



最新 消息	①	校友總會入會開放個人入會線上申請	經驗 分享	①	陳典煌校友回母校演講-我的博士班與工作心路歷程
	校友 動態	①		化材系壘送舊賽與餐敘	②
母校 花絮	①	第 16 屆「傑出校友」專訪：放眼世界--結合多元專長，領先全球技術的黃宇軒醫師	校務 短波	①	創辦人逝世 10 週年音樂會紀實
	②	106 學年度第 15 屆「長庚青年」：憧憬長庚，締造榮耀-許博文的傳奇		②	立足長庚職治，放眼世界
	③	近期退休教職員名單		③	107 年本校植樹紀念活動紀實
	④	畢業校友照過來		④	科技豪「捷」暨長庚大學遺傳與基因特展
	⑤	校友通訊徵稿	就業 資訊	①	就業資訊，提供校友參考，亦歡迎校友提供服務單位相關職缺訊息！

最新消息

①校友總會入會開放個人入會線上申請 【秘書室】

校友總會持續招募新血中~

為了使校友們更加便利加入校友總會，即日起開放個人會員線上申請嘍~~

個人入會線上申請網址如下：<http://cguas.cgu.edu.tw/files/87-1067-311.php?Lang=zh-tw>

一直以來，校友總會扮演著校友與母校溝通的橋樑，以服務長庚大學畢業校友為首要的任務。過去一年在母校及校友們的支持下，積極辦理了一系列活動，同時也積極協助各系所校友會發展，強化不同領域間的交流與互動，持續規劃辦理多項名人講座及其他活動等，以聯繫校友間情誼。歡迎校友樓上揪樓下、厝邊拉隔壁，大家揪團一起來加入校友總會！

團結的校友是校友會最強大的支持力量，請大家揪團一起來加入校友總會喔！

長庚大學校友總會理事長黃銘隆暨全體理監事 敬邀

校友動態

①化材系壘送舊賽與餐敘【化材系 99 黃詩翰 撰】

每逢春末夏初之際，我總會期待化材系的壘球季賽到來，尤其是最為盛大的系壘送舊 OB 賽。自大學畢業後，我每年都引頸期盼送舊壘球賽，因為這是聯繫歷屆校友、在校生和師長們的絕佳時機，也是歡送應屆畢業生的重要時刻。今年度也不例外，在王國彬老師、李坤穆老師和陳敬佳

校友的熱情號召下，本次賽事於 6 月 2 日假林口醫護社區舉行，並於賽後歡樂聚餐。在此感謝在校生，他們克服一連串的申請手續，讓我們可以在如此寬闊且舒適的環境中進行比賽，更讓球員及場外加油的人有乘涼休憩的地方。

延續去年化材系系壘 20 周年盛大球賽的氣勢與熱情，今年參與的人數依舊不減，共組成 4 支球隊一同較勁，並於上午 9 點準時開打。當天天氣多雲時晴格外地舒適，讓場上的人打得趣味十足；場邊的親友團更聊得、玩得不亦樂乎。即便沒打球也無妨，因為此番機遇，更像是畢業多年後，巧遇同學會一般；且賽程相當有巧思，讓各隊有充分的運動量，也安插適當的休息時間，讓平常忙於工作或仍在升學的我們，得到一個動靜合宜、身心平衡的機會。在休息間，一方面可相互了解畢業後，大家如何抉擇未來人生；一方面亦投石問路，吸收近年就業與產業近況，也讓仍是學生身分的我，可直接接收最新的資訊。

