



最新消息	①	長庚大學籌辦大型校友餐會 扶助弱勢學生安心學習 【校園記者 林子芳 撰】	經驗分享	①	追求 Impact 而非 impact factor-再生修復醫學初探的經驗分享【臨醫所 105 許宏志撰】
	②	「廿廿不忘，十十相連」長庚校友活動徵稿【秘書室】		②	用大愛做小事【臨醫所護理組博士班 103 姜月桃 撰】
校友動態	①	經營之神與雲端 AI 騎士的圓桌會議【電機碩 94 游嘉宏 撰】	母校花絮	①	盧贊生老師榮退歡送茶會【化材系 張胤萱 撰】
	②	電子光電系友會活動經驗分享【光電所林浩民 撰】		②	扶助本校弱勢生捐款名單
校務短波	①	長庚舉辦追思大會 感念器捐者與大體老師大愛【秘書室】		③	畢業校友照過來
	②	圖書館校慶週系列活動暨主題特展【圖書館】		④	校友通訊徵稿
	③	長庚大學琴韻獎 30 周年紀實【學務處】	就業資訊	①	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！

最新消息

①長庚大學籌辦大型校友餐會 扶助弱勢學生安心學習 【校園記者 林子芳 撰】



「2019 讓世界看見長庚暨協助弱勢生就學募款餐會」將於 6 月 2 日在本校活動中心三樓體育館舉行，本次餐會由工學院主辦，除了聯繫校友感情，募款所得還將用來加碼協助弱勢學子安心向學。總籌辦人吳明忠副教授誠摯邀請各系校友共襄盛舉，在回長庚相聚的同時，共同為需要幫助的學弟妹伸出溫暖雙手。

吳明忠老師是本校化工與材料工程學系教師，也是該系的校友。由於具有「雙重身分」，更讓他有感而發表示，隨著畢業時間越長，許多學生與母校的連結也變得越少，以他自己為例，即始工作繁忙，仍很希望能有多一點機會再與就學時共同住宿、上課的同學們聚會、吃頓飯。因此，能有這樣的餐會，讓許久不見的同窗好友們再相聚，就是學校與校友之間很好的聯繫平台，期許這個活動能持續舉辦。

有關搭配本次餐會進行的「協助弱勢生就學」募款，吳老師說明指出，這是教育部「高教深耕計畫」的其中一環，針對各校所募得的金額，教育部將會採取 1 比 1 補助，換言之，這是一個捐一塊錢實得兩塊錢的活動。所有募款經費將全數用於弱勢學生輔導，讓他們的求學之路能更安穩，只要有一次成功經驗，相信這個深具意義的活動就能一直延續下去。

吳老師說，很多人認為長庚很富有，所以若單以樂捐的方式來募款，能執行的有效方案不多。為了讓大家更關注這個活動，他與實驗室學生共同籌劃，聽取了很多「年輕人」的寶貴建議，再加上各單位處室的全力協助，活動規劃已越趨完整，希望每位校友都能相約回母校吃頓飯。

吳明忠老師表示，有別於各系獨自辦理的系友餐會，這次活動是全校性的大型餐會，現場將設有親子遊戲區及學校紀念品專區，所有與會人士將獲贈校園景觀明信片，捐款還有紀念品，即日起到 4 月 30 日受理報名，敬請各系校友協助傳達這項訊息，呼朋引伴踴躍參加。

報名連結：

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdHb_prNVqQ01s01gFWb7C651sNvLxkoCbe_-Mz57I_b0o_YQ/viewform



▲吳明忠老師(中)和其助理合影並展示本次活動部份紀念品。

② 「廿廿不忘，十十相連」長庚校友活動徵稿【秘書室】

長庚校友 廿廿不忘·十十相連 徵稿活動

親愛的長庚校友們：

過去的你 V.S. 現在的你變了多少？

畢業10年、20年以上的你是否認得出同學或自己？

畢業後的你在忙些什麼？是否為了生活中的柴米油鹽努力奔波？

有什麼新鮮事願意和大家分享

只要您願意分享畢業後生活瑣事及點點滴滴，就可以收到我們一點小心意回饋，

還有您才擁有的專屬的紀念品!!

