

招生系組	7400 工業設計學系			一階段
名 額	1 名			
篩選條件	<p>須符合下列條件之一者：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 獲國內、外各類藝術創作展覽主辦單位邀請展出，或各類藝術創作競賽獲獎者。 2. 參加國內、外各類設計競賽佳作或入選以上獲獎者。 3. 擁有國內、外任何設計相關作品之創作權者。如，國際科技發明展、程式語言與應用創作、創意及技能等相關成果開發專利(含申請中)。 4. 曾就讀中等學校科學班，並持有證明者。 5. 獲有特定專職之專業證照者(如數位繪圖相關、實作技能相關等專業)。 6. 其他：如有明確之特殊經歷、優秀表現或傑出作品、企業或相關產業之相關實習及專業訓練、國際競賽營隊之培訓等證明。 			
考試項目	科目	權值	同分參酌 順 序	日期
	資料審查 電子上傳	× 1.0	2	12月1日(四) 17時前完成上傳
	面試	× 1.5	1	12月17日(六)
注意事項	<ol style="list-style-type: none"> 1. 資料審查包括： <ol style="list-style-type: none"> (1)高中歷年成績單(非學校型態實驗教育學生請交學生學習狀況報告書)(不計分)。 (2)自傳、申請動機。 (3)成果作品。 (4)競賽成果(或特殊表現)證明。 2. 有個人作品可以攜帶至面試現場。 3. 面試時間、地點詳載於准考證，111年12月8日(四)上午10時起，請至報名網頁→【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。 			
學系說明	<ol style="list-style-type: none"> 1. 設計課小班教學，師生互動熱絡。國內外頂尖大學師資及專業經驗豐富多元，教學熱忱創新。 2. 教學富於創新，學生自主學習交流熱絡。 3. 歡迎富於問題探索、對策思考、動手實踐特質，對創新創造積極的學生報考本系。 4. 專用系館大樓，軟硬體資源充沛，舉凡木工金工實習工廠、電腦教室、專業多媒體教室、設計藝廊等，均提供學生完善的學習環境。 5. 本系須操作木工金工等機台設備，須具備相當的視聽、肢體功能及口語表達、色彩辨識能力。 6. 重視國際交流，與日本、義大利多所大學簽署系所交換生協議，定期舉辦國際專家講座及設計工作營。 			
系所資訊	網址： http://id.thu.edu.tw/		電話：04-23590492 轉 10 林佳雯小姐	
			地點：第一教學區、工設系館 2 樓 ID201	