



國立中央大學

2020

募款年度報告

NCU FUNDRAISING ANNUAL REPORT

目 錄

校長的話.....	3
年度募款結果統計與分析.....	4
(一)捐款總額.....	5
(二)各月捐款趨勢.....	6
(三)捐款用途分佈.....	7
(四)院系教學單位捐款收入分佈.....	8
(五)捐款金額區間分佈.....	9
(六)捐款方式統計.....	10
(七)捐款者身份別.....	11
故事分享.....	12
(一)愛心當仁不讓 以教育照亮社會—張智年校友.....	13
(二)努力成就工作 盡力回饋母校—詹耀裕校友.....	15
計畫成果.....	17
(一)中大獎學金募款專案.....	18
(二)樹木認養.....	22
(三)「椅」您為榮—教研大樓大禮堂募款專案.....	25
(四)ME+ 加我機械.....	27
(五)地科院：科一館 S135 階梯教室整修重建工程.....	29
(六)工學院：學生國際移動力專戶.....	31
(七)支援戲曲推廣與研究.....	33
(八)化學系：「2021 化學會年會在中大」募款專案.....	36
未來方向.....	38
致謝回饋.....	39
捐款芳名錄及捐款節稅.....	41



校長的話

各位中大之友：

回顧 2020 年，國內外因新冠肺炎肆虐，受到極大的衝擊。為保護校園每位師生安全，本校成立防疫小組，定期召開會議與討論，落實防疫工作。當時，經多次的模擬與演練，本校推行線上會議與學習課程，主要希望整體校務工作與學生學習不受影響。

本校在辦學與建設上，都有所精進。正門口的機車棚，經過改造讓原本停車的路面更為平整，機車棚上方新設「聽松台」，現已成為中壢地區看夜景的熱門景點。「教研大樓」已成為雙連坡上最恢宏大器的建築，其外觀採「松果」造型，代表中大「以松立校」精神。內設有 1,500 座位席，為南桃園規模最大的展演廳。「男六舍」經改裝後，地下室邊陲缺點扭轉成優點，成立了第一個宿舍的遊憩活動室，提供學生不同以往的創新空間，希望在放鬆的空間裡，激發學生更多的創意點子，並提供更好的住宿品質。

高教環境的資源非常有限，中大秉持建構良好且優質的教學與研究環境，讓學生獲得更好的學習與競爭力提升、讓老師在教學與研究之路能更精進、讓職員在校務工作業務能順利執行。本校積極開拓財源，而募款不僅是替學校開源，更能落實辦學理念、塑造學生全方位競爭力、提昇學校素質。

由衷感謝每位中大之友及校友們，謝謝您為中大盡一份心，謹代表中大全體教職員生，向各位致上最深謝意。在此期盼各界能夠響應本校各項募資計畫，以實際行動表示對中大未來的肯定與支持。中大的辦學之路，敬邀您與景揚一同帶領中大邁向全球頂尖大學，打造優質良善的教育環境，讓中大更美好。

國立中央大學校長 周景揚

2021 年 09 月 23 日

A photograph of the National Central University (NCU) campus. In the foreground, a tall, grey, tapered monument stands prominently, inscribed with the university's name in vertical Chinese characters: 國立中央大學. Behind the monument is a large, modern building with a grid-like window pattern. The sky is clear and blue, and there are green trees and a yellow flower bed in the lower part of the image.

國立中央大學

1

年度募款結果
統計與分析

(一) 捐款總額

2020 年捐款總額為新台幣(下同)39,223,895 元整，捐款筆數為 474 筆(包含一次性捐款、定期定額捐款)分列如表一。年度所獲實物捐贈共 5 筆，詳如表二。

表一：2020 年捐款總額

幣別：新臺幣

捐款	筆數	金額	總金額比例
一次性捐款	436	38,147,295	97.26%
定期定額	38	1,076,600	2.74%
總計	474	39,223,895	100.00%

表二：2020 年實物捐贈項目

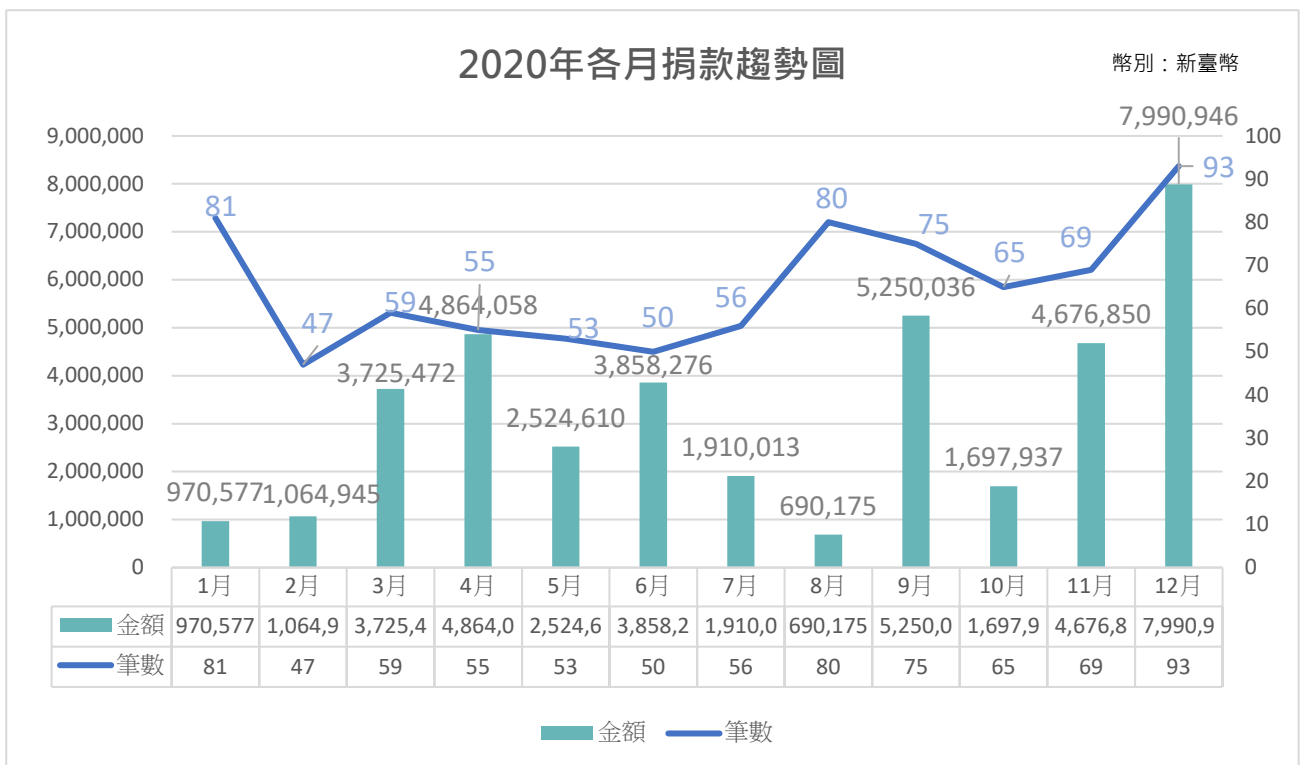
	捐助項目分類	捐助品項
美女老師洪瑞霞	中央大學防疫小組	75%酒精 350ML 乙瓶
台灣麥柯昇精密電機股份有限公司	機械系	馬達含感測器乙組及參考專書二本
迪伸電子股份有限公司	資工系	光固化 SLA 3D 列印機 3 台
中大之友	產經所	Konica Minolta 454e A3 黑白雷射影印機乙台
思渤科技股份有限公司	光電系	研究用軟體三套 70 組授權(三年期)



