

國立政治大學
資訊科學系

大學部第 26 屆
新生手冊

系主任：左瑞麟

地址：台北市 116 文山區指南路二段 64 號

電話：(02)29393091 # 62273~62276

傳真：(02)22341494

網址：<http://www.cs.nccu.edu.tw>

信箱：nccucschairman@gmail.com

Department of Computer Science
National Chengchi University

2019 年 9 月

系主任致歡迎辭

左瑞麟 主任

各位同學，歡迎你們加入政大資科這個大家庭，成為本系的一份子。在即將邁向人生另一個階段的此刻，各位心情一定是充滿著興奮、喜悅與期待。大學生活多采多姿，但也會面臨到許多挑戰、挫折與契機。請各位記得，從今天開始，政大資科就是你堅強的後盾，幫助你迎向挑戰，邁向成功。而每一個你們，未來都將是我們的驕傲。也期待你們的加入，讓本系能更加發光，發熱。

選擇資訊科學系，絕對是你正確的決定。資訊科技的發展，可以說是一日千里，並已發展到超乎想像的地步。人工智慧(AI)演算法 AlphaGo 打敗了世界棋王、虛擬實境 (VR)、擴增實境(AR)，甚至混合實境(MR)，解離了現實與數位世界的界線。機器人、自動駕駛、共享經濟、行動裝置與物聯網等也已悄悄的改變了我們未來的生活與商業模式。由此可知未來世界的發展，將和資訊科技密不可分。而各位在此四年的訓練，就是要培養你們成為引導時代的關鍵要角。但是，要想引領風潮，就必須先有扎實的基礎，從主修學科中獲取所需的專業知識。因此，在學業上，各位必須要有恆心與毅力，對學習抱持著執著的態度，才能在四年後結實纍纍、滿載而歸。

現今我們身處在一個全球化的時代，各位要記得你們未來的競爭對手，不是你身邊的同學，而是來自全世界的各個角落。因此，我們必須學會放眼世界，培養國際視野，未來才能面對來自全世界的挑戰。而英文是我們和世界溝通的橋樑，因此也希望各位，能持續培養英文聽說讀寫的能力。

當然，除了在學術上追求新知外，大學時期也是人格養成的重要階段。希望各位在德、智、體、群等方面皆能有均衡的發展。培養明確的人生目標以及對社會的責任感。

最後，衷心祝福各位有一個美好的開始，在未來四年的大學生活能夠既充實又多彩。

你不容錯過的「政治大學資訊科學系」

★簡史

政大資科系於民國 82 年成立，設置大學部；於民國 88 年，設置碩士班；於民國 93 年，設置碩士在職專班，並於 95 學年度成立博士班，提供大學部、碩、博士研究所與碩士在職專班的完整資訊科技教育與研究訓練學程。另外，為強化

本系跨領域研究的特色，我們與傳播學院於 98 學年度共同成立數位內容碩士學位學程；於 100 學年度成立數位內容與科技學士學位學程，以類似雙主修的方式對全校大二以上同學招生，訓練跨領域研究的資訊人才。在國際化部分，於 103 學年度開始與中央研究院及清華大學共同設立社群網路與人智計算國際研究生博士學位學程，招收來自各地之優秀研究人才。

★宗旨及教育目標

政大資科系的設立宗旨，在培育高級資訊專業人才，提升我國在資訊產業所需之高科技研發技術，除培育學生紮實的資訊能力外，並著重產業發展之前瞻技術與學術創新，善用政大以人文社會領域見長的環境，發展與人文、法、商、社會、教育及傳播各學科領域整合加值之創新應用，以追求人性化之資訊科技。

整體而言，本系的教育目標包含以下幾點：

1. **專業知能**：以創新技術培育學生紮實的資訊核心能力
2. **創新應用**：善用政大以人文社會見長的環境發展跨領域之應用
3. **國際視野**：以多元學習及評量管道提升外語能力及國際視野
4. **人文關懷**：培養團隊合作、明辨是非及主動關懷社會的精神