中午用餐時間，李老師和王老師貼心提供透心涼的紅茶、綠茶和烏龍茶讓大家暢飲，更有大西瓜與枝仔冰消暑氣，可說是相當大方。在一場場激烈對戰後，球賽於 16:30 圓滿落幕，今年仍是多年冠軍隊伍-在校青年隊榮獲最後冠軍。待大夥盥洗後，賽後聚餐更是格外溫馨，更讓人不禁回想起仍是在校生時的餐敘時刻。雖已畢業五年，但仍可感受到參與餐敘的學長姐、同學與學弟妹對化材系與壘球隊的熱情與認同，友誼相當濃厚溫馨，這也是大夥引頸期盼這個活動的原因了。壘球加上溫情，這球隊即便大家畢業後，於心中仍保留了一份歸屬感，令人常常回憶起這段美好回憶。雖然校內目前壘球活動已不如從前熱絡，甚至受某些主觀因素與操作而沒落，仍希望未來這球隊的 OB 賽可永續舉行下去，待何年何月壘球活動再次活絡，再見到新進的熱血青年，再與其分享系壘這大家庭的點點滴滴。

【黃校友目前就讀於國立臺灣大學材料科學與工程學系暨研究所 博士班】



團體大合照



冰涼茶水與新鮮大西瓜供大家享用

經驗分享

① 陳典煌校友回母校演講-我的博士班與工作心路歷程【生醫碩 陳好 紀錄】

十年前的我曾經是站在工六二會議廳擔任出國報告的博士班研究生；然而今天的我是以畢業校友的身分回來演講，分享我的博士班與工作心路歷程。

對我而言，博士班是一段沒什麼愛，也不怎麼和平的旅程。碩士班就像在泳池裡游泳，博士班則是在大海中游泳；碩士班只要有實驗數據，距離畢業就近了；但是博士班卻是一段在茫茫大海中找尋目標的漫長歲月。博士班的第一年，我做了一整年的 2D 電泳，卻也失敗了一整年；此外，

修課與寫不完的報告跟考試亦壓著我喘不過氣。後來指導老師要求我，每個星期三中午一起到分醫中心開會。換我上去報告時，那真是段痛苦的開始，尤其是當週沒有新的數據可以報告時，曾被與會的老師電到恍惚，開始計算台下有多少與會的人以求集中精神。隨著一次次的挫敗，審視每次的犯錯原因，從中學我也開始慢慢地習得實驗技巧，學會評估實驗所需的時間，包含調控參數以及實驗失敗的時間；每天都要花時間想一想，明天要做什麼實驗，而且要做細節的規劃（試劑要準備多少，需要多少耗材，多孔盤的細胞要怎麼種），讓自己在實驗過程中可以「專心」且不要「擔心」的做實驗。最重要的是實驗完成後儘快把數據整理好，閱讀完文獻後與老師進行討論。當累積一定的數據量後，開始試著自己安排論文架構，雖然可能一下就被老師打槍(每個圖要放什麼，機制大概是什麼)，但經過多次來回討論後，論文架構也越顯鮮明。

我的博士論文主要是研究蚊蟲細胞對登革病毒感染存活研究的。當我的實驗有了突破性的發現，尤其是實驗開花結果的那天，是接近天亮的清晨，我既興奮又茫然的呆坐在實驗室，待指導老師從台北趕來學校與我討論並告知可以開始嘗試發表，我可以肯定的說我終於向博士班畢業邁向一大步了。

「念書、做實驗，也一定要好好培養自己的人際關係！」念書與實驗對現階段來說固然重要，但放眼未來人際關係更加重要。曾經有位老師說過：「沒關係就是有關係，有關係就是沒關係」；此外，身心的調適也很重要，有位學長曾提到，平時多努力些，分擔痛苦，不要讓壓力累積到最後爆發。以前我們常抱持著事情到最後緊要關頭才去處理它；但身為研究生後，我才開始學習如何安排自己的時間。在學校裡或許可以慢慢學，但是到業界後需要的就是戰力，不容許你慢慢做、慢慢摸索。難免過程中會遇到壓力排山倒海的來，緊繃的心也易造成同儕間的摩擦。適當的抒發，可以沉澱思緒或思考很多問題。當時的我，會自己一個人去跑步，讓自己一個人安安靜靜的跑著，在沒有人干擾下，較能看清楚問題的核心。審視自己過去的經驗，總覺得事情絕對沒有想像中順利，但也深深體悟到若你不移動雙腳，你就到不了目的地。