(二) 各月捐款趨勢

凡對公立大學捐款得視為對政府之捐贈，可扣抵稅賦，許多捐款人於 2020 年 12 月歲末進行捐款。因此，當月捐款筆數為 93 筆，位居年度之冠。1 月，本校辦理「春風送暖」活動，進行春聯與二手物品義賣，獲得許多校職員生、校友與中大之友們響應，當月捐款筆數 81 筆，位居第二。8 月，許多校友們收到中大校訊，校訊中包含本校校園新聞與活動採訪，同時，也特別傳遞「中大獎學金」募款信，藉此機會，讓更多校友們了解捐款資訊。因此，當月捐款筆數為 80 筆，位居第三。

12 月獲 4 筆百萬大額捐款，指定用於蔡力行先生獎學金、朱順一合勤獎學金、管理學院公益傳播中心、ME+加我機械、優秀學生獎學金與勵志誠樸獎學金，故該月捐款金額為 7,990,976 元為年度之冠，佔年度捐款總額 20.37%。9 月，本校化學系發起教學設備經費募款，同時該月也獲得財團法人台積電文教基金會捐助本校向日葵獎學金，因此，當月捐款金額為 5,250,036 元，佔年度捐款總額 13.38%，位居第二。4 月捐款金額為 4,864,058 元，佔年度捐款總額 12.4%，位居第三。



圖一：2020 年各月捐款趨勢圖

註：將定期定額捐款依實際捐款月份分別進行統計筆數及金額。

(三) 捐款用途分佈

捐款用途分作三大類別：「年度專案」、「校務基金」、「指定用途」，詳如下表：

表三：2020 年捐款用途分佈

幣別：新臺幣

捐助項目分類	金額	總金額比例
指定用途	35,109,137	89.52%
院系教學研究	19,743,419	50.34%
獎助學金(全校性)	8,521,351	21.72%
院系獎助學金	6,510,003	16.60%
學生社團	237,584	0.61%
行政單位	66,780	0.17%
總教學單位 (專案單位：通識教育中心、語言中心、體育室、藝文中心)	30,000	0.08%
年度專案	2,881,771	7.34%
中大獎學金募款專案 (專案單位：學務處)	1,135,709	2.90%
「椅」您為榮—教研大樓大禮堂募款專案 (專案單位：總務處)	1,071,500	2.73%
ME+加我機械 (專案單位：機械系)	209,000	0.53%
工學院：學生國際移動力專戶 (專案單位：工學院)	146,220	0.37%
樹木認養 (專案單位：總務處)	142,892	0.36%
地科院：科一館 S135 階梯教室整修重建工程 (專案單位：地科院)	74,350	0.19%
教研大樓大禮堂及教學空間募款 (專案單位：總務處)	55,200	0.14%
支援戲曲推廣與研究 (專案單位：戲曲室)	41,900	0.11%
化學系：「2021 化學會年會在中大」募款專案 (專案單位：化學系)	5,000	0.01%
校務基金	1,232,987	3.14%
總計	39,223,895	100.00%

(四) 院系教學單位捐款收入分佈

2020 年教學單位累計捐款以管理學院為大宗，捐款金額為 7,338,016 元、佔年度捐款總額 27.5%，次為理學院，捐款金額為 6,827,574 元、佔年度捐款總額 25.58%，第三為工學院，捐款金額 6,787,294 元、佔年度捐款總額 25.43%。

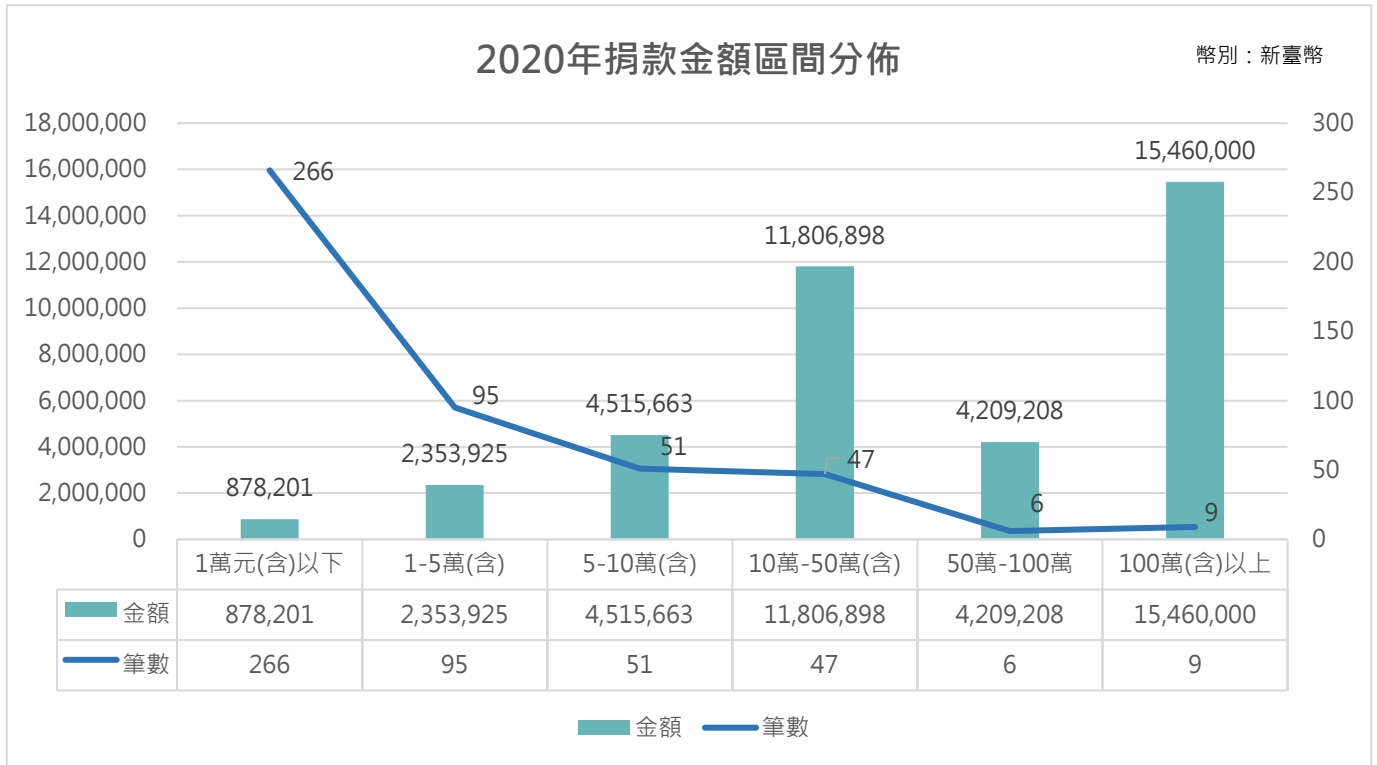
表四：2020 年院系教學單位捐款收入分佈

幣別：新臺幣

受贈單位	金額	總金額比例
管理學院	7,338,016	27.50%
理學院	6,827,574	25.58%
工學院	6,787,294	25.43%
生醫理工學院	2,034,000	7.62%
文學院	1,382,738	5.18%
資訊電機學院	1,172,020	4.39%
地球科學學院	1,146,350	4.3%
總計	26,687,992	100.00%