★師資

系上目前共有 21 位專任教師、4 位兼任教師。

姓名	職稱	最高學歷	研究領域
左瑞麟	專任副教授 兼系主任	日本國立筑波大學 系統與資訊工程博士	密碼學、資訊安全、網路安全、區塊鏈與隱私強化技術
胡毓忠	專任教授 兼電算中心主任	美國密蘇里大學 電腦科學博士	複合式大數據塑模與分析、大數據隱私與安全、社群網路資料保護、資訊系統與網路安全
李蔡彥	專任特聘教授 兼創新與創造力中心/人創學院執行長	美國史丹福大學 機械工程博士	運動計畫、機器人自動化、動畫模擬、人工智慧
劉昭麟	專任特聘教授	美國密西根大學 資訊科學暨工程博士	資料分析與知識探勘、數位人文、計算語言學、自動推理與模型建構、人工智慧
劉吉軒	專任特聘教授兼創新創業中心執行長	美國卡內基美倫大學 機器人學博士	數位人文，數位圖書館，社群網絡分析與應用
沈錕坤	專任教授	國立交通大學 電腦科學博士	資料探勘、社群網絡、多媒體系統、雲端運算、電腦音

			樂、數位典藏
蔡子傑	專任教授	美國加州大學(洛杉磯) 電腦科學博士	電腦網路、行動計算
張宏慶	專任副教授	美國伊利諾大學 電腦科學博士	無線通訊網路、穿戴式計算、物聯網、軟體定義網路
廖文宏	專任副教授 兼專班執行長	美國德州大學(奧斯汀) 電機與電腦工程博士	電腦視覺、圖型辨識、人機互動、多媒體內容分析
謝佩璇	專任副教授	美國賓州州立大學(帕克) 教學系統博士	多媒體動畫設計、資訊倫理與素養、眼動與腦影像認知研究
紀明德	專任副教授	國立成功大學 資訊工程博士	電腦圖學、資訊視覺化
蔡銘峰	專任副教授	國立台灣大學 資訊工程博士	資訊檢索、機器學習、自然語言處理、音樂推薦、財務文字分析、數位人文
廖峻鋒	專任副教授 兼數位內容學程主任	國立台灣大學 資訊工程博士	智慧環境設計、穿戴式系統、健康照護系統、軟體工程
郭正佩	專任助理教授	日本東京大學 先端學際工學博士	多媒體內容檢索分析、數位內容技術及出版、數位典藏
張家銘	專任助理教授	西班牙 基因調控研究中心與龐培法布拉大學 生物資訊博士	生物資訊, 資料科學, 演算法, 機器學習
郭桐惟	專任助理教授	國立清華大學 資訊工程博士	電腦網路與演算法
江玥慧	助理教授級 專任約聘教學人員	美國德州大學(奧斯汀) 教學科技博士	數位學習與論述分析、數位人文、教育機器人
彭彥聰	專任助理教授	美國加州大學(聖地牙哥) 電機及電腦工程博士	影像處理、視訊壓縮、機器學習及其應用
黃瀚萱	專任助理教授	國立台灣大學 資訊工程博士	自然語言處理、知識庫組織與應用、醫學文件處理
曾一凡	助理教授級 專任約聘教學人員	國立中山大學 資訊工程博士	密碼學、資訊安全、多接受者加密、匿名性
蔡欣叡	專任助理教授	國立台灣大學 資訊工程博士	人機互動、虛擬實境互動、穿戴式裝置互動
王紹睿	兼任助理教授	國立台灣大學 資訊工程博士	資訊安全、人工智慧、後量子密碼學、區塊鏈與隱私強化技術、大數據分析

陳昶吾	兼任助理教授	國立中央大學 通訊工程博士	區塊鏈、無線網路、網路安全
林哲緯	兼任講師	國立台灣大學 資訊網路與多媒體研 究所碩士	人機互動、資料視覺化、電腦動畫
吳怡潔	博士生兼任講師	國立政治大學 資訊科學研究所博士班	電腦視覺、行為模式分析、人機互動