進入業界工作後，最重要的是要去了解公司本身的架構與未來目標，並知道自己擅長的是甚麼，但更要的是學習如何包裝自己，以清晰的口吻描述的能力。在此也提供面試的小技巧，面試難免緊張，所以在準備資料時一定要熟練再熟練，並且反覆的練習；成功錄取後，要學習如何將個人效益發揮最大，除了單兵作戰能力要強，團體戰要更強；要讓別人懂你要甚麼，也要去了解別人要甚麼。

【陳典煌校友目前任職於高端疫苗生物製劑股份公司新產品研發部 副研究員】



陳典煌校友與指導教授陳維鈞老師、邀請人王蓮成老師及實驗室學弟妹合照



邀請人王蓮成老師頒發感謝狀給陳典煌校友

② 選擇永遠比想像中的多【護理系 98 李岱芸 撰】

護理系畢業的人，大多數都會流向醫院；而我也是一尾進入白色巨塔的懵懂沙丁魚。有幸以推甄的方式進入台北榮總，感謝母校提供的資源，讓我省去很多找工作的操心與時間耗費。臨床的菜鳥生活總是笑淚交雜的，帶著自以為磨練過的知識與技術，面對形形色色的家屬、病人與團隊夥伴，也面臨大大小小的醫療、人政問題；下班後，還要學習當天遇到的案例，並準備隔天可能遇到的案例，例如：在病房每天照顧 7~13 位病人，每個人的疾病、自身狀態及醫療方針會不一樣，故要從當日的醫療進程推論隔天可能的方向先預習，如今天 A 病人因為心臟功能差住院，若明日抽血數值變差可能要慢速滴注 dopamin，那麼一般 dopamin 的濃度要泡多少、有什麼副作用、全日滴注的水量是否會過多增加心臟負擔、院內餐是否需要更動等都會是要注意的。做了準備如果隔天到班發現負責區域換段就會小崩潰。

另外，還要參加護理在職法規課程和院內規定課程，巨塔生活真的是非常充實，再加上輪班時差、臨時通知休假、臨時跨單位支援與負時數等長久以來備受爭議的醫院潛規則，身心俱疲的生活，漸漸讓我的腦海中出現一個聲音：我想離開醫院。



▲大型活動醫護站支援

當時的我選擇準備衛生行政高考，一邊兼職時間彈性的巡迴健檢工作，減少坐吃山空的焦慮；後來因為巡迴健檢的緣分，而有兼職校護的機會，因緣際會下，讓我初步了解「職護」這份比較少人知道的工作。

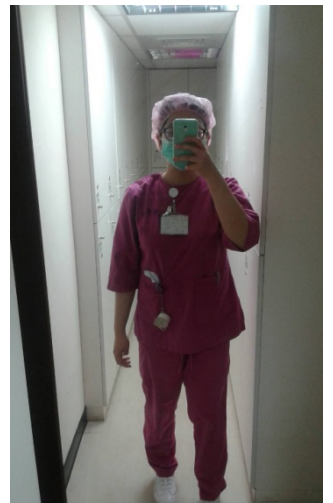
「職護」就是勞工健康保護規則中的「勞工健康服務護理師」，還需具備政府的 52 小時教育訓練合格。除了預防員工發生職業病，還對特殊族群加以保護，另外還有監測員工的自身健康，讓處於亞健康的員工不要進展到疾病期。

雖然也稱護理師，但工作內容與臨床、校護還是有很大的不同。經過一連串面試、筆試之後，有幸進入台積電，擔任外包護理師。除了真正了解職護應該要做到什麼程度，也見識到與醫院截然不同的職場文化與企業理念。但仍需要做二休二的輪班，讓我舉足不前；當我在思考這份工作的拉力與推力時，正巧看到母校的招聘訊息，因此有機會順利的回游母校的懷抱。

在這段自我探索及類似工作體驗的過程中，我深深感受到工作的選擇其實很多，站在不同的地方，看到的選擇也會不一樣；生命中的貴人也很多，但必須自己跨出來，貴人才有機會遇見你。