(五) 捐款金額區間分佈

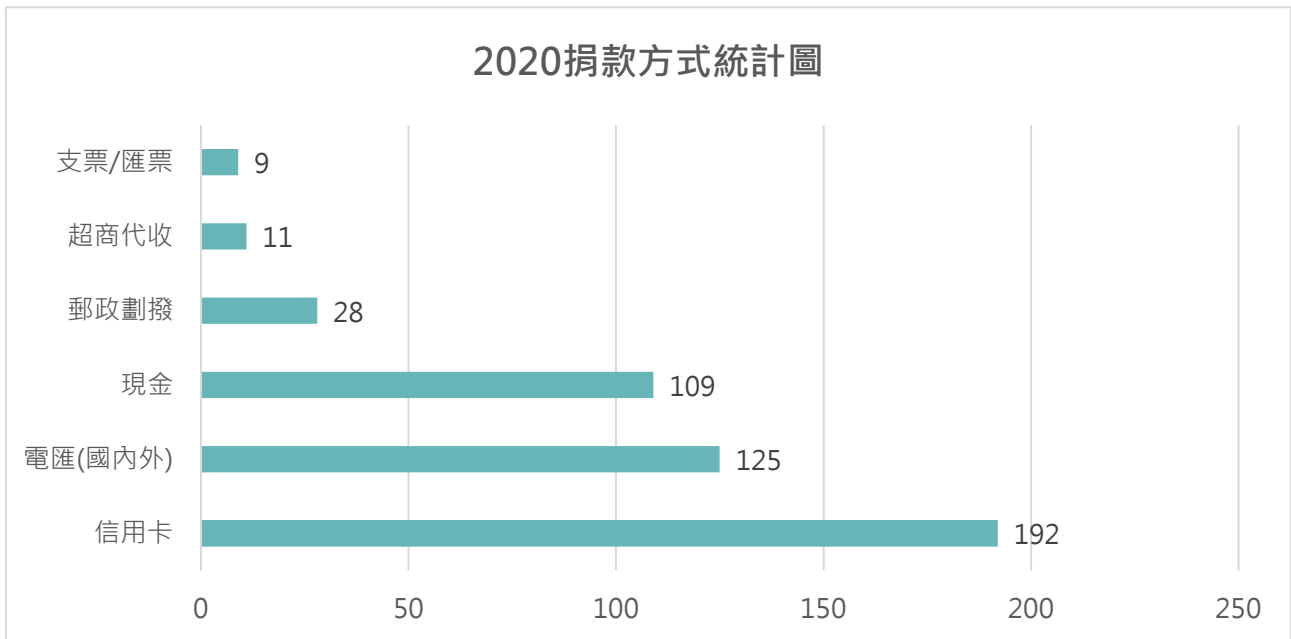
以單次捐款統計，其「1萬元(含)以下」為捐款大宗，共有266筆，累計金額為878,201元。「100萬元(含)以上」捐款共9筆，累計金額為15,460,000元。



圖二：2020年捐款金額區間分佈圖

(六) 捐款方式統計

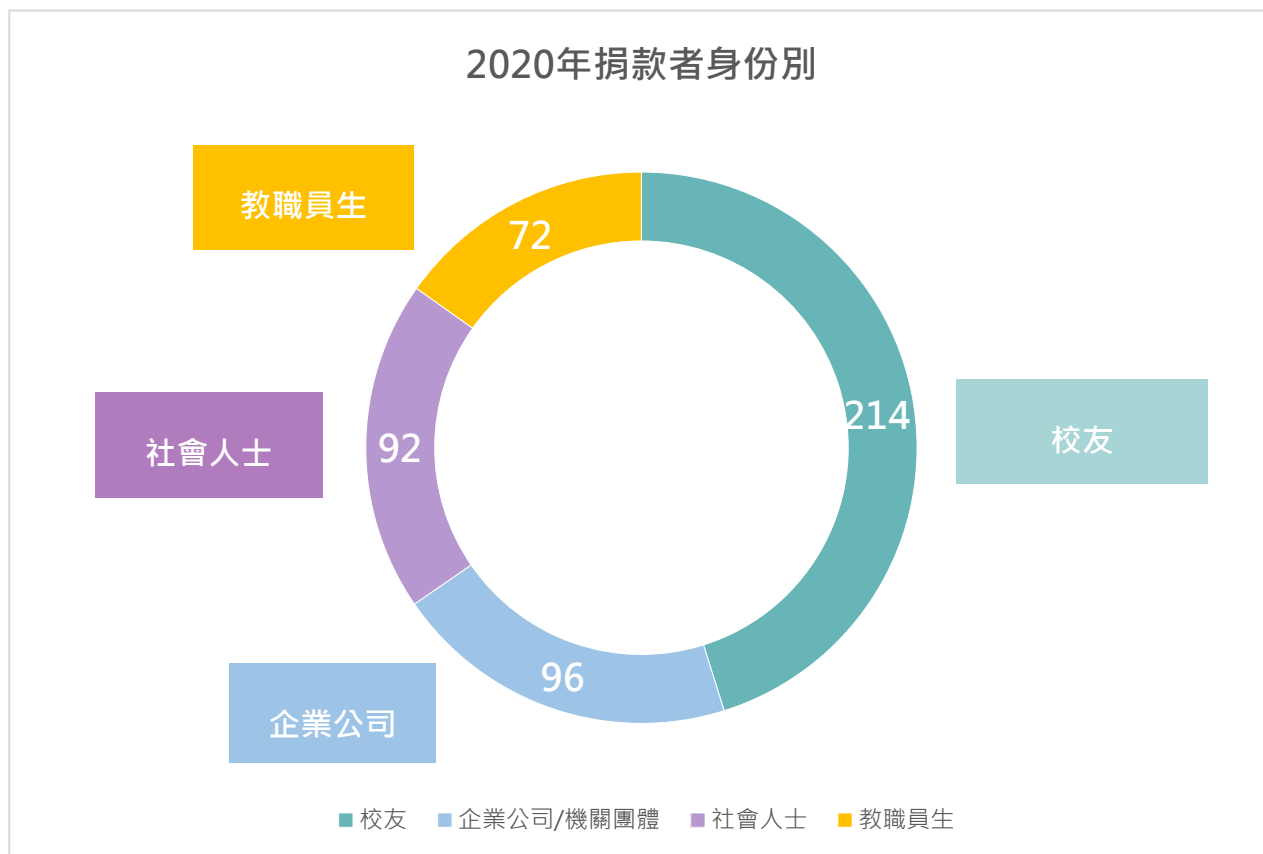
2020 年捐款方式透過信用卡捐款為大宗，共計 192 筆，佔年度捐款筆數 40.51%，累計金額為 5,200,644 元。透過電匯方式捐款共計 125 筆，佔年度捐款筆數 26.37%，累計金額 29,816,144 元。



圖三：2020 年捐款方式統計圖

(七) 捐款者身份別

2020 年捐款者主要以校友為大宗，捐款筆數為 214 筆佔年度捐款筆數 45.15%，其次為企業公司/機關團體捐款筆數為 96 筆佔年度捐款筆數 20.25%。



圖四：捐款者身份別

A close-up photograph of a person's hands holding a large, brown pine cone. The hands are positioned in the lower half of the frame, with the fingers spread out. The pine cone is the central focus, showing its intricate, layered structure. The background is a soft-focus field of green grass. A large, teal-colored graphic shape, resembling a stylized cloud or a drop, is overlaid on the right side of the image. Inside this shape, the number '2' and the Chinese characters '故事分享' are displayed in white.