★行政人員

系上目前有 4 位專任行政人員，系上的輔導教官於學務處軍訓室服務，另學務處心理諮商中心有院專屬心理師。

姓名	工作地點	所在位置	負責職務
譚儷文	資科系辦公室	大仁樓二樓	大學部相關事務、課務
楊昇財	PC 微電腦教室	大仁樓四樓	工作站、PC Lab、系上設備維護
韓嘉蓮	資科系辦公室	大仁樓二樓	研究生事務、計劃相關、設備採購核銷
林好容	資科系辦公室	大仁樓二樓	數位內容與科技學士學位學程、在職專班
陳泰興	學務處軍訓室	行政大樓*	系上同學生活輔導工作
洪逸涵	學務處心諮中心	健康中心三樓	系上同學生活輔導、諮商#77402

*行政大樓整修期間軍訓室辦公位置在自強十舍。

★我們是新生

學號	姓名	學號	姓名	學號	姓名	學號	姓名
s10801	杜雨蓓	s10814	鄭宇傑	s10827	劉佳為	s10840	羅婕瑜
s10802	盧芃均	s10815	吳武峰	s10828	王競梓	s10841	邵元斌
s10803	鄭宛薰	s10816	簡傑	s10829	江宗樺	s10842	翁愉嫻
s10804	吳俊佑	s10817	邱彥翔	s10830	田詠恩	s10843	倪靖揚
s10805	林藝潔	s10818	陳智詮	s10831	李宇晴	s10844	陳伶瑋
s10806	郭沛灃	s10819	賴冠瑜	s10832	高銘陽	s10845	洪丞桀
s10807	黃思穎	s10820	王元衡	s10833	吳承諺	s10846	許祐菁
s10808	吳仲倫	s10821	張誠宗	s10834	蔡博超	s10847	呂宜駿
s10809	陳威愷	s10822	張曉雲	s10835	王晨恩	s10848	楊承恩
s10810	房子豪	s10823	李順斌	s10836	李佑晟	s10849	陳立翊
s10811	趙子翔	s10824	陳垣蓉	s10837	林宏睿	s10850	吳尚恩
s10812	張根豪	s10825	蔡弘昱	s10838	許凱竣		
s10813	□冠瑛	s10826	陳伯瑋	s10839	郭羿宏		

★資料系大本營—大仁樓

本系座落於大仁樓，是本校少數擁有獨立系館的系所，其中多數空間為教師研究室、會議室、教室及各實驗室，而新生們課餘時最常使用的空間有以下三個：

◆系辦公室

位於大仁樓二樓 200203 室，是系主任及助教處理系務的地方。同學們有任何與學校有關的問題，都可於上班時間到系辦向助教洽詢。

◆讀書室

位於大仁樓二樓 200201 室，正式名稱為師生研討室暨數位系統實驗室，除少數上課時段外，平常開放給同學做為自修、討論的場所，同學只要以學生證刷門禁系統後，即可自由進出。

◆PC LAB

位於大仁樓四樓 200401 室，正式名稱為微電腦實驗室，是一間大型電腦教室，內含個人電腦約 70 部及各項大型主機，系上楊昇財助教在此提供教學相關支援服務。和讀書室相同，除少數上課時段外，PC LAB 平常開放給全校同學使用電腦，同學只要以學生證刷門禁系統後，即可自由進出。使用電腦前，請在劃位系統選定你喜歡的座位，即可使用；離開時也請記得登出。

◆電子郵件

Web mail : <https://mail.cs.nccu.edu.tw>

帳號：s108xx (xx 為學號最後兩碼，例如學號為 108703001，帳號為 s10801)

