

國立陽明交通大學 電機工程學系(乙組)		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	013022	國文 英文 數學A 自然	均標	--	--	45%	審查資料 團體面談(含筆試)	--	45%	一、審查資料 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分 離島外加名額縣市別限制 (無)
招生名額	121		均標	3	*1.00			--	10%	
性別要求	無		前標	5	*1.50					
預計甄試人數	363		前標	5	*1.50					
原住民外加名額	1									
離島外加名額	無									
願景計畫外加名額	無									
指定項目甄試費	800	指定 項目 內容	審查 資料	項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、D)、多元表現(F、G、J、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：1. 就讀動機需包含手寫自傳(500字以內，格式自訂)2. 特殊優良表現例如各類科學學習(含程式設計)活動表現、英文能力表現、或其他可展現電機相關能力之表現						
繳交資料截止	111.5.7			甄試						
指定項目甄試日期	111.5.20 111.5.27			1. 本學系參加校內聯合分發，詳參本校重要事項說明。 2. 團體面談(含筆試)：時間為5月20日下午、5月27日下午各舉辦一場，時間、地點詳見本系網頁，並5月2日上午10點至5月6日中午12時前至本系網頁填寫回條，每場至多200位(以報名順序為準)，場次選擇後不得更改，其餘由本系安排，未參加者不予錄取。						
榜示	111.6.3			3. 招生名額內優先錄取中、低收入戶考生至多2名，本系於旋坤揚帆甲組另提供14個招生名額。						
總成績複查截止	111.6.5			明						
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 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分								
備註		特色：本系整合15大電機領域學程，並積極投入AI、半導體晶片、生醫電子、尖端通訊等領域，以培養具跨域研究能力之菁英，亦提供紮實的實驗課程，訓練動手解決問題的能力。在學成績優異者，可申請出國獎學金，至國外一流名校進修，建立國際觀，與國際接軌。亦可申請五年學碩士雙學位或創業潛力圓夢獎學金。 專線：03-5166336 陽明交大電機網站： https://www.dece.nctu.edu.tw/								

國立陽明交通大學 資訊工程學系(乙組)		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	013052	國文 英文 數學A 自然	均標	--	--	40%	審查資料	--	50%	一、審查資料 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分	
招生名額	98		前標	5	*1.00		團體面談(含考試)	--	10%		
性別要求	無		頂標	3	*1.20						
預計甄試人數	294		前標	5	*1.00						
原住民外加名額	無									離島外加名額縣市別限制	
離島外加名額	1									1名限金門縣	
願景計畫外加名額	無										
指定項目甄試費	800	指定項目內容	審查資料	項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、D)、多元表現(J、K、M、N)、學習歷程自述(O、P) ※ 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	111.3.31			說明：多元表現中競賽表現或特殊優良表現可列出其它有利審查之表現，如資優班或特殊班證明或參加APCS、程式能力、數理能力、英文能力等相關競賽，需附相關證明或獎狀。							
繳交資料截止	111.5.7			甄試說明	1.本系參加校內聯合分發，詳參「本校重要事項說明」。						
指定項目甄試日期	111.5.21				2.團體面談(含考試)之詳細時間、地點以及相關資訊，請於111年5月5日起至本系學士班入學資訊網頁 https://www.cs.nycu.edu.tw/admission/undergraduate 查詢，未參加者不予錄取。						
榜示	111.6.3				3.招生名額內優先錄取低收、中低收入戶考生至多4名。						
總成績複查截止	111.6.5										
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 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分									
備註		培養資訊工程與前瞻資訊應用專業人才，教學重點包含人工智慧、巨量資料、物聯網、人機互動、程式設計、系統軟體、作業系統、嵌入式系統、資訊安全、無線網路等。除第一志願入學獎學金外，在學成績優異者，可申請獎學金赴國外一流大學交換，以及海外實習。 聯絡方式：電話：03-5715900；傳真：03-5721490；網址： https://www.cs.nycu.edu.tw/ ；E-mail: office@cs.nycu.edu.tw 。									

國立臺灣大學 電機工程學系		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	001572	英文 數學A 自然	頂標	2.5	*1.00	20%	審查資料	70分	50%	一、審查資料 二、物理筆試 三、數學筆試 四、學科能力測驗成績
招生名額	88		頂標	2.5	*1.00		數學筆試	--	15%	
性別要求	無		頂標	2.5	*1.00		物理筆試	--	15%	
預計甄試人數	220									
原住民外加名額	無								離島外加名額縣市別限制	
離島外加名額	1								1名限金門縣	
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)、學習歷程自述(P、Q)、其他(R.本系個人資料表、S.自傳(學生自述)、T.有利審查資料之證明) ※ 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：1.其他(R)本系個人資料表：請至本系網站填寫，下載後上傳。2.其他(T)有利審查資料之證明：例如資優班證明，並可檢附各項能力、活動及表現等有利證明。						
繳交資料截止	111.5.10		甄試說明	1.數學筆試採用電資學院共同試題，考生如有報考電機系、資工系(含APCS組)，參加筆試之成績將分送兩系使用。 2.筆試時間：5月22日(日)下午。數學筆試：13:30-15:10，物理筆試：15:50-17:30。 3.筆試試場及相關事宜請於5月17日(二)中午12時起至 http://reg.aca.ntu.edu.tw/111app.asp 查詢。 4.注意事項：不可使用計算器，請帶身分證正本應考。 5.筆試二科總和成績一般生在前220名(離島生在前3名)者，始給予書面審查成績。						
指定項目甄試日期	111.5.22									
榜示	111.6.6									
總成績複查截止	111.6.1									
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 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、學測英文級分								
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)33663700轉174。3.本系網址： https://web.ee.ntu.edu.tw/ 。4.通過第一階段篩選者，請務必於報名前至 http://reg.aca.ntu.edu.tw/111app.asp 詳閱本校報名須知，報名及繳費至5月10日止。								