2

故事分享

愛心當仁不讓 以教育照亮社會—張智年校友

文 / 校園特派記者李宣儀

宏惠光電股份有限公司總經理張智年畢業於中央大學物理系，感念父親對教育的重視，自 102 學年度於本校設立「宏惠光電股份有限公司獎助學金」，幫助本校物理系及光電系清寒學子順利完成學業。



張智年談起父親對教育的重視，願助清寒學子完成學業。
蘇宸揚攝

延續父志，教育第一

張智年自小受父親的影響，深刻體會教育的重要。他表示，家中育有八名子女，父親為維持家計，換過好幾份工作，總告訴他們：「只要你們兄弟姐妹們都願意讀書，我會盡全力栽培。」這句話至今仍烙印在張智年心中。他希望在能力可及範圍內，幫助清寒學子渡過經濟上的難關，不為家計煩憂，安心向學。

張智年強調，宏惠光電每年自稅前盈餘提撥 10% 投入社會公益，善盡社會企業責任，除在本校設立獎助學金外，同時提供普仁基金會及世界展望會善款，幫助清寒學子補齊在學的必需品，更捐助博幼基金會替課業表現較不理想，且無法補習的同學，提供課後輔導的經費。張智年表示，他將延續父親對教育的重視，使家境清寒學子也能無負擔享有受教育的權利。

三項特質，終身受用

張智年認為，努力學習、誠實有信用、勇於嘗試，這三項是大學生出社會後不可或缺的特質，也正是他育才及用人的重點。許多員工雖非相關科系出身，只要懷有一顆認真學習的

心，不怕辛苦，他會盡全力培育員工，讓他們在這份工作中有所收穫。在公司治理的三十載歲月裡，張智年以「誠心出在合理點，信賴藏於改善果」為全體員工的座右銘，不以誇飾的手法銷售產品，並針對顧客的建議改善自家產品，建立值得信賴的好口碑。



張智年以「誠心出在合理點，信賴藏於改善果」為全體員工的座右銘。蘇宸揚攝

張智年鼓勵員工能夠在多年後培養出獨當一面的能力，不懼怕新的挑戰，勇敢提出創業的想法，公司將提供資本，扶植新創公司，助創業員工一臂之力。張智年認為，年輕人只要具備上述三項特質，不管從事任何行業，皆能在社會中闖出一片天。

興趣養成，突破自我

張智年鼓勵大學生能在課業之餘參加社團，找到自己能夠終身培養的興趣。雖已年過半百，仍熱衷於體育相關休閒活動。除參加多項馬拉松活動，並在公司成立路跑社、登山社及瑜珈社，鼓勵員工假日能多往戶外走走，一同體驗山林之美，享受登山之樂。熱愛單車運動的張智年，雖在第一年挑戰單車環島時摔斷鎖骨，秉持不畏艱難的精神，在傷口復原後，於去年夏天順利達成任務，下階段他將以鐵人三項為目標，持續邁進。



張智年於去年挑戰單車環島，左側為成就達成之證書。

蘇宸揚攝

努力成就工作 盡力回饋母校—詹耀裕校友

文 / 校園實習記者江珮慈



詹耀裕為土木系校友，
回饋母校不遺餘力。
張哲維攝

潤弘精密工程事業(股)公司總經理詹耀裕是土木系校友，感念在學時期受到中大的栽培，並遇到了影響至深的師長，因此對於母校有深厚情感連結，事業有成後，幾乎每年都熱心回饋母校，傳承自身感動。

「嚴師出高徒」 嚴謹造就不凡

提及求學路，詹耀裕表示，幾乎將心力放在念書，甚少參與課外活動。土木系上課階段受教於諸多老師的教導，尤其是指導教授陳惠慈老師影響他最深，他雙眼炯炯有神，為人處事嚴謹且要求十分嚴格，如報告上極度講求邏輯通順等，這些訓練為詹耀裕職涯紮下良好的根基。而其嚴謹特點，正好與潤泰集團總裁尹衍樑不謀而合，使他能在凡事講求細節、親力親為。

詹耀裕進入公司期間，曾因個人因素離開過公司 4 年餘，後因備受尹先生肯定，受邀回歸老東家。回想起自己的奮鬥過往，他謙虛表示，並非自己優秀，只是經驗較久，要感謝尹先生對自身的賞識，使他能在潤泰奉獻至今。在公司多年的他，最近致力於提攜後進，培養更多優秀青年投入預鑄工程領域，這些工程師業已成公司重要支柱。他虛心地表示，歸功於這些年輕人自身努力，這才是關鍵。

飲水思源 傳承所受恩惠

他回憶，當時就讀研究所免學費，學校每個月還補助 4,000 元，而今回饋母校，詹耀裕總笑稱是「補繳學費」。他說國家和中央大學予他極大恩惠，感嘆看到現在學生學費昂貴，才知當時多幸福，「我覺得學校對我們真的很好」，他對學校、國家的感激之情溢於言表，即便畢業也始終懷抱感恩的心。

提及捐贈回饋母校的契機，起初是因恩師陳惠慈教授要辦鋼橋比賽，他二話不說便自掏腰包贊助，加上感念求學時所受恩惠，因此在事業有成後也不忘傳承這份感動，持續捐贈至今，用行動支持中大土木系學弟妹朝夢想邁進，嘉惠學子之餘，也落實一般上班族的社會責任。

成功四要素：學歷、努力、能力、健康

詹耀裕表示，剛畢業時學歷至關重要，因為公司會先藉由學歷認識一個人，但進入職場後，更重要的是憑藉自身努力，加上後天經驗才能產生與眾不同的能力，拉開彼此差距。他以自身專利為例，並非一畢業便有辦法產生，要先經過努力並配合多年工作經驗找出改進方法，這道理適用於各行各業。事業穩定後，要留意個人身體，因健康會左右身體貢獻，以前就會鍛鍊體力的他，如今也會跟大學同學相約爬山，健身之外也聯繫多年情感。

詹耀裕認為，大學生需具備的關鍵能力是「創新」，雖然以前普遍認為知識無價，但隨著網路的普及，人們僅需動動手指就能搜尋到各種知識，創意卻無可取代。利用學校授予的基本學識，配合後天經驗和努力才能產生創意，而業界需要的正是此能力，才能表現出和他人的差異性。勉勵莘莘學子除用功讀書，也要強化外語能力，以因應國際化



詹耀裕為土木系校友，回饋母校不遺餘力。

張哲維攝



3

成果報告

中大獎學金募款專案

文/學務處



109 學年度第1 學期各項獎學金頒獎典禮合影。學務處提供

(一)計畫緣起

為增加獎學金捐贈人捐款意願，明確界定捐款用途，匯集各界捐贈者愛心，提升募款成效，自 108 年度起推動「中大獎學金募款專案」，由學務處生輔組與諮商輔導中心，分別執行「優秀學生」、「傑出領導」、「勵志誠樸」與「松子築夢」四大面向獎學金。

「優秀學生獎學金」獎勵品學兼優、代表學校參加競賽成績優異、參與公共事務為校爭光或具其他特殊成就之同學；「傑出領導獎學金」鼓勵學生多元自主學習方式，積極參與各項活動，培養出有組織及領導能力；「勵志誠樸獎學金」鼓勵經濟資源相對不足學生秉持誠懇質

樸精神，勤奮求學積極向上；「松子築夢獎學金」則提供低收入戶、中低收入戶與特殊境遇家庭之大學部成績優異學生赴國外知名大學進修研習，拓增國際視野並參與國際交流合作。

(二)計畫成果

109 年度中大獎學金募款專案執行成果如下：

一、完善學生助學機制

「勵志誠樸」支應之獎助學金，其獎助對象較具彈性，適切補足學雜費減免與弱勢助學之缺口，完善助學機制，有效降低同學經濟壓力，提供翻轉人生之契機。現行學雜費減免與弱勢助學審核機制，設定定額之所得與財產標準，相對也較無彈性，未能考量家庭負擔程度或特殊狀況，例如：在學子女人數、家庭突遭重大變故等特殊案例，甚至於新冠肺炎疫情造成無數家庭經濟上的衝擊，此時，勵志誠樸募款收入提供此類案例實質且及時的幫助，建構綿密之經濟支援網絡。讓同學安心學習，以「教育」逆轉人生，提升社會階級向上流動的可能性。