一、徵稿對象：畢業十年以上之長庚校友

二、徵稿活動：

(1)10 (20 或 30)年前和現在(西元 2019 年)照片對照。

(2)本校校友生活經驗分享。

活動詳情請見：<http://cguas.cgu.edu.tw/files/11-1067-9530.php?Lang=zh-tw>

校友動態

①經營之神與雲端 AI 騎士的圓桌會議【電機碩 94 游嘉宏 撰】

「經營之神與雲端 AI 騎士的圓桌會議」是本次電機系校友座談會的題目，這次活動共邀請了四位校友，分別就自己職場經驗與大家分享。有別於過往單人上台演講分享，此次以較特別的方式進行，主持人周育德會長先依序介紹來賓，再以事先準備好的相關問題向四位不同領域的來賓提問，展開彼此的互動。

一開場主持人先以創辦人王永慶先生經營企業的精神「勤勞樸實、貢獻社會、追根究柢、止於至善」與大家共勉，期許大家在各自的崗位上能效法創辦人追求進步，隨後即正式進入本次訪談。首先登場的是 EE90 級的黃騰毅校友。黃校友自長庚電機畢業後，考取清大電研所，畢業後便到友達光電服國防役，主要負責顯示器的驅動技術，其間曾代表公司到美國參加大型的顯示技術研討會，並提出技術專利。四年服役期滿後，因對 IC 設計領域很有興趣，便轉職到當時尚未上市的 IC Design House 奕力科技，從事手機用顯示器的驅動 IC 設計。待公司上市後，他受朋友邀約至群創光電擔任 marketing 的管理工作。挑戰不同的領域約一年的時間，由於經常性地進行市場研究與報告，累積到不同於 R&D 的經驗。接著他又轉職到聯詠科技，同時擔任 Project Leader。除了回歸 IC 設計的研發外，也負責各部門間的整合與溝通的任務，並時常到國內外出差，解決各類技術問題。黃校友目前任職於三星電子，依然肩負 Project Leader 的工作，且需要持續和韓國總部的同事合作，透過先前在不同公司所累積的經驗，他自認在處理不同文化間人員的統合上可以更具靈活與彈性的方式，帶領大家合作完成 IC 的開發。

有別於第一位分享經驗的校友，第二位登場的是 B92 級身著帥氣機長服裝的柯政廷校友。與多數同學不同，他自長庚電機畢業後並沒有選擇繼續進修，因為在大學修課過程中了解自己的志向及興趣並不在電機相關領域，因此畢業後便決定先去服役。政廷校友自小對飛行有很高的興趣，恰巧在服役時遇到一位同袍，向他提到計劃自己籌錢到美國參加飛行員的培訓及考取執照，因此重新喚起他飛上天空的夢想。退伍後，他便向父母借了兩百萬前往美國培訓，經過一番努力，柯校友不負父母所望，順利考取飛行機師執照，隨後也進入長榮航空擔任機師，現在已是正機長。柯校友提到，只有知道自己喜歡什麼，才能把事情做到最好，在面對職涯選擇時，一定要清楚自己想追求的是什麼，不要隨波逐流。確立目標後便要勇往直前，不要畏懼。

第三位是目前任職於外商 ABB 公司自動化事業部業務經理的陳茂旗校友。他提到目前 AI、工業 4.0、IoT 等正火熱發展，相對的也吸引許多人才投入；但很多基礎工業如電力系統、自動控制等仍然是最基礎且重要的，卻非常缺乏人力。他以自己曾任職台塑、華映、輪船公司等多種經歷，鼓勵在校同學別小看傳統產業，只要努力一樣能有非常好的發展。

最後一位登場吳詣泓校友(EE90 級)，目前已是跨國公司「威朋大數據」的執行長，其客戶均是世界 500 大企業。吳執行長提到 AI、IoT、區塊鏈等技術發展是未來最熱門的產業。此次座談會中，他向大家分析這幾個產業的趨勢。期間系主任林炫標教授對行動裝置的大數據分析也非常感興趣，曾向吳校友請教。最後吳校友也勉勵在校同學多多接觸、學習，要清楚自己喜歡什麼，才能在面臨職涯選擇時，清楚自己該往哪裡發展。座談會結束後，許多校友和在校生也就自己感興趣的主題，向今天的座談來賓請教、交流。與會的校友們交流十分熱絡，紛紛期待下次的校友活動。

【游校友目前任職於本校電機系 技士】



▲與會座談現場



▲電機系校友座談會的大合照(由左四至右依序為陳茂旗、黃騰毅、吳詣泓、柯政廷校友)

② 電子光電系友會活動經驗分享【光電所林浩民 撰】

人生就像一趟旅程，在不同階段的學習歷程中，會受到許多不同樣貌的老師教導，結交到形形色色的同學；他們在我們成長的過程中，適時的給予我們陪伴和幫助；然而隨著同學們畢業離開校園後，往往就各奔前程，老師、同學們很難保持聯繫。然而，這些在求學經歷中的朋友，或許有可能會是未來職場上的同事、上司、甚至是貴人，若能透過系友會的活動交流、保持聯絡，對所有的校友和在校師生們來說，都相當具有意義。學弟妹不僅可以見到各領域傑出的學長姊外，更可藉此機會了解各行各業的酸甜苦辣，對未來的人生規劃會有深刻的體會與幫助。