國立清華大學 資訊工程學系乙組(資訊工程組)		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	011352	國文 英文 數學A 自然	均標	--	--	40%	審查資料 筆試	--	50%	一、審查資料 二、學測國英數A自級分總和 三、筆試 四、學測數學A級分 離島外加名額縣市別限制 1名限連江縣
招生名額	55		前標	3	*1.00			--	10%	
性別要求	無		前標	3	*1.00					
預計甄試人數	165		前標	10	*1.00					
原住民外加名額	無									
離島外加名額	1									
願景計畫外加名額	無									
指定項目甄試費	1100	指定項目內容說明	審查資料	項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、D)、多元表現(F、J、K、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：本系之審查資料準備指引於1月24日將公告於招生專區及本系網頁，請考生逕行至網站查閱。						
繳交資料截止	111.5.8									
指定項目甄試日期	111.5.22			甄試1.本系參加校內聯合分發，詳參「重要事項說明」(見本校基本資料)。2.弱勢學生優先錄取5名。3.考生必須參加筆試，未參加者不予錄取。4.筆試時間：5月22日(日)13:30~15:00，筆試採電機資訊學院共同試題，考生若報考電機系甲、乙組、資工系甲、乙、丙組、電資院學士班，其成績將分送各系使用；筆試試場及相關事項於5月18日(三)前公告本系網頁。筆試當天另辦理家長說明會。5.本系聯絡電話：03-5714787；Email：office@cs.nthu.edu.tw；網址：http://web.cs.nthu.edu.tw/。						
榜示	111.6.1									
總成績複查截止	111.6.2									
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		「資訊工程組」：本組培養前瞻資訊工程與應用之人才。師資及課程規劃強調跨領域整合、理論與實務兼備，並能與國際接軌。大一、大二安排紮實的基礎課程訓練，大三以上配合資訊、電子產業需求，規劃各種專業領域，包含人工智慧、雲端計算、多媒體系統、網路、IC設計、嵌入式系統等領域。成績優秀學生可獲國際交換生交流獎學金機會。本系提供五年學碩士雙學位及學士直攻博士學位管道。								

國立成功大學 電機工程學系		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	004422	英文 數學A 自然	均標	3	*1.00	50%	審查資料	--	35%	一、學科能力測驗成績 二、學測數學A級分 三、學測自然級分 四、審查資料	
招生名額	73		前標	3	*2.00		團體面談(含筆試)	--	15%		
性別要求	無		前標	3	*2.00						
預計甄試人數	219										
原住民外加名額	1		離島外加名額縣市別限制								
離島外加名額	2		1名限澎湖縣、1名限金門縣								
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	111.4.7			說明：請於收到甄試通知單後至本系網站填寫個人資料表。							
繳交資料截止	111.5.9										
指定項目甄試日期	111.5.21 至 111.5.22			考生必須親自參加111年5月21日上午或5月22日上午(兩天任選一場次參加，不限人數)之團體面談(含筆試)，筆試內容以當天參訪內容為主，未參加者不予錄取；請至本系網頁選擇面試場次並填寫個人資料表，場次選擇後不得更改。詳細時間及相關資訊請留意本系網頁公告： https://www.ee.ncku.edu.tw							
榜示	111.5.31										
總成績複查截止	111.6.1										
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		甄選對半導體、光電、控制、電力電子、電力系統與能源、人工智慧、通訊、電腦與網路、資訊、晶片設計、電子材料及儀器系統等電機資訊領域有興趣之高中生。本系亦提供小班制英語教學課程培養學生專業英語能力及提供國內科技廠商暑期實習機會，另有五年學碩士、碩士直攻博士等管道。期優秀考生能經由此管道進入本系深造，激發潛能以成為世界一流的高科技人才。 聯絡電話: (06)275-7575轉62313 網址: https://www.ee.ncku.edu.tw									

國立成功大學 資訊工程學系		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	004442	英文 數學A 自然	均標	3	*1.00	50%	審查資料 認識本系及筆試	--	40%	一、學科能力測驗成績 二、學測數學A級分 三、學測英文級分 四、審查資料 離島外加名額縣市別限制 1名限澎湖縣、1名限金門縣
招生名額	46		前標	3	*2.00			--	10%	
性別要求	無		前標	3	*1.00					
預計甄試人數	138									
原住民外加名額	2									
離島外加名額	2									
願景計畫外加名額	無									
指定項目甄試費	1500	指定項目內容說明	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	111.4.7			說明：(無)						
繳交資料截止	111.5.9									
指定項目甄試日期	111.5.20			甄考生必須參加111年5月20日舉辦之認識本系活動及筆試；筆試內容以當天參訪及教學內容為主，未參加者不予錄取，相關資訊請於111年3月1日之後參閱本系網頁公告。						
榜示	111.5.31			(本系網址：http://www.csie.ncku.edu.tw/)						
總成績複查截止	111.6.1									
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		本系致力於培育新一代資訊科技人才，積極研究開發人工智慧、量子電腦與計算、機器人、FinTech金融科技、資訊與網路安全、大數據與雲端、平行與分散式高速計算、5G與智慧校園/城市、IC與嵌入式系統、多媒體與訊號處理、醫學影像/醫學資訊應用等相關技術，結合國內產學研究的各項資源，並與國際接軌，提供優秀高中生獎學金及逕讀博士班管道相關辦法。 系聯絡電話：(06)2757575轉62500#11 網址：http://www.csie.ncku.edu.tw/								