二、多元管道主動發掘

藉由學期初舉辦獎助學金說明會、各學系導師或指導教授、申請急難救助個案來源與各單位業務承辦人間的橫向聯繫，主動發掘家庭突遭重大變故的同學，及時提供必要之經濟協助。

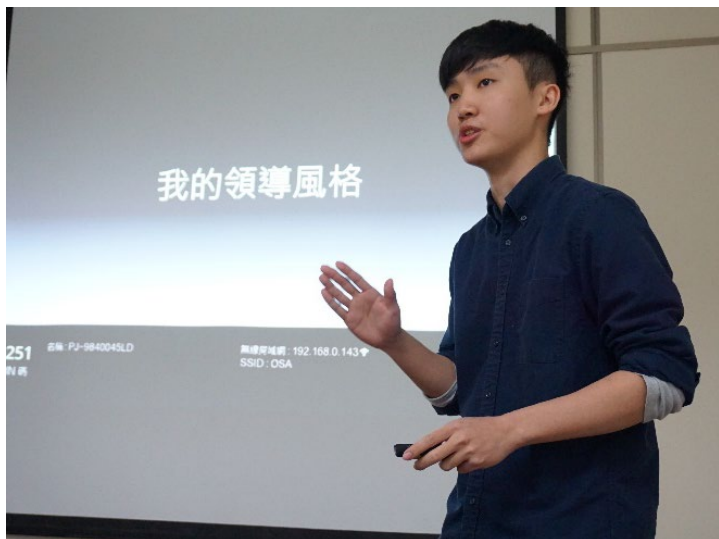
三、自信開創每一步

108 學年度傑出領導獎學金開放申請，共有 24 名學生透過線上系統進行申請，含個人簡歷、活動參與紀錄、領導心得、得獎紀錄、校內外活動 / 社團經驗等，最終有 19 名學生完成資料提交。

進行線上票選活動，由各候選人提供之 3-5 分鐘「具體呈現傑出領導表現之影音檔案」，開放全校在學學生進行線上投票，共有 1,030 名學生參與投票，19 名候選人均通過門檻票數進入評選階段。

109 年 4 月 6 日召開「108 學年度學生傑出領導獎學金審查會議」，每位候選學生進行 3 分鐘簡報及 5 分鐘審查委員提問，產生決選名單並擇優推薦 6 名得獎者進入「建德傑出領導獎學金」及「蔡力行先生獎學金」複選之候選名單，其中不僅具豐富社團領導經驗，更有擔任過 TEDxNCU 策展人、校園徵才團隊執行長、參與溫世仁基金會新服務人才培育課程全球班

計畫及參與尼泊爾國際志工團等校外活動領導經驗。經審查最終產生 11 名傑出領導獎學金得獎學生名單。



本次參與「傑出領導獎學金」候選同學
闡述自我領導風格及危機處理經歷。
學務處提供

四、頒獎典禮最暖心

每學期精心籌劃各項獎學金頒獎典禮，藉由校長與學務長等校內主管公開頒獎儀式，會後提供精緻餐盒與精美小禮物的溫馨聚會方式，給予獲獎同學最大的鼓勵與支持，激發同學感恩回饋之情與凝聚向心力，持續努力向學，建立自信開創人生。



林沛練學務長頒贈獎狀給獲「勵志誠樸
獎學金」學生。
學務處提供

109 年中大獎學金募款專案中，其「優秀學生獎學金」所獲受贈收入 300,000 元、「傑出領導獎學金」所獲受贈收入 1,100 元、「勵志誠樸獎學金」所獲受贈收入 794,609 元、「松子築夢獎學金」所獲受贈收入 40,000 元。希冀各界能持續給予本獎學金募款專案支持，讓學生能安心就學。

案 例 分 享

鄭同學因家中主要負擔經濟者投資失利，瞬間欠下數千萬債務，每月須繳納龐大利息，同時因新冠肺炎疫情房產不易脫手，無法處分房屋償還債務，爸媽除了本職工作仍須四處兼差。但鄭同學獲得勵志誠樸捐助款的協助後，不需擔憂經濟問題，專心於課業，成績突飛猛進，班排名由 25% 大幅進步至 11%。未來目標是推甄錄取研究所。



樹木認養

文/總務處

(一)計畫緣起

校園遍植松樹、榕樹、木麻黃、樟樹、肯氏南洋杉等喬木六十多種，合計超過萬株，其中多數係自民國五十八年設校種植或保留迄今，期間經過數十載保育與生長適應，始造就現今繁茂蒼翠、枝葉扶疏，蔚為特色的蓬勃綠蔭景觀。

為喚起教職員工生、校外民眾及團體重視並珍惜這些默默守護地球、節能減碳、聯結自然生態環境的重要功臣，藉由觀察、觸摸、傾聽和嗅覺來瞭解身旁樹種、生長習性和環境條件，重建生態思維、給予共生夥伴人性關懷，中大總務處事務組爰訂定「國立中央大學樹木認養辦法」，希透過捐款認養樹木、集眾人之力保育校園樹木，以維護中大校園樹木適性生長與自然景觀，希望校園近萬棵的樹木獲得良好照顧及生長旺盛，讓蒼翠蓊鬱的校園能永續長久。

近年來，由於校園許多樹木年齡老化多達 60 歲，已成為老樹，樹體衰弱，加上氣候異常，病蟲害發生機率增加。近年因沒有颱風入侵，無法替換掉危險枝條、樹木及松鼠啃蝕樹皮枝條，此狀況容易造成枝條無預警掉落之虞。校園大多數汽車格旁緊臨樹木，亟需要更多的維護經費以維護這近萬棵的樹木健康，以維校園公共安全。

(二)計畫成果

中央大學總務處於 93 年訂定樹木認養辦法、96 年開始定期每年於植樹節前或當天辦理樹木爹娘回家活動推廣樹木認養至今，以豐富植栽相關的演講內容，並搭配設計時下流行及實用之植栽的 DIY 活動，吸引教職員工、校友、附近社區居民及退休同仁等，對中大樹木的認識樹木認養活動的支持，已漸漸提昇大家對中大樹木的愛護及關心。

109 年受疫情的影響，雖暫緩樹木爹娘回家活動，但樹木爹娘仍以實質的行動力支持本校的樹木認養捐款，108 年樹木認養費用收入為 150,000 元，109 年為 142,692 元，計有 43 株樹木被認養，44 位樹木爹娘，其中除認養期到期持續認養外，也有新的樹木爹娘認養新的樹

木，93 年至 109 年止樹木認養費用收入累計總金額為 1,547,543 元，累計有 506 株(次)樹木被認養，485 位樹木爹娘。

109 年的樹木爹娘，其中地科院退休張瑜芬秘書，對中大樹木有極深厚之情感，除持續認養中大湖 2 株櫻花外，另與林沛練學務長共同認養 8 株校園樹木(地科院前榕樹及茄苳樹及中大湖河津櫻)。張秘書希望，她曾服務地科院周邊的樹木能永續生長，因為那區域的樹木，為學校最早期種植的樹木，深具歷史的意義，年齡多達 60 多歲，需要特別的照顧跟維護管理。此外，吳瑞賢總務長帶領支持樹木認養活動，認養教研大樓旁 4 株大漁櫻 (109 年日本中央大學贈送本校 20 株)。他特別在樹木認養牌心中一句話留下「感謝十年來投入教研大樓興建的同仁」，透過樹木認養表達心中的感謝。

樹木認養費用主要支出於樹木維護與管理，相關工作說明如下：

- 1.完成製作樹木認養牌(更新五年到期繼續認養及新增加認養的認養牌)，標示樹種、認養人、認養期及心中一句話等，也列上 QRcode 方便連結樹木認養網頁。



更換認養期到及設置新認養的樹木認養牌。總務處提供

2.完成太極銅雕草坪的樹木(藍花楹、大榕樹)生長棲地改善及修剪工作，由於大多數訪客來校休憩，導致樹根常因訪客的活動利用，久而久之造成草皮死亡、土壤硬實外，土壤通(透)氣性與根的吸收性亦不良，逐漸生長黃化等。今年特別利用枯死樹幹及白色繩子圍成警戒圍籬，並公告宣導暫時不要進入破壞，並進行有機質施肥改善土壤。經四個多月養護後，已漸漸看到藍花楹的葉子由黃綠轉深綠，樹根周圍的草皮也生長起來了，表示已培養良好樹木生長環境，已增進藍花楹及大榕樹能樹體強健及永續生長。



