

學系名稱：資訊工程學系	指定項目甄試日期：112年5月20日(星期六)下午 指定項目甄試地點：新竹光復校區工程四館 (甄試地點如有異動，請以5/4本系學士班入學資訊網頁公佈資訊為主) 榜示日期：112年6月2日(星期五) 指定項目甄試費：1,000元
校系代碼：013052 甲組 013062 乙組	

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) ※項目內容請參照本須知「拾壹、審查資料項目對照表」(第53頁)。 說明：1.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。2.請於學習歷程自述檔案第一頁放置本校提供之個人資料表，相關文件請至本校「各學系書面審查資料準備指引」網頁下載。
	甄試說明	1. 本系參加校內聯合分發，詳參「考生須知-聯招系組校內聯合分發」說明。 2. 團體面談(含考試)之詳細時間、地點以及相關資訊，請於112年5月4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。 3. 招生名額內優先錄取低收、中低收入戶考生，甲組至多1名、乙組至多4名。凡低收入戶考生參加第二階段指定項目甄試時，應出示(112)年度有效之低收入戶證明文件正本，並繳交影本資料。

總成績計算	(英文*1+數學 A*1.2+自然*1)/48*100*40%+審查資料*50%+團體面談(含考試)*10%
-------	--

本系網址	https://www.cs.nycu.edu.tw/	高中生專區	http://highschool.nctucsunion.me/
------	---	-------	---

【陽明交大資工特色】

本系為全國成立最早、規模最大之資工系。系上擁有充沛的優秀師資以及全國首屈一指的電腦實驗設備，為優質的研究型大學，因鄰近新竹科學園區，與產業互動密切，使師生得以充分掌握產業趨勢，本系畢業生亦被認為是最受企業界歡迎之一。

本系甲組延續(原)電機資訊學士班之雙專業菁英班傳統，擴大培育資訊多元跨域專業菁英、國際領袖人才，修課具彈性，除資訊領域基礎科目外，提供更多專業的跨域學程，以資訊整合電機、財金、生醫、傳播或人文等跨域專長，培育創新智慧系統或應用研發及創新創業能力。本系乙組強調培育頂尖資訊工程、資訊科學與數據科學人才，除專業基礎科目外，為使學生能系統化地有效學習，規劃各式專業主題學程供學生選修。

【陽明交大資工優勢】

- 除有機會獲得第一志願入學獎學金(獎學金金額與名額詳見本系網頁公告之辦法)，另提供優秀學生獎學金赴國外一流大學交換，以及海外實習機會。
- 提供完善的課程規劃、教學環境與學習資源。本系擁有自己的計算機中心，提供各項服務與設施，亦提供工讀機會，讓學生可以學以致用。
- 鼓勵學生赴國外一流大學交換學習，以培養國際觀。系上亦有來自世界各國的外籍生就讀，並常邀請國際頂尖學者來訪演講與授課。
- 在校成績表現優異者，系上提供選讀博士班之修業管道。
- 與聯發科技、台積電、微軟、Google、Garmin、工研院、appier等多家國際知名企業或研究單位合作，提供學生前往實習的機會。
- 畢業系友表現傑出。多數學生畢業後就業於電腦、手機、電腦遊戲、網路通訊、IC 設計、數位內容、無線通訊等科技產業，或深造進修，未來出路極為寬廣。

【甄試說明】

- ★上傳審查資料：(同時報考本系多組之考生，需至大學甄選入學委員會**各別**上傳審查資料)
請於大學甄選入學委員會「審查資料上傳系統」(網址為<https://www.cac.edu.tw/>)上傳規定之審查資料(不需郵寄資料，只需上傳檔案)，本校「審查資料上傳截止日期」為**112年5月8日(一)晚上9時止**，請同學務必於期限內上傳審查資料檔案，逾期不予受理。
- ★團體面談(含考試)：112年5月20日(星期六)下午(佔甄選總成績**10%**，**考生須全程參與，未全程參與者不予錄取**)
 1. 考試說明：以筆試方式辦理，為選擇題題型，作答於答案卡，考生須自備2B鉛筆。考試內容主要為數理邏輯：以高中數學為基礎所延伸的數學考題，考題難度約為大學分科測驗或稍具挑戰性。
 2. 團體面談(含考試)之詳細時間、地點以及相關資訊將於112年5月4日(四)公告於本系學士班入學資訊網頁<https://www.cs.nycu.edu.tw/admission/undergraduate>。**若有任何異動事項，亦會公告於此，敬請密切注意。**

聯絡電話：03-571-5900 或 03-571-2121轉分機56606；Email：office@cs.nycu.edu.tw

敬祝 金榜題名

資訊工程學系敬啟