密碼：預設為身分證後四碼，請登入後立即變更，密碼變更方式如下：

(在 web mail 裡的“設定” □ “變更密碼”)。

e-mail address : s108xx@cs.nccu.edu.tw

POP3 server : mail.cs.nccu.edu.tw

◆系上主機

ghost.cs.nccu.edu.tw (ip:140.119.162.225)，計算機程式實習課使用。

◆網頁位置

<https://www.cs.nccu.edu.tw/~s108xx/index.htm>

同學可以 ftp 方式，將個人網頁檔案放置帳號目錄下的 public_html 內，即可用上述網址看到網頁

◆無線網路

整棟大仁樓皆有無線網路可使用，AP 名稱種類有以下兩種：

1. 如果 AP 名稱是 WIRELESS 的話，則需要輸入學校信箱的帳號與密碼
2. 如果 AP 名稱以 nccucs 為開頭的話，則需要以 ghost 帳號與密碼登入

◆PCLAB 印表機使用方法

目前提供一台雷射印表機供大學部已繳納系費同學使用，每個同學每學年限用 600 張，帳號、密碼與 ghost 相同。

如有任何電腦或網路上使用的問題，請洽
 楊昇財 助教
 e-mail : scyang@cs.nccu.edu.tw 分機：62276

大仁樓二樓大門、一樓玻璃門、3201 教室及 PCLab，均有設置門禁系統，皆可利用學生證感應以便於非上課時間的進出。此外，本系系館大仁樓各樓層均佈滿無線網路，師生在教室上課或課餘時間，均可隨意使用無線網路上網。

教授研究室 -李蔡彥 200411	教授研究室 -沈錕坤 200410	教授研究室 -廖峻鋒 200409	智慧型媒體 實驗室 (李蔡彥) 200408	資料探勘與 多媒體 實驗室 (沈錕坤) 200407	知識系統 實驗室 (劉吉軒) 200406	男廁 2004 05	女廁 2004 04	資料庫 實驗室 (郭桐惟) (張家銘) 200403	智慧系統 實驗室 (蔡銘峰) (郭正佩) 200402	主機室	微電腦 實驗室 200401
教授研究室 -劉吉軒 200412	教授研究室 -蔡銘峰 200413	教授 休息室 200414				樓梯					

大仁樓四樓平面圖

教授研究室 -廖文宏 200312	教授研究室 -郭桐惟 200311	教授研究室 -劉昭麟 200310	機器智能 實驗室 (劉昭麟) 200309	網路技術與 應用實驗室 (彭彥璵) (黃瀚萱) 200308	視覺資訊處 理實驗室 (廖文宏) 200307	男廁 2003 06	女廁 2003 05	資訊安全 實驗室 (左瑞麟) 200304	新趨勢網路 科技實驗室 (胡毓忠) 200303	實驗室 (謝佩璇) (蔡欣叡) 200302	多媒體 視聽室 (階梯教室) 200301
教授研究室 -胡毓忠 200313	教授研究室 -左瑞麟 200314	教授 休息室 200315				樓梯					