在此也順便打個廣告，長庚大學從善如流推動母性保護計畫，保護對象為懷孕至產後一年的教職員，若有也在母校工作的校友，歡迎聯絡環安室，讓我們一起守護媽媽與寶寶的健康！

【李校友原任職於本校環安室、目前任職於衛生福利部桃園醫院職業醫學科 護理師】



▲第一次支援急症單位

校務短波

① 創辦人逝世 10 週年音樂會紀實【學務處】

今年開學後的天氣，多半是細雨綿綿，卻在 10 月 1 日創辦人逝世 10 週年紀念音樂會前一天開始放晴。音樂會當日傍晚時分，沒有刺眼的陽光，反而是陣陣舒適地微風，吸引學校師生走到創辦人紀念園區，參與紀念活動。音樂會以創辦人成長歷程為主軸，以不同年代的時空背景與企業的發展核心來選擇歌曲，多變的曲風，象徵學生活潑的一面，用不同的角度來貼近創辦人的思想，以多元的方式來緬懷創辦人及其理念。[更多內容...請詳校訊全文。](#)

② 立足長庚職治，放眼世界【職能治療學系】

為吸引更多學子加入專業的行列，職能治療學系積極參與國內外專業交流，增加系所能見度；課程設計朝國際認證方向規劃，分別於 2001、2006、2011、2016 年通過世界職能治療師聯盟 (WFOT) 課程認證，俾利有志赴國外發展的本系畢業生能符合相關的申請要件。

本系以亞洲為起點，逐步建立國際交流網絡。系主任吳菁宜教授於 2016 年受香港醫院管理局 (Hospital Authority) 委託主辦：「生物力學於中風復健之應用工作坊」，提供香港醫院管理局之臨床人員 (職能治療、語言治療與物理治療等) 為期兩週之生物力學的課程專題研討。

本系所將國際交流強化為課程特色之一，無非是希望透過與國際優秀大學的學術交流合作，為本系所學生帶來更豐富多元的專業及文化刺激，借鏡先進國家在職能治療專業上的發展，了解其如何提供老人健康促進與長期照護服務，汲取其優良的經驗，作為高齡友善環境服務之借鏡，建構「安全充實、尊嚴快樂的核心價值」，以長者獲致溫馨的頤養生活為目標，體現職能治療於復健領域中的極致功能，進而與國際接軌，從長庚大學放眼天下，延伸學生學習活動至全球各地吸取精華，提升學生專業視野與學系研究發展。[更多內容...請詳校訊全文。](#)



▲2017 第一屆亞太職能治療學術研討會 (APOTS) 貴賓合影：中華民國陳建仁副總統 (右六)、衛生福利部陳時中部長 (左五)、WFOT 主席 Marilyn Pattison (右七) AJOT 主編 Dr. Lorie Gage Richards (左四)

③ 107 年本校植樹紀念活動紀實【總務處】

為傳承創辦人對環境永續經營理念及落實節能減碳與環境教育精神，本校結合創辦人逝世 10 週年一系列紀念活動，於教師節前夕 9 月 27 日辦理植樹活動，並邀請三校師長、董事會及校友會等代表擴大舉辦，活動深具多重意義。

本次植樹活動分別於第一醫學大樓及創辦人紀念園區兩地舉辦，首先活動於下午 3 點由總務處邀請校內教職員生參加，援例在第一醫學大樓前方綠地栽種樹苗，包括：黃金風鈴木、青剛櫟、水黃皮、台灣欒樹、豔紫荊等苗木共約 350 株，都是利用校內現有植栽自行育種辛勤培育的樹苗，透過親手植栽感受自然泥土芬芳，讓地球及環境生態有更美好的願景。[更多內容...請詳校訊全文。](#)



