

招生系組	7413 工業設計學系(甲組)		設計整合與製造組	
名 額	一般生：2 名			
報考資格	大學各學系畢業生(含應屆畢業生)，或具有同等學力資格者。			
考試項目	科目	權值	同分參酌順序	日期
	審查	×1.00	2	2月22日(四)前(含)寄達本系
	面試	×1.50	1	3月10日(六)
注意事項	<p>1. 審查應繳文件如下：</p> <p>(1) 大學(或同等學力)歷年成績單。</p> <p>(2) 設計相關之個人作品集。</p> <p>(3) 自傳及其他有利審查之相關資料(如：證照、英檢證明、得獎紀錄、相關論文發表、專題計畫成果等)。</p> <p>(4) 研究計畫書，內容包含：A. 研究主題 B. 研究背景、動機、目的 C. 國內外相關研究探討 D. 研究方法、步驟 E. 可能遭遇的困難 F. 預期成果 G. 參考文獻等項，請依序具體說明。</p> <p>2. 面試時間、地點詳載於准考證，3月6日上午10時起請逕上報名網頁→【報考進度】列印，其他相關注意事項公告於本系網頁，不另通知；未依規定時間到考者以棄權論。</p> <p>3. 面試時現場備有電腦，可利用個人光碟(隨身碟)簡報，不得攜帶個人電腦應試，簡報內容以研究計畫書為主。</p>			
流用原則 及 系所規定	如有錄取不足額，或備取生遞補後仍有缺額時，得流用乙組。			
研究領域 及 系所特色	<p>甲組研究群以「設計整合與製造」為方向，強化「整合設計」在產品開發各階段之應用，並以完成產品之前端設計評估與決策、中端之製程與規劃及後端之行銷通路與商品化為目標。本組歡迎跨領域專長之學生報考，擴大設計領域在各行各業的影響力。相關研究領域包括：(1) 設計整合與管理、(2) 人因與設計、(3) 數位設計、製造與設計資訊、(4) 綠色設計與設計實務、(5) 創新設計與產品開發、(6) 雲端設計與製造網。</p> <p>本所與產業界密切結合，以解決產業開發之設計問題為導向，除強化產學合作外，本所並以跨領域、多領域方式，融合科技、人文、管理、資訊、人因與永續環境，於整個工業產品之設計、開發與研究。並深化學生之國際競爭力與跨國專業設計能力的養成，每年邀請國外專家學者舉行設計工作營，或帶領學生赴國內外發表國際研討會論文、交流訪問與異地教學，培養具國際視野、學養兼俱之全方位高階工業設計人才。</p>			
系所資訊	信箱：40704 東海大學 965 號信箱		電話：(04) 23590492 轉 22 李穎勳小姐	
	網址：http://id.thu.edu.tw		地點：第一教學區工設系館 2 樓 ID202	

招生系組	7423 工業設計學系(乙組)			人本設計組
名 額	一般生：4 名			
報考資格	大學各學系畢業生(含應屆畢業生)，或具有同等學力資格者。			
考試項目	科目	權值	同分參酌順序	日期
	審查	×1.00	2	2月22日(四)前(含)寄達本系
	面試	×1.50	1	3月10日(六)
注意事項	<p>1. 審查應繳文件如下：</p> <p>(1) 大學(或同等學力)歷年成績單。</p> <p>(2) 設計相關之個人作品集。</p> <p>(3) 自傳、報考理由與學習目標及其他有利審查之相關資料(如：證照、英檢證明、得獎紀錄、相關論文發表、專題計畫成果等)。</p> <p>(4) 研究計畫書，內容包含：A. 研究主題 B. 研究背景、動機、目的 C. 國內外相關研究探討 D. 研究方法、步驟 E. 可能遭遇的困難 F. 預期成果 G. 參考文獻等項，請依序具體說明。</p> <p>2. 面試時間、地點詳載於准考證，3月6日上午10時起請逕上報名網頁→【報考進度】列印，其他相關注意事項公告於本系網頁，不另通知；未依規定時間到考者以棄權論。</p> <p>3. 面試時現場備有電腦，可利用個人光碟(隨身碟)簡報，不得攜帶個人電腦應試，簡報內容以研究計畫書為主。</p>			
流用原則 及 系所規定	如有錄取不足額，或備取生遞補後仍有缺額時，得流用甲組。			
研究領域 及 系所特色	<p>乙組以深化「人本設計」作為教學發展方針，重視社會在科技文明高度發展下衍生或被忽略的人文議題。主要研究領域為：(1) 產品與環境之互動、(2) 環境行為與心理、(3) 通用設計、(4) 公共設計、(5) 設計師與使用者之心理學研究、(6) 人文美學設計與橘色設計、(7) 感性情報與情感設計。</p> <p>本所與產業界密切結合，以解決產業開發之設計問題為導向，除強化產學合作外，本所並以跨領域、多領域方式，融合科技、人文、管理、資訊、人因與永續環境，於整個工業產品之設計、開發與研究。並深化學生之國際競爭力與跨國專業設計能力的養成，每年邀請國外專家學者舉行設計工作營，或帶領學生赴國內外發表國際研討會論文、交流訪問與異地教學，培養具國際視野、學養兼俱之全方位高階工業設計人才。</p>			
系所資訊	信箱：40704 東海大學 965 號信箱		電話：(04) 23590492 轉 22 李穎勳小姐	
	網址：http://id.thu.edu.tw		地點：第一教學區工設系館 2 樓 ID202	