大學部或專科及碩士班成績單正本各一份。</p> <p>(3). 個人簡歷。</p> <p>(4). 讀書計畫(或研究計畫)。</p> <p>(5). 碩士論文或專業著作。</p> <p>(6). 其他有助於審查之資料。</p> <p>2. 「推薦函」二封：請逕至「推薦函」建置推薦人資料，系統將發送通知至推薦人電子信箱。推薦人開啟連結，於 113年4月26日15:00前 完成線上填寫推薦函並送出。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「推薦函」)</p>			
授予學位	工學博士			
備註	<p>1. 本系強調科技整合，歡迎具資工、數位內容、多媒體、資管、資傳、生物、生命科學、工管、電機、電子、通訊、機械、化工、材料、醫工、數學、物理、化學等領域的同學報考。</p> <p>2. 本系教學及研究領域涵蓋資訊科學四大相關領域，主要包括(1)人工智慧與數據科學；(2)網路、雲端與物聯網；(3)多媒體與人機互動；及(4)晶片設計。</p> <p>3. 凡具有中華民國國籍身分參加本校博士班(不含管理學院博士班產業組)招生考試之錄取生(含甄試及學、碩士逕修讀博士學位入學者)且未有專職工作者(須簽立切結書)，一至三年級得免繳學費。詳細獎助學金規定請詳閱「元智大學有庠獎助學金設置辦法」。</p>			
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2363、網址： https://www.cse.yzu.edu.tw			

系所名稱	資訊管理學系博士班			
組別名稱	不分組			
招生名額	1			
系所組代碼	751-A-0			
考試科目 及 占分比例	考試科目	滿分	占總成績 比例	錄取同分 參酌順序
	資料審查	100	50%	2
	口試	100	50%	1
報名時指定 繳交之資料	<p>1. 以下資料審查文件，請於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 依序合併為一份 PDF 檔(檔案大小 10MB 為限) 上傳「系所審查資料」。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「上傳報名資料」→「系所審查資料」)</p> <p>(1). 「考生學經歷彙整表」(如簡章第 35 頁)。</p> <p>(2). 大學部或專科及碩士班成績單正本各一份(應屆畢業生可免繳最後一學期成績單)。</p> <p>(3). 攻讀博士學位構想書(至多 2 頁)。</p> <p>(4). 碩士論文： A. 應屆畢業生經指導教授簽證後，得以碩士論文初稿替代。 B. 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。 C. 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。</p> <p>(5). 其他有助於審查之資料：如著作、發明、工作經驗、外語能力．．．等。</p> <p>2. 「推薦函」二封，其中一封須為碩士論文指導教授或服務單位主管推薦：請逕至「推薦函」建置推薦人資料，系統將發送通知至推薦人電子信箱。推薦人開啟連結，於 113 年 4 月 26 日 15:00 前 完成線上填寫推薦函並送出。(網址：https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply 選擇「113 博士班」→「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→「推薦函」)</p>			
口試 相關日期 注意事項	<p>1. 口試擬於 113 年 5 月 8 日 在元智大學一館舉行，詳細口試時間地點將於 113 年 5 月 6 日公告於本系網頁。</p> <p>2. 口試時，請準備 8 分鐘之過去相關著作或未來研究構想書(至多 2 頁)。</p>			
授予學位	資訊管理學博士			
備註	本系博士班課程分成「管理」及「資訊科技」二個學程，經錄取同學須於博一上學期開學前選定其中一個學程，並於修業期間完成相關修課之規定。			
聯絡方式	電話：(03)463-8800 ext. 2791、網址： http://www.mis.yzu.edu.tw/			

元智大學 113 學年度 博士班 推薦函 (範例參考)

(以[˘]劃記)