太極銅雕草坪旁藍花楹生長棲地改善後，葉子由黃綠轉深綠，生長良好。

總務處提供

3.完成中大湖畔右側河津櫻櫻花徒長枝修剪、病蟲害防治及肥培管理，增進其之生長，為培養良好櫻花之生長環境。

中大湖畔右側河津櫻櫻花徒長枝修剪、病蟲害防治及肥培管理。

總務處提供



「椅」您為榮—教研大樓大禮堂募款專案

文/總務處



教研大樓大禮堂以松果造型建置而成。秘書室提供

(一)計畫緣起

雙連坡上最恢宏大器的建築—中央大學教學研究綜合大樓暨大禮堂，在眾所期盼下，已於 2020 年 8 月陸續啟用。建築分為教研大樓與大禮堂兩棟，一方一圓相互輝映，展現本校國際化的視野和格局。

其大禮堂外觀採「松果」造型，代表中大「以松立校」精神，孕育無數的智慧種子。大禮堂內設有 1,500 座位席，為南桃園規模最大的展演廳。大禮堂承載著許多校友們大學時美好的記憶，陪伴許多校友渡過珍貴時刻，從迎新活動到畢業典禮，未來也將有許多重要的藝文展演或大師講座在此辦理，期為中大注入更多人文與藝術能量，並帶動桃園地區藝文發展。

大禮堂的落成，將為中大開啟嶄新的歷程。良好的維護與設備建置擴充，更能充分發揮大禮堂效益，並提升展演品質及水準，帶給觀眾賞心悅目視覺與聽覺饗宴。

本專案所募得之經費，將用於教學研究綜合大樓暨大禮堂設備、周圍環境維護、運營，及辦理藝文展演等活動。希冀各界以實際行動，支持「椅」您為榮—教研大樓大禮堂募款專案，為建構一個國際與現代化校園而共同努力。

(二) 計畫成果

教研大樓大禮堂在桃園市校長會議與 109 學年度新生訓練中初登場，如此空間規模，各界給予支持與肯定。本校為維持教學研究綜合大樓暨大禮堂運營與維護，設立「椅」您為榮—教研大樓大禮堂募款專案。

本專案感謝海內外校友們、校內師生與各界的支持。透過校友會活動宣傳，同時，寄送校長年終感恩致謝信給歷年捐款人，我們持續收到各界的響應與詢問。許多校友表示，這項募款專案，對他們來說，具有情感的象徵，也非常有意義。他們感念讀書時，在中大的點滴回憶，也希望能以此方式紀念在中大求學的歷程，並與家人分享。

透過此專案的推行，我們期許能凝聚更多「中大人」的支持。在 109 年共獲得 26 筆捐款，累積捐款金額為 1,071,500 元，本專案將持續推動，敬邀各界能給予關注與支持，您的點滴捐款將「涓涓細流，匯集成河」，共同打造中大優質的設備與環境。



「椅」您為榮—教研大樓
大禮堂募款專案，期許能
凝聚更多「中大人」的支
持。秘書室提供

ME+ 加我機械

文/機械系



多功能會議廳及系史展示室設計圖。機械系提供

(一)計畫緣起

機械是工業之母，現今知識爆炸及科技整合之時代，機械系為培育系統整合人才之最佳系所。本系自民國 66 年創立，致力以機械為基礎，結合發展電子、電機、資訊工程、光機電工程、能源工程、生醫工程及材料科學等領域，並涵蓋新興科技領域如半導體與光電製程設備及奈微米科技，在師生共同努力之下，已擁有豐碩的教學與研究成果，畢業生就業領域寬廣，包括機械產業、電子資訊產業、教育研究機構以及新興高科技產業。

伴隨系所的蓬勃發展，本系既有空間已逐漸無法容納所有的教研工作，亟需興建多功能會議廳與討論室，多功能會議廳平日為大學部教室，舉辦學術會議時可做為演講廳或會議廳使用，研究討論室則為平日學生與教師學術討論之空間。同時，本系累積多年之教學研究成果，亦無適當空間予以收藏展示，以為傳承之效，故有興建系史展示室之倡議。故於民國 101 年創系 35 周年時，發起了「新建多功能會議廳與系史展示室暨系館整建工程」募款計畫。

於 106 年 3 月起，本系另發起「ME+加我機械」募款計畫，以因應全球化競爭壓力，培養學生全球移動力成為重要教育目標，與日本、法國、越南及印尼等重點大學，且建立雙方師生定期交流互訪、聯合研討會、短期授課、學生聯合論文發表及各項實作競賽活動等機制，也積極推動國際雙聯學位學程及招收國際生等教研計畫。

此募款經費也規畫挹注於修建會議廳、討論室、系史展示室及教學空間，並支應師生國際交流、獎助學金及各項專題實作競賽費用。然而年度預算支應系所開銷後實有其限度，故希冀借助眾志成城聚沙成塔之效，特訂定本項募款計畫，以利教研工作的進行。

(二)計畫成果

機械系電腦教室自民國 80 年啟用歷經建設，配置個人電腦、伺服器與各式工程軟體，提供機械製圖、程式設計、電腦輔助工程等課程使用。然設備逐漸老舊，亟需汰舊換新。本系感謝各位助，此筆捐款也運用在更新本系電腦教室，提供師生良好且優質的教學環境。



「ME+加我機械募款計畫」，期望持續結合畢業系友力量，幫助機械系面對新時代挑戰，提升教研工作的進行，截至(110.1)總募款額度為新台幣 5,542,700 元整。此外，「興建多功能會議廳及系史展示室工程計畫」因未達成募款目標，經費尚未啟用。希冀更多校友與中大之能給支持本專案。

機械系電腦教室經更新後，將提供師生良好且優質的教學環境。

機械系提供

地科院：科一館 S135 階梯教室整修重建工程

文/地科院

(一)計畫緣起

中央大學地球科學學院是台灣唯一的地球科學學院，成立於民國八十七年，由原先設於理學院下之地球科學相關系所整合設立。經多年的成長，本院已成台灣在地球科學整合型的研究及教學的基地及重鎮。目前有大氣科學學系、地球科學學系、地球科學學院學士班、太空科學與工程研究所、應用地質研究所、水文與海洋科學研究所、地球系統科學國際研究生博士學位學程、高等模式研發應用中心及地球科學前瞻應用研究中心，奉獻於認識地球、了解地球、愛護地球的教育和研究。

民國七十年代初期，S135 教室隨著科一館後棟興建完成，讓本棟得以有間可容納百餘人的階梯教室，除大班授課，研討會、演講活動外，也是許多系所友們辦理各種學生活動的重要場所，地科營、新生聚會、系學會活動、迎新送舊等。時隔近四十年，原來的 S135，因年代久遠及多次遇到颱風淹水等情事，導致地板變形龜裂、天花板塑膠地板剝離、座椅損毀等，經請工程公司協助規劃整修方案，預估約需六百餘萬，經費龐大，祈冀能藉由 20 周年院慶活動，喚起系所友之共識，熱情捐助重新整修，建造一個兼顧安全以及課程品質並能辦理國際研討會之用的中小型演講廳。