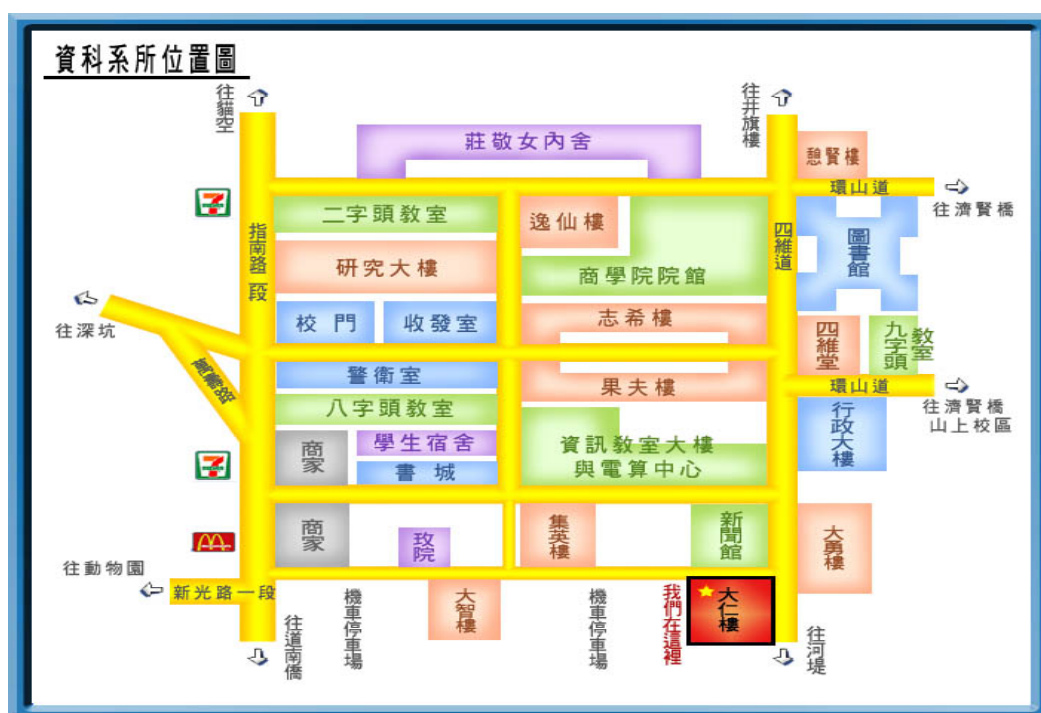
大仁樓三樓平面圖

教授研究室 -蔡子傑 200211	教授研究室 -謝佩璇 200210	教授研究室 -彭彥聰 200209	行動計算與 網路通訊 實驗室 III (張宏慶) 200208	電腦圖學 實驗室 (紀明德) 200207	行動計算與 網路通訊 實驗室 I (蔡子傑) 200206	男廁 200205	會議室 200204	系辦公室 200203	主任辦公室 200202	師生研討室 暨數位系統 實驗室 200201
教授研究室 -張宏慶 200212	教授研究室 -紀明德 200213	教授 休息室 200214	走			樓梯	廊			

大仁樓二樓平面圖

106 教室 200106	105 教室 200105	智慧生活科技 實驗室 (廖峻鋒) 200104	樓梯	研討室 200103	102 教室 200102	101 教室 200101
------------------	------------------	----------------------------------	----	---------------	------------------	------------------

大仁樓一樓平面圖



★資料新鮮人的課表與未來課程

請參考以下連結查詢課程手冊。

https://www.cs.nccu.edu.tw/html/05/108st_manual.pdf

除了需要修習學校規定的共同必修科目 (包含通識、服務、體育等課程) 之外，資料系的新鮮人當然也要修習系上規定的必修課，藉以踏出成為專業資料人

的第一步。

至於資科系未來四年的專業必修科目，如下表所列。除此之外，系上老師亦開設多門進階性質的資訊專業選修課程，提供同學充實本職學能時的修課需求。

資訊科學學系【學士班】專業必修科目一覽表

[107 學年度入學學生適用]

科目名稱	必 群	規定 學分	第一學年		第二學 年		第三學年		第四學年		備註 (先修科目或學群等之說明)
			上	下	上	下	上	下	上	下	
微積分甲	必	6	3	3							
普通物理學	必	3	3								
普通物理學實驗	必	0	0								
計算機概論	必	3	3								
計算機程式設計(一)	必	3	3								
計算機程式設計(二)	必	3		3							
計算機程式設計實習(一)	必	0	0								
計算機程式設計實習(二)	必	0		0							
線性代數	必	3		3							
物件導向程式設計	必	3			3						
物件導向程式設計實習	必	0			0						
機率論	必	3			3						
離散數學	必	3			3						
資料結構	必	3			3						
演算法	必	3				3					
程式能力檢定	必	0				0					
數位系統導論	必	3				3					
數位系統實驗	必	0				0					
作業系統	必	3					3				
計算機結構與組織	必	3					3				
程式語言	必	3						3			
正規語言與自動機器	群	3					3				理論類核心課
電腦科學邏輯基礎	群	3						3			理論類與系統類群修至少 12