申請人姓名：_____ 報考系所/組別：_____

推薦人基本資料確認

推薦人：_____ 服務單位：_____ 職稱：_____

E-mail：_____ 電話：_____

推薦人填寫部分

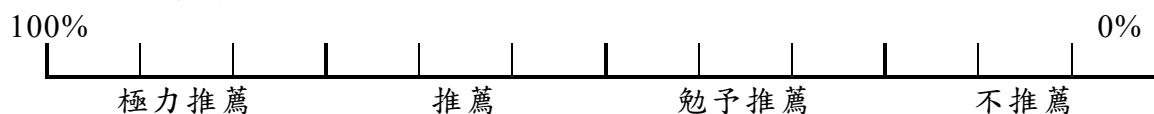
說明：本校招生委員會為了解參加博士班入學考試學生在校或工作時之學業、研究能力、合群性等表現，需要您提供客觀評估資料以為參考，此項資料列為機密，不對外公開，謝謝您的協助。

一、選擇您認為 (以[˘]做記號)

申請人在學/工作服務期間之狀況評估	前 5%	前 10%	前 25%	前 50%	無法判定
在學/工作服務表現成績					
專業知識與技能					
管理能力					
執行能力					
研究成果					
獨立研究能力					
原創能力					
寫作能力					
口頭表達能					
恆心與毅力					
品性與合群性					

二、與申請人之關係及熟稔程度:(2000 字以內)

三、您願意推薦申請人來就讀本校嗎? (以[˘]做記號)



四、申請人如具有其他重要優點及特殊表現之處，請說明:(2000 字以內)

備註：

- 一、 本推薦函僅供範例參考，實際依線上「推薦函」問卷內容為主。
- 二、 線上「推薦函」邀請，請至報名系統網址：<https://exam.yzu.edu.tw/NewNetapply> 選擇考試類別→登入「查詢報名結果與成績」→輸入身分證字號及密碼→點選進入→推薦函。(考生須先完成網路報名才能進行推薦函邀請)
- 三、 考生須需至報名系統→「推薦函」建置推薦人資料並發送通知至推薦人電子信箱(推薦人開請連結，線上填寫後送出)。

元智大學博士班考生學經歷彙整表

※請勾選報考系所別

資訊工程學系
 資訊管理學系

電機工程學系
 (報考組別: 組)

工業工程與管理學系
 化學工程與材料科學學系
 機械工程學系

(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"/> 一般大學二技 <input type="checkbox"/> 科技大學或技術學院(四年制) <input type="checkbox"/> 科技大學或技術學院(二年制)		<input type="checkbox"/> 二專 <input type="checkbox"/> 三專 <input type="checkbox"/> 五專 <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，並連同其他系所指定繳交資料，合併為一份 PDF 檔(檔案大小 10MB 為限)，並於報名截止日前完成上傳。

元智大學 管理學院博士班考生背景資料表

●基本資料(必填)

姓 名		出生年月日	民國 年 月 日	請貼兩吋照片一張
學 歷	畢業學校	科系	畢業年月	
研 究 所			民國 年 月	
大 學			民國 年 月	
主要專長領域 及研究方向				
論文發表 及 專業著作 一覽表	1. 碩士論文題目／指導教授： 2. 其他論文(含期刊論文與會議論文)			

●其他有助於審查之資訊(無則免填)

現職服務單位			部門/職稱		
工作經驗 (由前一工作職務開始，逐項回溯列出全職工作經驗)	服務單位	部門	職稱	工作地點	起迄年月
					年 月至 年 月
					年 月至 年 月
					年 月至 年 月
					年 月至 年 月
參與之 研究、產學計畫	請敘述參與過之研究計畫題目、出資單位、受補助單位、計畫主持人與工作職掌				
得獎、榮譽、專利					

元智大學 文化產業與文化政策博士學位學程 考生學經歷彙整表

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"/> 一般大學二技 <input type="checkbox"/> 科技大學或技術學院(四年制) <input type="checkbox"/> 科技大學或技術學院(二年制)		<input type="checkbox"/> 二專 <input type="checkbox"/> 三專 <input type="checkbox"/> 五專 <input type="checkbox"/> 其他_____	
4.學歷說明：			
大學及研究所畢(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)：			
推薦人(1)		聯絡電話	
任職單位		職稱	
推薦人(2)		聯絡電話	
任職單位		職稱	

附註：

- (1)請詳細填寫，並連同其他系所指定繳交資料，合併為一份 PDF 檔(檔案大小 10MB 為限)，並於報名截止日前完成上傳。
- (2)推薦人可為主管、師長；如果有必要，我們將會電訪您的推薦人。