地板變形、龜裂。地科院提供



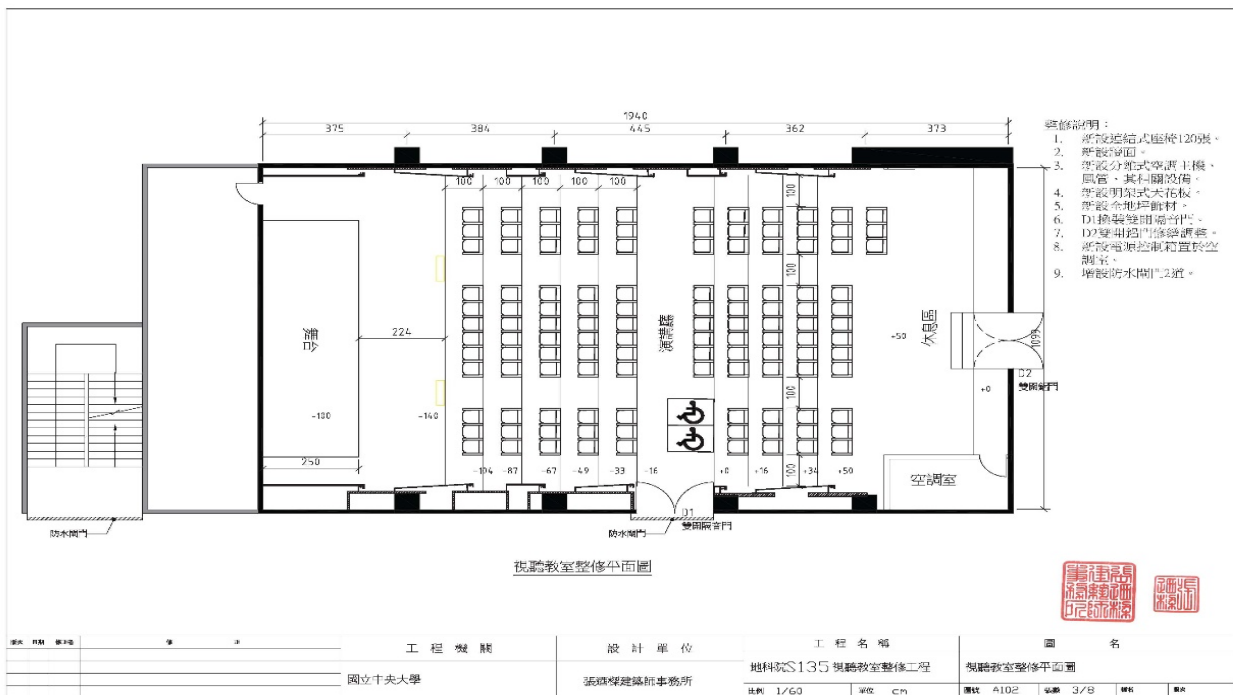
座椅損毀。地科院提供

(二)計畫成果

108 年適逢本院 20 週年，當時於 108.5.25 配合系所回娘家辦理 20 週年院慶，除在秉文堂辦理「走過 20，地科院成果回顧與未來展望」，讓學長姐學弟妹了解地科院 20 年來的傳承與發展。為聯繫感情，喚起回憶，在科一館館舍內辦桌，多年不見校友歡聚一堂，齊樂融融。藉此宣傳 S135 整修募款工程，藉由校友相互告知，當時活動獲得募款 207,540 元。

本募款專案公告在校網頁後，並於 109 年經由本校校訊宣傳，陸續得校友及社會人士捐贈，目前募得款項為 269,955 元，將全數用於 S135 階梯教室整修重建工程。

S135 階梯教室整修工程設計監造案，已於 109.6.15 完成招標程序，並於 109.7.29 完成議價簽約，預計 110 年初發包。



科一館 S135 階梯教室平面設計圖。地科院提供

工學院：學生國際移動力專戶

文/工學院

(一)計畫緣起

為鼓勵並提供工學院所屬各系所(包括：院學士班、化材系所、土木系所、機械系所、環工所、材料所、能源所等)成績優秀或表現優異，並具特殊成就學生，赴國外進修、研習、交流，以培養學生國際觀、拓展學生國際視野，及提升學生國際移動力與職涯競爭力，爰設立「工學院學生國際移動力專戶」。



土木系傑出校友論壇。

工學院提供

(二)計畫成果

本院藉由各單位與校友或外界交流之相關場合，適時提出募款之推廣性說明，請大家支持本院此項募款專案。在 109 年共於以下活動中，宣傳本募款專案：

1. 109 年 06 月 06 日化材系小畢典、土木系小畢典、機械系小畢典、環工所小畢典。
2. 109 年 06 月 23 日土木 50 周年慶-系友回娘家活動。
3. 109 年 06 月 10 日企業廠商徵才活動。
4. 109 年 09 月 12 日環工 30 周年慶-所友回娘家活動。

5. 109 年 09 月 22 日校友職涯分享座談暨精進程式設計競賽成果展。
6. 109 年 11 月 27-28 日第 32 屆環工年會暨個專門學術研討會。
7. 109 年 12 月 15 日創新教學分享座談會。
8. 109 年 12 月 29 日土木系傑出校友論壇。

另本院與美國教育測驗服務社(Educational Testing Service, ETS)台灣區總代理約定 109 年持續共同推動培育學生英語溝通能力及增進國際移動力，並贊助部分款項於本專戶。

本募款專案尚且於起步之推廣階段，目前呈平穩和緩漸進成長，故尚未支用，待階段性募款之目標金額達標，再行啟動支用機制。本院於 109 年 05 月份已辦理學生第一屆科技英文簡報與壁報競賽，並計於 110 年 10 月份辦理第二屆科技英文簡報與壁報競賽，其相關獎勵，屆時將視目標金額達標情形及疫情考量，再行支用此專戶部分額度。本院另訂「工學院學生國際移動力專戶」支作業規則，俾公平、公正、公開地妥善運用，並實質增強學生的國際移動力與職涯競爭力。



環工 30 周年慶-所友回娘家活動。工學院提供

支援戲曲推廣與研究

文/戲曲室



崑曲博物館第六期特展〈扮仙：崑腔與臺灣信仰文化〉，圖為竹塹北管藝術團藏日治時期木雕彩牌，與振樂軒藏三仙戲服。戲曲室提供

(一) 計畫緣起

崑曲是聯合國教科文組織登錄的首批人類口述與非物質遺產代表作，本校自一九九二年成立戲曲研究室以來，致力於崑曲文物、文獻與影音資料的收集與典藏，為臺灣累積豐碩而珍貴的文化資產。為了讓文物有妥善的典藏與展示，更名為社會所共享，2017年11月，於中央大學文學院二館二樓成立崑曲博物館。

我們希望提升臺灣崑曲的研究水準，並透過展示與各項活動，推廣臺灣的崑曲藝術教育。然戲曲研究室資源與人力十分有限，盼能得到社會大眾的支持，共同為臺灣的藝術教育盡一份心力。

(二)計畫成果

崑曲博物館自成立以來，迄今舉辦六期主題特展，除了海內外貴賓，臺北、桃園、新竹等地中、小學整班帶到博物館校外教學，博物館視參觀民眾的需求，安排深度導覽或體驗課程，深受歡迎。

2020 年度以「臺灣」為主題，展示當代臺灣崑曲的創意美學，以及崑曲與臺灣信仰的關聯。2020 年 9 月起，舉辦四場堂會戲，每場招收社會人士、學生 40 名，場場爆滿，深受觀眾肯定。11 月份邀請新竹市竹塹北管藝術團、竹塹築夢歌劇團、虎林國中北管布袋戲社、新竹市國劇協會來校演出，對本校師生與社會人士開放，得到熱烈的迴響。



崑曲博物館第二場堂會，水磨曲集崑劇團演出《長生殿·小宴》，周景揚校長致詞。戲曲室提供

唯因經費有限，重要文物的典藏、展示維護受到威脅，需要社會各界的支持，讓崑曲博物館文物永續經營。小額捐款 500 元以上，即可獲贈由館藏珍貴文物尤彩雲的「雲肩」、張充和手抄本《牡丹亭·遊園》為概念所設計的限量版「雲肩包」，出版品專區，則陳列《崑曲叢書》、歷年《崑曲名家匯演》等出版品，供民眾捐款認購。

崑曲博物館本年度所得之捐款，運用於以下項目：

- 1、崑曲博物館文物的典藏與修復。為維護崑曲博物館文物之安全，典藏所需空間與設備，目前正積極募款，盼能完成崑曲博物館典藏庫房建置。以及部分受損文物（紙質手抄本與老戲服）之修復。
- 2、崑曲博物館各期特展之策展與佈展。崑曲博物館舉辦之特展，將館藏以主題之方式呈現，吸引的相關觀眾甚多。此外，博物館特展之策佈展，亦成為本校結合課程之學習