▲植樹完成合影留念

④ 科技豪「捷」暨長庚大學遺傳與基因特展【企業文物館】

台塑企業文物館科技豪「捷」暨長庚大學遺傳與基因特展於 9 月 21 日開展，這是文物館於今年參加全國大學博物館聯盟後，第一次承辦的巡迴展。為了提升科技豪「捷」巡迴展精采度，文物館將特展規模擴大，並與本校生物醫學系共同合作，籌劃此次展覽，讓所有參觀者可以瞭解來自捷克的科技發明史，也同時瞭解長庚大學目前遺傳與基因的發展現況，可說是一展二顧，讓大家收穫滿滿。

科技豪「捷」巡迴展是捷克的三個博物館來台灣設展，包括捷克國家科技博物館、馬薩里克大學孟德爾博物館與耶塞尼克地區史地博物館。展示內容除了介紹研發出抗 B 肝、愛滋病藥物的化學家霍利，車界龍頭之保時捷、水輪機發明家卡普蘭等科學家生平外，大家耳熟能詳的遺傳學之父孟德爾也做了完整介紹，最重要的是，如果想看到孟德爾手稿(全亞洲唯一限量複製品)就一定要來。相信參觀結束後，會讓你直呼「捷克」，實在太神奇了。[更多內容...請詳校訊全文。](#)



▲各界與會貴賓參加特展開幕式

母校花絮

① 第 16 屆「傑出校友」專訪：放眼世界--結合多元專長，領先全球技術的黃宇軒醫師

【校園記者 梁晏瑜 撰】

第 16 屆的傑出校友黃宇軒醫師，是民國 94 年醫學系畢業的校友。他在眼部手術方面的開發與改良，有目共睹，成就非凡；而所帶領的研究團隊也屢獲佳績。他們是台灣首次將擴增實境技術運用於顯微手術模擬訓練的領航者；同時也是全球第一套擴增實境白內障手術訓練系統的開發者，這對於新進醫生練習眼部手術模擬的輔助技術而言，助益匪淺，對台灣眼科醫界的貢獻良多。

發現需求，從自身領域尋起

黃校友表示：正是因為自己有著眼科醫師的專業，了解其職業需求；再結合自己的資工專長，才能開發出擴增實境的眼部手術模擬器。黃校友強調：凡事要從自己的領域做起，尋找需求，且向其他領域的人多多學習，才會找到真正需要的東西。

在長庚大學就讀大三期間，黃校友和其他系友共同創辦了羅卡達山地醫療工作隊。成立的動機是因為覺得當時學校社團不多，雖然已經有醫學院，卻沒有性質相關的社團，能做更多的醫療服務，前往不同地方服務。為了落實這些理想，因而決定創立此社。當時花了很多時間場勘和調查，因為這個社團的任務，不同於一般短期的工作隊，他們希望以長期合作的方式，來幫忙特定的地區，且依需求安排長遠的計畫，最後他們選擇鄰近的桃園復興鄉，來當作服務的對象。他以過來人身份期許現在服務隊的學弟妹，努力找到時代的需求，發揮自己的力量，繼續幫助不同的人。

結合興趣，發展專長

黃校友說：自己從小就對程式設計有興趣，大學時代參加比賽，對他日後在資訊專業上有著深遠的影響。當時他和另一位同學，曾經組隊參加程式設計比賽和通訊軟體比賽，分別得到全國亞軍和全國冠軍。「亞軍的那場比賽是沒有資格限制，當時的冠軍是一家企業公司；另外一個比賽，則是以實驗室居多。」

在非相關本科出身，以及設備只有基本配備的情況下，他們靠著興趣和創意奪得亮眼佳績。他們發想的主題是相似於現在常見的醫療助手 APP，他們的目標是把病患的資料，血壓、血糖和健康資訊，還有像是追蹤病情，病史與掛號等整合起來，最終成功獲得評審肯定。

「現在看起來，這些似乎很容易做到，但在那時候可不簡單。在程式尚未成熟的年代，手機螢幕都還只是小小窗格，每一個程式的設計都要花一番功夫建立」，黃校友笑著說。回想這段過程，他表示：那是一個契機，讓他們了解到醫學方面還有更多的發展需求及可能，並從中獲得肯定，更了解自己可以往資訊和醫療這方面發展專長。

