

國立臺灣大學「土木工程學系」111 學年度大學申請入學第二階段甄試

書面資料準備指引

一、校系分則

國立臺灣大學 土木工程學系		學測、英聽篩選方式			甄選總成績採計方式及佔總成績比例				甄選總成績同分參酌之順序			
		第一階段			第二階段							
		科目	檢定	篩選倍率	學測成績採計方式	佔甄選總成績比例	指定項目	檢定			佔甄選總成績比例	
校系代碼	001322	國文	均標	3	*1.00	40%	審查資料 綜合筆試(A)	—	30%	一、指定項目甄試成績 二、審查資料 三、學科能力測驗成績		
招生名額	57	英文	均標	3	*1.00						—	30%
性別要求	無	數學A	均標	3	*1.00							
預計甄試人數	171	自然	均標	3	*1.00							
原住民外加名額	2	離島外加名額縣市別限制										
離島外加名額	無											
願景計畫外加名額	無											
指定項目甄試費	1500	指定項目內容	審查資料	項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B、D)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表(第20頁)。								
寄發(或公告)指定項目甄試通知	111.3.31			說明：(無)								
繳交資料截止	111.5.10		甄試說明	1.「綜合筆試(A)」範圍包含數學、物理二科目，採用工學院A組共同試題，考生如報考土木、機械、工科海洋其中學系，參加筆試之成績將分送前列學系使用。								
指定項目甄試日期	111.5.22			2.時間：5月22日(日)上午，預備9:25，考試9:30-11:30。筆試試場及相關事宜請於5月17日(二)中午12時起至 http://reg.ica.ntu.edu.tw/111app.asp 查詢。								
榜示	111.6.6			3.筆試以高中教材為主，但不限高中教材。								
總成績複查截止	111.6.1											
同級分(分數)超額篩選方式		一、學測國文、英文、數學A、自然之級分總和										
備註		1.本系參加校內聯合分發，請見「本校重要事項說明」。 2.聯絡電話：(02)33664286。 3.本系網址： http://www.ce.ntu.edu.tw/ 。 4.通過第一階段篩選者，請務必於報名前至 http://reg.ica.ntu.edu.tw/111app.asp 詳閱本校報名須知，報名及繳費至5月10日止。										

二、參採審查資料項目

修課紀錄(A)、課程學習成果(B、D)、多元表現(F、J、L、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q)

三、參採審查資料項目與準備指引

參採審查資料項目		準備指引
修課紀錄	(A)修課紀錄	本系著重於語文、數學、物理等領域科目及加深加廣之選修課程表現。
課程學習成果	(B)書面報告 (D)自然科學領域探究與實作成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果	高中在學期間與自然(物理)領域相關科目之書面報告、實作作品、自然(物理)領域探究活動成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果。
多元表現	(F)高中自主學習計畫與成果 (J)競賽表現 (L)檢定證照 (M)特殊優良表現證明 (N)多元表現綜整心得	1.具體說明自主學習計畫之收穫與反思。 2.參加競賽等級與成績。 3.外語能力證明：例如托福、多益、雅思、全民英檢等英語能力檢定，或其他外國語文能力證明。 4.其他可資證明適合就讀本系之表現優良事蹟。
學習歷程自述	(O)高中學習歷程反思 (P)就讀動機 (Q)未來學習計畫與生涯規劃	1.高中學習歷程反思：具體說明高中階段有哪些知識能力明顯成長、做了哪些就讀本系的準備。 2.就讀動機：具體說明為什麼想要申請土木系。

		3.未來學習計畫與生涯規劃： (1)是否有設定未來的目標?要如何準備以達成所設定的目標? (2)就讀後如何學習土木系相關課程？是否有打算發展哪些課程以外與土木系相關專業領域的能力？
其他	無	

四、選才理念

本系致力於創造優質永續之生活環境，強調高科技與傳統的結合，力學與美學的平衡，人與自然的融合。課程著重培養學生全方位視野，涵蓋環境、建築、大地、結構、水利、交通、測量、營建、電腦輔助、人工智慧等工程領域，畢業生出路極廣且佳，旨在培養最優秀土木工程領袖人才並厚植堅實的研究基礎。