

學校名稱：銘傳大學

校系科組 學程名稱	銘傳大學 數位媒體設計學系(桃園 校區)		第一階段		第二階段指定項目甄試						可選填報名之系 科(組)、學程數		6	
			統一入學測驗成績篩選				甄選總成績採計方式						總成績同分參酌方法	
			成績 處理 方式	科目	篩選倍率	統一入學測驗 成績加權		指定項目	最低 得分	滿分	占總成績 比率	證照或 得獎加分	順序	項目
校系科組 學程代碼	816020			合占 總成績 比率 20%	國文	3.00	x1.00倍	專題實作及實習科目學習成果 (含技能領域)	--	100	20%	不予 加分	1	面試
招生群(類)別	06 土木與建築群				英文	--	x1.00倍		學習歷程備審資料審查	--	100		20%	2
考生身分	招生名額	預計甄試人 數			數學	--	x1.00倍	面試	70	100	40%		3	專題實作及實 習科目學習成 果(含技能領域)
一般考生	3	9			專業一	--	x2.00倍	--	--	--	--		4	統測總級分
低收入或中低收入 戶考生	0	0			專業二	4.00	x2.00倍	--	--	--	--		5	統測科目國文
原住民考生	0	0			總級分	5.00	--	--	--	--	--		6	統測科目英文
離島考生	0	--												
離島考生 縣市別限制	--		項目									上傳檔案件數 上限		
指定項目 甄試費	750元		學習歷程 備審資料	A.修課紀錄 ※應屆畢業生一律由就讀學校上傳；110學年度以後畢業生，一律由學習歷程中央資 料庫提供；其餘畢業生或同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔)									1件	
學習歷程 備審資料 上傳暨繳費 截止時間	112年6月15日(四) 21:00止			B.課程學習成果	B-1.專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)( *須至少上傳1件 )									6件
公告第二階段 甄試名單 及注意事項	112年6月19日(一) 10:00起				B-2.其他課程學習(作品)成果									3件
甄試日期	112年6月26日(一)			C.多元表現: C-1、C-2、C-3、C-4、C-5、C-8									10件	
公告甄選 總成績日期	112年7月4日(二) 10:00起		學習歷程 備審資料 上傳說明	D-1.多元表現綜整心得									1件	
甄選總成績 複查截止日期	112年7月5日(三) 12:00止			D-2.學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃)									1件	
公告正(備)取 生名單日期	112年7月6日(四) 10:00起			D-3.其他有利審查資料									1件	
				1.專題實作及實習科目學習成果(含技能領域)獨立採計成績，須至少上傳1件；其餘學習歷程上傳檔案資料作為學 習歷程備審資料審查成績採計。 2.勾選使用中央資料庫學習歷程檔案者，除考生自行撰寫及上傳資料(D-1、D-2、D-3)須自行上傳外，其餘資料以 點選方式，同意由學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。 3.未勾選使用中央資料庫學習歷程檔案之報名者，除A.修課紀錄外，其餘各項一律由考生以PDF檔案上傳；不具有 中央資料庫學習歷程檔案之報名者，所有項目一律由考生以PDF檔案上傳。										
			指定項目甄試說明		1.其他課程學習成果，如:小論文、閱讀心得、作品、專題等。 2.特殊優良表現證明，如:參加校內外各項學習探索具特殊表現。 3.其他有利審查資料，以藝術設計相關為主，其他為輔之有利審查資料。 4.面試以口試方式進行，包含儀態、應對、人格特質、求學態度及從學習歷程備審資料中所引發之話題等，相關 評核標準及面試流程請參閱本校招生網站( <a href="http://admission.mcu.edu.tw/">http://admission.mcu.edu.tw/</a> )。									

正(備)取生名單複查截止日期	112年7月10日 (一) 12:00 止	
分發錄取生報到截止日	112年7月21日 (五) 12:00 止	
	備註	<p>1.本系在桃園校區上課。</p> <p>2.學生在校期間需通過服務學習、英語能力、資訊能力、中文能力、運動能力及專業基本能力檢定，始得畢業。未通過各項能力檢定者，應參加由各教學單位提出之補救教學相關課程，修習合格後，始得畢業。</p> <p>3.本系配合數位內容產業的發展，培育專業之數位媒體設計人才。課程包含藝術創作、2D/3D動畫創作、互動設計、網路媒體設計及數位影片製作等，須具備之基本能力含有繪圖設計、構想能力、視覺、辨別顏色能力，另考量實作課程須具備獨立操作設備，維護個人安全之能力。</p> <p>4本系網址:<a href="http://www.dmd.mcu.edu.tw/">http://www.dmd.mcu.edu.tw/</a>。聯絡電話: ( 03 ) 350-7001 轉分機3263</p>