培養所學，開創多元領域

黃校友建議學弟妹，在大學找到一個自己想投入一輩子做的事情，不論是參加社團尋找方向，或是找到自己的興趣深入鑽研都好。大學有許多的時間，應該多學習一些以後可能沒有機會學的事，培養多樣技能，才不會因為只有單一專長而侷限住未來的道路。此外，也不要害怕失敗，盡量去嘗試；因為很多經驗都是在意外中得到。沒有嘗試，就不會有驚喜。學到經驗，才會讓自己進步。多運用空閒時間嘗試、結合不同的事物，將必有所收穫。



▲黃宇軒校友近照

◎106 學年度第 15 屆「長庚青年」： 憧憬長庚，締造榮耀--許博文的傳奇

【校園記者 張珮歆 撰】

長庚大學生物醫學系許博文，自高中畢業，從北京來台灣時，就已立定目標，要朝研究員與教授之路邁進。他積極把握每一個機會充實自己，累積經歷，締造亮眼的成績，不僅大學四年總成績為系排名第一，更在畢業前夕，便申請通過直升倫敦大學學院（UCL）博士班。累積各項優異表現，讓他獲選今年的「長庚青年」，再添一筆榮耀。

許博文表示，當初選擇來台讀大學，主要是看上台灣為全英文教材授課，做個人專題研究的機會較多，有利於未來的歐美留學。豐碩的努力成果，讓有志從事研究的他，大步邁向目標，一圓當初來台所懷抱的夢想。

許博文不只是同學們眼中的學霸，還曾擔任熱音社主唱及參加校運會獲鉛球銅牌，可說是會唱歌及具體育專長的才子。興趣廣泛的他，想走研究這條路不是偶然，高二時就參加了北京清華大學為高中生舉辦的課程，進入實驗室學習技巧；進入大學後，抓緊每個能夠嘗試的機會，爭取參與研究及發表論文，每一步都走得穩健踏實。

「要直攻博士，成績最為重要，主要是在大學期間就達博士水準、期刊發表、專題研究，英文能力反而其次。」許博文以過來人的身分分享申請博班的經驗，他認為跳過碩士直攻博士是最快速有效的方法。「歐美體系中，碩士和博士是分開的，想走研究領域的大學生大多會走這條路。」

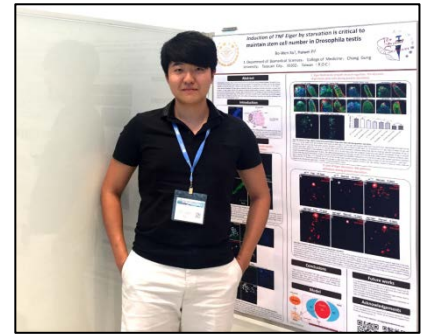
在長庚大學這四年，他擔任第一屆哈佛大學 BIOMOD 國際分子設計競賽團隊 CGU-nion 創建人，並帶領團隊獲得銀牌。也擔任北京清華大學醫學院研究助理，以共同作者發表三篇國際論文；還參加中研院 2017 再生醫學國際研討會，以第一作者身分發表摘要。透過這些經歷累積研究能力，終於一舉取得就讀博班的機會。

BIOMOD 是許博文大三時引入長庚大學，他表示，相較於 iGEM 國際基因工程生物競賽是跨領域團隊的大規模競賽，BIOMOD 更專精於分子技術方面，規模較小，但聚焦度更高。由於當時團隊成員有一半來自外系或是國際生，身為隊長的他，必須負起消弭差異、凝聚團隊成員特點的重責。

此外，他也在大三那年，飛了半圈地球至美國賓州州立大學，進入分子病毒實驗室做了 45 天的研究，更在之後兩校簽署合作備忘錄時擔任學生致詞代表，為生醫系學弟妹鋪好一條通往世界的道路。