編譯器設計	群	3						3		系統類核心課	選 3
電腦圖學	群	3						3			
分散式系統	群	3						3			
等候理論	群	3							3		
人工智慧概論	群	3					3				
軟體工程概論	群	3					3				
計算機網路	群	3					3				
資料庫系統	群	3						3			
人機互動	群	3						3			
資訊安全	群							3			
資訊專題(A)	群	3						3		整合應用類核心課程至少選 2 門	
資訊專題(B)	群	3							3		
資訊專題(C)	群	3							3		
資訊專題(D)	群	3							3		
合計								63			
本系最低畢業學分：128 學分（選修軍訓、選修體育不計入畢業學分中）											
修課特殊規定：低年級要高修需經過授課教師同意。											
程式能力檢定之修課方式為登記制且成績為通過/不通過，即考過後於每學年二學期選課截止日前至系辦登錄選課。											

辦公室電話：62275

★資料人的心靈雞湯—導師和心理諮商師

本系自 102 學年度起實施四年一貫導師制，自進入本系起每位同學均有專屬導師陪伴您度過大學生活，同學們如果有關於未來課業規劃或個別課程諮詢等問題，都可以和導師聯絡，系上則建議同學們可以在加退選之前，找時間跟老師討論未來一學期的課表。這種請老師審視同學修課課程並提供建議的「學術導師制」，系上已從 97 學年度第 2 學期起持續推行。另外，學校心理諮商中心的洪逸涵老師（分機 77402）是理學院的心理諮商師，同學們如果有需要諮商或相關協助，也可以與她聯絡。

★資料系的櫥窗—資料系網站

網址為 www.cs.nccu.edu.tw 的資料系網站，除提供有關資料系的最新公告訊息之外，內容亦包含資料系所、系上成員、招生資訊、課業資訊、學術研究、系上行政、各項活動等項目的介紹或說明，並提供教學資源網、網頁郵件、網路相簿、課程討論、seminar 資訊、系刊及在職專班等網頁連結。網站內容多元且具

實用性，堪稱為資科系的櫥窗。同學們若有關於系上的相關問題，可以在這裡獲得初步的解答。

★資科人獨門個人信箱—@cs.nccu.edu.tw

資科系的同學，除了和其他系的同學一樣，有一個學校提供的個人電子郵件帳號之外，系上也提供了一個資科人獨有的終身個人信箱，新生的帳號為s108xx@cs.nccu.edu.tw (xx 為學號末兩碼)。這個信箱除了可以讓同學收發私人郵件外，系上如果有重要訊息要通知同學，除透過系上網站、系版公告之外，也會寄發郵件到這個信箱，所以強烈建議同學留意信箱中的來信。另外，系上許多實習課，也會需要使用此帳號登入伺服器練習撰寫程式、存放個人網頁、繳交作業。

★資科系的家族系統

在系學會的規劃之下，資科系的全體同學分屬於 4 個不同的家族，因此新生們在大二～大四的各個年級，都會有自己家族內的直屬學長姐。每個家族各有一位「家爸」和「家媽」，由大二同學擔任，負責聯絡組織家族內的活動，例如每學期的期初期末家族聚會，或是組隊參加家族運動會等。學弟妹們若有一些學業或生活上的問題，也可以請教有經驗的學長姐而獲得協助，透過各種互動與交流，使家族系統成為資科系同學凝聚向心力的一項重要資源。