本次電子光電系友會活動由楊家銘老師統籌，無論是在餐飲的準備、時間的安排、活動的內容以及畢業學長姊的參與，每個環節都掌握的非常好，讓在校同學們擁有足夠的時間，可以跟優秀畢業的學長姊們聊聊天，討論未來的規劃。本系成立於民國 88 年，有許多優秀的畢業生。透過本次系友活動的，我們才得以認識深耕於各行各業的優秀學長姐，他們在科技、生技與投資等領域表現優異、發光發熱，替學弟妹打下良好的基礎。藉由此校友活動，使在校生更了解該如何規劃大學四年的學習生涯，以及目前各領域的產業動向等。希望未來的日子裡，能舉辦更多相關的活動，讓同學們可以有機會接觸更多不同領域表現優秀的學長姊。校友們的經驗分享不僅是一種傳承，也帶給尚在學校求學的我們莫大的鼓勵，讓大家獲益良多。

【林同學目前就讀於本校光電所 碩士】



▲活動團體照



▲楊家銘老師主持活動



▲活動當日照片



▲系友會團體照

校務短波

①長庚舉辦追思大會 感念器捐者與大體老師大愛【秘書室】

2019 年「長庚器官捐贈與大體老師追思大會」於 3 月 23 日下午在長庚大學國際會議廳舉行，近千名與會者因為器官捐贈者及大體老師的無私奉獻而團聚，會場凝聚著對先人的緬懷感念之情，與其家屬難捨成全的敬佩之心。

長庚大學與長庚醫院於每年清明節前夕都會舉辦追思大會，今年由長庚大學邱文科主任秘書與長庚紀念醫院程文俊主任委員主持，率領學校師生代表及醫護團隊代表共同出席，並且邀請衛福部健保署李伯璋署長、財團法人器官捐贈登錄中心江仰仁執行長、中華民國器官捐贈協會李明哲理事長等多名貴賓一同與會。去（2018）年 4 月敬鵬工廠火場殉職勇消林尉熙先生的家屬，及 11 月國一南下湖口路段執勤遭撞殉職的國道員警王黃冠鈞先生家屬也都到場。

林尉熙先生生前服務於桃園市消防局平鎮分隊，20 歲就完成器官捐贈註記。事故發生後，他的家人強忍悲傷，決定完成他一生助人的使命。林尉熙捐出心臟、肝臟、眼角膜及血管，家人更為他捐贈救護車給消防隊，想告訴尉熙「你的精神與故事還未完待續，會繼續跟著尉熙壹號救護車幫助更多人，我們也會將你的愛發光發熱，我們永遠愛你、永遠以你為榮」。

王黃冠鈞先生則是警專 35 期畢業，分發到國道楊梅分隊實習。... [請詳校訊全文](#)。

②圖書館校慶週系列活動暨主題特展【圖書館】

一、107 學年度圖書館校慶週「我的閱讀麻吉」系列活動登場!

圖書館為歡慶校慶暨「世界閱讀日」，以「我的閱讀麻吉」為主軸，陸續推出「麻吉來交換-二手書交流」、「麻吉來解密-有獎徵答」、「麻吉來閱讀-閱讀心得分享」、「花獻麻吉-借書贈花」與「麻吉抽抽樂」等系列活動。

其中「麻吉來閱讀」活動率先於 4 月 1 日開跑，讀者於活動期間內閱讀圖書館 FB 粉絲專頁中「好書推推」或 107 學年度主題特展所推薦館藏，並於本館粉絲專頁活動貼文中留言閱讀心得及完成分享，即可獲得咖啡兌換券，歡迎全校師生共襄盛舉。

另為響應聯合國教科文組織於 1995 年將 4 月 23 日訂定為「世界閱讀日」，藉以推廣閱讀，世界各地同步舉辦各種慶祝活動，圖書館於 4 月 23 日，仿效西班牙加泰羅尼亞自治區，聖喬治日購書贈玫瑰花的風俗，贈送玫瑰花予借書者，藉由書香、花香，邀請讀者一起以閱讀歡度長庚大學校慶。

各項活動詳細內容請密切關注圖書館網頁公告及臉書粉絲專頁訊息，誠摯邀請每一位圖書館的好麻吉，一起走進閱讀的世界！.... [請詳校訊全文](#)。

③長庚大學琴韻獎 30 周年紀實【學務處】

長庚大學「琴韻獎」(原長庚之星)始於民國七十八年，活動至今已邁入第三十個年頭，同學們在比賽中彈奏及演唱民歌或是當代流行歌曲，藉由競賽的模式激發同學的潛力，跳脫限制自己的框架，展現精彩的自我，歷年來「琴韻獎」已發掘許多優秀的同學。