資源，培育臺灣文化人才，亦為捐款使用之目的。

- 3、崑曲博物館社會教育活動之推動。崑曲博物館歷年之營隊、工作坊、導覽課程等，均為社會教育的重要環節，崑曲博物館秉持大學博物館之社會責任，捐款也將用於崑曲藝術推廣所用。

本年度募款所得來源，主要為參訪博物館貴賓的捐款認購文創商品與出版品，感謝新城國際實業股份有限公司捐款 10 萬元。



全國大學博物館聯盟聯展，崑曲博物館推出《動靜之間：崑腔武戲的力與美》特展。戲曲室提供

化學系：「2021 化學會年會在中大」募款專案

文/化學系



2021 化學年會開幕典禮 3 月 13 日中央大學大禮堂盛大登場。化學系提供

(二) 計畫緣起

化學年會為我國各大專院校化學系所輪流舉辦之年會，此次本校化學系有機會承辦「2021 化學會年會」，希望可藉此機會延攬化學界重量級講師蒞臨擔任講座，擴大化學界學子之視野。

然而，本系所年度預算支應系所開銷後實有其限度，誠摯邀請校友及認可本系所的社會大眾熱情響應本專案，並贈予熱心公益之個人捐贈者精美小禮品一份(捐款金額達新台幣

1,000 元以上)·期望在各界支持下·讓化學界莘莘學子能夠築夢踏實·為生涯創造豐富的色彩揮灑化學界。

(二)計畫成果

本次會議於 2021 年 3 月 12 日至 14 日假國立中央大學教學研究綜合大樓舉辦·並順利圓滿落幕。在會議即將開始的前一兩個月·會議舉辦地點桃園突然小規模爆發新型冠狀肺炎疫情·以致於本次會議面臨取消或延期的壓力·所幸之後在各界努力下·疫情最終平息·會議得以順利辦理·且有高達 1,689 位與會者蒞臨現場·用行动表示對化學的支持以及對台灣防疫能力的信賴·會場氣氛活絡·人氣滿滿。



進行分組議程·化學系提供

此外·本次會議邀請到五位享譽國際的化學學者進行大會專題演講·首先由國立中央大學吳春桂教授擔任首日的開幕講師;接著由甫獲得學術獎的國立臺灣大學劉如熹教授來講授最新的研究成果·第二天由日本的 TAKAHIKO AKIYAMA 教授遠端連線與臺灣化學界進行交流·以及國立臺灣大學的牟中原名譽教授為年會帶來精采演講·最後由國立清華大學化學系的 TAMIO HAYASH 教授為年會畫下美好的句點。議程中包含 39 場平行議程·117 位講師·807 篇壁報論文展·58 個圖儀展覽攤位及徵才攤位。

本次募款實收 51,200 元·經扣除 10%捐贈本校外·實際可運用金額為 46,080 元。本次年會係向本校租借教研大樓及大禮堂等處舉行·場地費用達 14 萬元·此筆募款經費將全數支用於場地租借費用。2021 化學會年會在中大圓滿成功·感謝各界支持與幫助。



4

未來方向



未來方向





5

致謝回饋

感謝有您 致謝回饋

為感謝各界對本校捐贈，特訂以下回饋辦法：

10 萬元以下

- 👉 致贈感謝狀乙張。

10 萬元

- 👉 回饋借書證及 VIP 通行證一年、贈感謝狀乙張。

30 萬元

- 👉 回饋借書證及 VIP 通行證二年、贈感謝狀乙張。

50 萬元

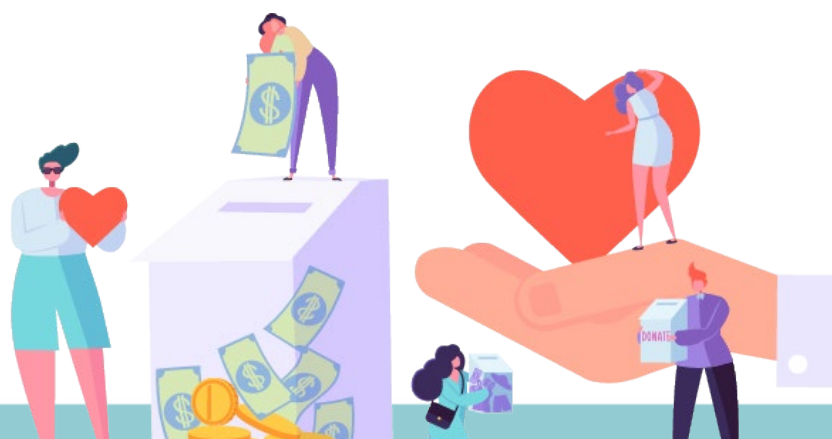
- 👉 回饋借書證及 VIP 通行證三年、贈感謝狀乙張。
- 👉 申辦運動場館及設施使用，比照本校教職員收費標準辦理，期限一年。

100 萬元

- 👉 回饋借書證及 VIP 通行證五年、致贈感謝獎座乙座。
- 👉 回饋運動證乙張(於開放時間內，免費使用運動場館及設施)，期限一年。
- 👉 提供於本校大講堂/大禮堂辦理藝文活動貴賓券(每年得申請三次，每場次活動限申請二張，並以該活動場次實際提供之貴賓票券數量為限)，期限一年。
- 👉 中大會館每年得免費入住雙人房三次(每次二天一夜，且需視會館當時訂房狀況)，期限一年。

500 萬元

- 👉 回饋終身期借書證及 VIP 通行證、致贈感謝獎座乙座。
- 👉 回饋運動證五張(於開放時間內，免費使用運動場館及設施)，期限一年。
- 👉 提供於本校大講堂/大禮堂辦理藝文活動貴賓券(每年得申請三次，每場次活動限申請二張，並以該活動場次實際提供之貴賓票券數量為限)，期限五年。
- 👉 中大會館每年得免費入住雙人房三次(每次二天一夜，且需視會館當時訂房狀況)，期限五年。



A photograph of a tree-lined walkway on a university campus. The path is paved with reddish-brown bricks and is flanked by large, mature trees with dense green foliage. In the background, there are university buildings and parked cars. A teal graphic overlay is present on the right side of the image, containing the number '6' and the title text.

6

捐款芳名錄 及捐款節稅

(一) 2020 年捐款芳名錄

請詳見中大校務基金募款網站「芳名錄」，並於每半年刊登於中大校訊。網址：
<https://give.ncu.edu.tw/list/2020>。

(二) 捐款節稅

★捐贈金額可全額抵扣

營利事業或個人捐款公立學校，得視為對政府之捐贈；其捐款金額可在當年度核實認列，無金額限制。

★捐贈列舉扣除管道

1. 自行檢據申報：

請捐款人妥善保存本校開立之捐贈收據正本，做為列舉扣除憑證。如不慎遺失，請洽中大秘書室申請補發影本（需蓋有「與正本相符」字樣及「經手人」職章方生效）。

2. 授權本校上傳國稅局電子資料庫：

配合財政部實施「個人綜所稅捐贈扣除額單據電子化作業」之服務，及循個人資料保護法規定，本校得在取得捐款人同意後，上傳捐款明細至國稅局資料庫。日後捐款人藉由電子申報個人捐贈，免再檢具紙本捐款收據。

惟年度捐贈資料一經上傳（每年 2 月底前），收據抬頭即不再受理變更，捐款人如有更改抬頭之疑慮，仍請自行檢據申報。





國立中央大學

2020 募款年度報告

NCU FUNDRAISING ANNUAL REPORT

320317 桃園市中壢區中大路300號 +886-3-4267104 give.ncu.edu.tw