★資科系的大小活動

系上定期會主辦或協助同學舉辦一些課外的學習活動，依照舉辦時間順序約有以下幾個：

◆新生座談會

為協助新生儘快熟悉系上環境與教職人員，系上在每學年開學之初，都會舉辦新生座談會，向新生們介紹資科系的師資人員、環境、各項資源設備、修業規定及未來發展。

◆系上“傳統節慶”—蔥油餅大會

為了聯絡師生情誼，系上於每年 12 月間舉辦蔥油餅大會。全系師生在寒冷的冬天，透過一張張熱騰騰的蔥油餅及熱湯飲料，彼此活絡情誼。蔥油餅大會已經成為本系的傳統。

◆文化盃合唱比賽

每年十二月初，本校針對大一新生舉辦歷史悠久的文化盃合唱比賽。本系因

為男性同學佔多數，相較於政大其他人文社會科系，在合唱的技能及特質上，比較不利。但歷年來，本系同學充分發揮創意，無論是主題創作、歌曲編曲、道具樂器及動作表演上都發揮巧思。每當本系上台表演時，往往湧入大批觀眾，人山人海、滿堂喝采、蔚為奇觀。因此，本系的表演已經成為本校文化盃的傳統，也帶動全校合唱活潑創新的風潮。以往嚴肅正式的合唱方式，多改變為活潑的方式呈現。96 學年度主辦單位特別增設「最佳精神獎」，首次總錦標得主即由本系獲得。

◆資料週

本系系學會在每年四月中旬，均會舉辦資料週活動，活動內容包括電腦產品攤位、全校線上遊戲連線比賽等。

◆程式達人競賽

為了培養系上程式設計風氣、鼓勵團隊合作精神，本系於每年 5 月間舉辦程式達人競賽，針對資訊科學系在學學生與外系在學學生，舉行一天的線上程式設計比賽。每年都有約 20 個隊伍 60 多名同學報名參加。歷年來，程式達人競賽已經帶動同學程式設計的熱情。不少同學因此常常於課餘到 ACM ICPC 的 On-Line Judge (<https://uva.onlinejudge.org/>) 程式題庫解題。而本校資管系、應數系及地政系的同學，也都曾慕名以個人身份報名參加。

◆資料營 <https://www.facebook.com/camp.nccucs/>

每年暑假期間，由系學會主辦之高中生資訊學習營隊，其活動對象主要針對全國高中生。營隊目標是希望能帶領學員進入電腦科學的世界、教授電腦相關知識、參與精采有趣的團康等活動及學習與人交往的知識。每年都有數十位來自全國各高中的近百位學員參與，工作人員則為本系大一、大二的同學。歷年舉辦效果卓越，學員在營隊結束後都與工作人員保持密切聯繫，其中還有部分學員進入本系就讀。參與的工作人員也從中培養團隊合作的精神，以及負責踏實的辦事能力。

★來自資料系的鼓勵—獎助學金、參賽補助及參加國際學術會議補助

政大的各系所和行政單位都有可以讓同學們擔任助理（分為學習型與勞動型）的機會，資料系當然也不例外。系上目前提供大學部同學擔任勞動型助理的地點，主要是在系辦和 PC Lab，有興趣的同學可以向助教詢問詳情。除此之外，修習大一「計算機程式設計」課程成績優異、每學期學業成績前三名的同學可以獲得獎學金，學校也有各種獎學金可以申請，詳情可參閱本系或學校生輔組網頁。

另外，為了鼓勵同學們參加校內外學術競賽，系上訂定了相關的補助辦法。

只要同學在比賽前六週向系上提出申請，經過審核通過之後，系上就會視情況補助差旅費及提供培訓補助，若是獲獎更可獲得最高 5 萬元的獎金。除了以團隊為主要參與形式的學術競賽之外，同學們若於國際性學術會議發表論文，也可以獲得系上最多 2 萬元的補助，歡迎同學們把握各種參賽及申請補助的機會。

身為政大人，你或許想知道的...