他表示，在北京清大與美國賓大時，他看到當地學生的獨立思考能力，受到很大衝擊。他觀察台灣人的性格較溫和，也有著亞洲學生死讀書的共通點；不過，出國念書不是只懂英文就好，最重要的是，能否有清楚且批判性的思考，並以流暢的英文與他人激盪想法。

許博文鼓勵在校學弟妹們「多出去看一看」，看看外面生醫領域是如何發展，「世界進步很多」。他相信，各種嘗試、努力所累積的經歷，都會化為成長的養份。就如同他一樣，在台灣度過充實的年大學生活後，將帶著的滿滿的收穫與成就，展開新的旅程。



▲許博文同學近照

③ 近期退休教職員名單

1070801 起退休教師名單如下：

姓名	單位
莊正鏗	醫學系
黃錦章	醫學系
趙清貴	醫學院生物化學科

姓名	單位
林心宇	電機工程學系
王丕承	工商管理學系
尤建華	化材系

1070901 起退休教師名單如下：

姓名	單位
鄧復旦	醫學系

④ 畢業校友照過來

畢業校友登錄系統：

<https://polymers.cgu.edu.tw/>

E-mail：alumni@mail.cgu.edu.tw



⑤ 校友通訊徵稿

一、徵稿主題以校友相關動態為主，輔以本校各項訊息與花絮，包含下列主題：

(一) **校友動態**：各單位校友活動紀實，如校友回娘家、系友會員大會、畢業校友班級或社團活動。

(二) **本校校友經驗分享**(投稿本項，須註記校友目前現況)：

1. 校友創業、求職或職涯工作經驗分享。
2. 校友證照、研究所、出國留學、高普考...等考試讀書經驗分享。
3. 校友求學、遊學、參加國際研討會或研究經驗分享。
4. 校友生活經驗分享。

(三) **校友藝文**(投稿本項，須註記校友目前現況)：

1. 短詩、小品集。
2. 校友有出版文書、專輯、或是展覽會，均可來稿。

(四) **母校花絮**：退休教職員名單、教職員榮退紀錄、教職員優良品蹟陳述、校園巡禮、師長專訪、傑出校友專訪、長庚青年專訪、校隊(含系隊)或社團(含系學會)活動等。

二、稿件經審查通過並予刊載後，其著作財產權歸屬本校所有，另依本校相關規定薄贈稿酬。

三、詳細說明及徵稿表件，請參照本校「[校友通訊徵稿作業須知](#)」。

四、有意投稿者，請依格式(長庚大學校友通訊邀稿表單)將稿件寄至：alumni@mail.cgu.edu.tw

就業資訊

以下就業資訊，提供校友參考，亦歡迎校友提供服務單位相關職缺訊息！

 長庚大學 Chang Gung University	<u>長庚大學徵聘訊息(約聘人員、研究助理…等)</u>
 台塑企業 FORMOSA PLASTICS GROUP	<u>台塑企業人才招募網</u>
 長庚醫療財團法人 CHANG GUNG MEDICAL FOUNDATION	<u>長庚紀念醫院人員招募(醫師、藥師、護理人員…等)</u>
 台灣就業通 TaiwanJobs	<u>勞動部勞動力發展署(原就業 e 網)</u>
 科技部	<u>科技部大專校院及研究機構徵才資訊(專任教師…等)</u>
 桃園鄉親就業網 Taoyuan Citizen e Job	<u>桃園市就業 E 網(桃園青年安薪就業讚方案…等)</u>
 長庚大學 就僑組・職涯發展電子報	<u>長庚大學就僑組職涯發展電子報</u>
 RICH 職場體驗網	<u>RICH 職場體驗網</u>

召集人：邱文科

編輯委員：楊鳳平、詹佩穎、吳明忠、陳春賢、徐慧鈺、陳惠茹、王烽彬、陳耿志、高金梅、蘇詔勤

校友聯絡：長庚大學秘書室

電話：03-2118800#5426

E-mail：alumni@mail.cgu.edu.tw



校友服務網 QR Code



校友服務臉書粉絲團