

國立臺灣大學工程科學及海洋工程學系

112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 工程科學及海洋工程學系		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	001352	英文	均標	—	—	0%	審查資料 綜合筆試(A)	—	50%	一、綜合筆試(A) 二、審查資料 三、學測數學A級分 四、學測自然級分 離島外加名額縣市別限制 (無)
招生名額	26	數學A	均標	3	—			—	50%	
性別要求	無	自然	均標	6	—					
預計甄試人數	78	英數A自	均標	10	—					
原住民外加名額	無									
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、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q) ※項目內容請參照本簡章「貳、分別」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	112.03.30			說明：(無)						
繳交資料截止	112.05.07									
指定項目甄試日期	112.05.21			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。						
榜示	112.06.05			2.時間：5月21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16日(二)中午12時起至 https://reg.aca.ntu.edu.tw/112app.asp 查詢。						
總成績複查截止	112.05.31			3.筆試以高中教材為主，但不限高中教材。						
同級分(分數)超額篩選方式		一、學測英文、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)33665793。 3.本系網址： http://www.esoe.ntu.edu.tw/ 。 4.通過第一階段篩選者，請務必於報名前至 https://reg.aca.ntu.edu.tw/112app.asp 詳閱本校招生須知，報名及繳費至5月7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、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	本系著重於數學及自然領域科目加深加選選修表現。
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	高中就學期間與工程科學及海洋工程領域相關科目之書面報告、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。
多元表現	F. 高中自主學習計畫與成果 J. 競賽表現 M. 特殊優良表現證明 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. 其他可資證明適合就讀本系之表現或課外活動參與：例如外語能力證明...等。
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本系。 3. 未來學習計畫與生涯規劃 進入本系後的學習規劃及未來修讀本系領域規劃及課程安排。 4. 每項字數以一頁為原則。