★關於學籍

Q：保留入學資格、休學和保留學籍有什麼不同？

A：這三者的不同，在於申請的原因和時間點的差異，詳如下述—

◆**保留入學資格**—新生因應徵召服役、重大疾病、懷孕或其他特殊事故不能依規定完成入學手續者，應於註冊截止前書面申請保留入學資格，毋須繳納任何費用。保留入學資格年限，除應徵召服役者，依法定役期期滿退伍，辦理後備軍人報到後三個月為限外，均為一年。轉學生不得保留入學資格。

◆**休學**—學生因特殊事故得申請休學、延長休學或退學；申請當學期休學者，須於期末考試以前辦理，逾期不予受理。學生完成註冊並於開學前辦妥休學者，可全額退費。

◆**保留學籍**—學生在學期間應召服役者，須檢同徵集令影本申請保留學籍，年限以其所服法定役期期滿退伍，辦理後備軍人報到後三個月為限。學生在學期間懷孕者，得提出公立醫院或教學醫院診斷證明書，辦理保留學籍，期限以一年為限。

Q：什麼情況下會被退學？

A：大學部學生會因為發生下列情形之一，而被退學—

一、逾期末註冊且已逾休學年限者。

二、修業年限屆滿，經依規定延長年限仍未修足所屬系(所)規定應修科目與學分者。

五、註冊未選課且已逾休學年限者。但碩博班學生已修畢應修課程者及學士班已修畢學分之延畢生外語檢定標準未通過者，不在此限。

六、依本學則其他有關規定應令退學者。

七、依本校有關學生獎懲規定勒令退學或開除學籍者。

九、無前列各款事由而自動申請退學者。

學生於退學學期休學截止日前退學者，該學期修課記錄予以刪除。

Q：我如果有提早畢業或是延後畢業的打算，有什麼相關的規定？

A：各學系採學年學分制，其修業年限以四年為原則。但得視學系性質延長一至二年，並得視學系實際需要，另增加實習半年至二年。各學系學士班學生成績優異，於規定修業期限屆滿前一學期或一學年修滿該學系應修學分者，得准提前畢業。各學系學士班學生未能於規定修業期限修滿應修學分者，得延長一學期至二學年畢業；因加修雙主修而未能於延長修業年限內修畢學分者，得再延長一學期或一學年。

★關於雙主修、輔系和轉系

Q：如果我想申請雙主修或輔系，該如何申請呢？

A：學校規定學生自二年級開始，得申請修讀其他學系為雙主修或輔系。有意申請的同學，請於前一學年下學期依校曆規定日期，到要修習的學系辦理申請。本學年申請日期為 5 / 11 ~ 5 / 15。

Q：如果我想轉系，該如何申請呢？

A：學校規定學生於二年級開始前，得申請轉系，於三年級開始以前申請者，得轉入性質相近學系三年級或性質不同學系二年級肄業。轉系以一次為限，有意申請的同學，建議先與導師進行討論，若仍決定要轉系，請於前一學年下學期依校曆規定日期辦理申請，本學年申請日期為 3 / 9 ~ 3 / 13。

★關於其他

Q：大仁樓的垃圾該如何處理？

A：資源垃圾請依分類放在大仁樓一樓與二樓中間，廁所旁邊走廊的分類垃圾桶中。請勿任意棄置於廁所或教室中，謝謝！

Q：我有其他問題該怎麼辦？

A：如果有前述情形以外的問題出現，有以下幾個方法可以尋求解答—

1. 請查閱資科系學會製作的「分區迎新講義」、學校製作的「始業教育手冊」，或上政大「新生服務網」<https://aca.nccu.edu.tw/zh/新生服務網>及政大網站 www.nccu.edu.tw 查詢。
2. 上資科系網站 www.cs.nccu.edu.tw 查詢。
3. 於上班時間親自或打電話 29387242 到系辦詢問助教。
4. 請教家族學長姐或系上師長。
5. 學校心理諮商中心洪逸涵老師 (分機 77402)
6. 寫信給系主任 nccucschairman@gmail.com

Q：發生緊急事件或突發狀況該怎麼辦？

A：如果發生緊急事件或突發狀況需要協助，以下是一些緊急聯絡電話—

◆資料系

直撥電話：02-29387242

系辦：02-29393091 分機 62273~62276

陳泰興教官：02-29393091 分機 62215；手機 0921-209926

◆政大

總值日室 02-29387132

駐警衛室 02-29387129

緊急重大事件通聯窗口：02-29393091 分機 66119、66110；手機 0932-340146

MEMO