本屆琴韻獎特以「出走行動」為理念，以「當環境束縛我們的思想時，我們需要的只是出走的勇氣」作為本屆活動的副標題。「出走」，是希望我們能夠記得小時候毫不畏懼的自己，就算長大後知道這個世界充滿困難，但對於夢想或是很多人人生選擇都不應該因為害怕或失去自信而退縮。我們都應該對於想做的事放手一博，因為青春只有一次，人生只有一次。

本屆琴韻獎賽程分為 12 月 8 日初賽、12 月 22 日決賽兩階段，.... [請詳校訊全文](#)。

經驗分享

①追求 Impact 而非 impact factor-再生修復醫學初探的經驗分享【臨醫所 105 許宏志 撰】

作為復健與運動醫學醫師，臨床上常遇到許多因疾病受傷需要復健的患者與選手。我過往的臨床訓練不外乎轉介光聲溫電力各種物理因子治療，但常遇到無法或不願意開刀卻又對物理治療反應不佳的個案。二十多年前在美國進修時，我習得使用高濃度葡萄糖注射患部的【增生療法】，雖然臨床觀察似乎有效，但當時遍查文獻總是找不到有力的基礎醫學證據，可說是人人有興趣，但個個沒把握；知其然，卻不知其所以然。我在醫學中心也常遇到其他醫療院所轉來的難治個案，有時連增生療法也不見功效。當時我就思考：「這療法是否真的無效？還是口耳相傳的經驗法則還能更強化？」，既然諸多問題找不到解答，於是我乾脆自己從頭研究來回答！

因此我報考長庚大學臨床醫學研究所，希望從基礎醫學研究中解開心中長久難解的疑問。然而事情卻沒我想的這麼簡單，因為我進臨醫所後，才發現同學與師長做的多是癌症相關研究，而軟組織修復再生醫學，可說是冷門中的冷門！無法與師長、師兄與同學們展開熱烈討論與研究，頓時我成為研究孤鳥。所幸我仍獲得張沛均老師的循循善誘，在每次的研究會議裡，皆給予我中肯實際的建議；洪章仁教授在臨床觀念上的釐清，及劉燦榮、陳俊憲兩位教授在實驗方法的指導創新靈感，我總算研究出氧化壓力、亞硝化壓力造成細胞凋亡的機轉，並在軟組織修復方面，從傳統的【發炎後壞死】觀念中添增了兩個全新的觀念。在基礎研究上的這兩個發現，對臨床治療也有定錨和強化的效果，增生修復療法的觀念與做法獲得更好的提升，療效也大幅提升。也因為這些研究，我數次獲邀到國際會議發表演講；而隨著研究結果陸續發表，復健與運動傷害專業也逐漸重視增生修復這領域，到現在可說是復健醫學的顯學！

我十多年來從事增生修復基礎研究，從無人問津到超熱門，可說是如人飲水點滴在心頭。我經常自勉，並和學弟妹與住院醫師提醒未必好聽但真實無比的想法；臨床醫師做基礎醫學研究主要是 have fun，追求 impact 而非 impact factor，真正的研究學問在身上，在治療上不但可明鑑是非，更能知道自己的方向。

【許校友目前任職於嘉義長庚紀念醫院復健科 主治醫師】



▲許校友與體育好手合影



▲許校友近照

②用大愛做小事【臨醫所護理組博士班 103 姜月桃 撰】

也許是因為曾經投入罕病的研究，因此罕病患者的故事總能引起我的共鳴。惦記著罕病家屬協助我完成論文的恩澤，但一直以來，我卻都只能以小額捐款或是在心中默默地祈禱與祝福，盡一點棉薄之力。最近終於有機緣，經由台語歌手也是「蒲公英漸凍人罕見病關愛中心」發起人彭立小姐的邀請，我得以加入行列一起做公益。感恩她，讓我也能發揮所學，並用聲音給予漸凍症患者及家屬們一些鼓勵，在這之中，自己也被大家的愛給融化了。

永遠忘不了在台北榮總第一次帶著學生照顧漸凍症患者的情景。那時他已插管，全身真的只剩眼睛可以動，病患第一次願意張眼看我們時，那枯竭與絕望的眼神，就像把利刃穿透我的心。雖然在教科書上看過無數的照片，但那一秒仍然讓我相當震撼，走出病房後和學生直奔更衣室流淚去。照顧過程中，能做的事既多也少，只能靠我們打開感官發現他的需求。除了盡可能地維持生理的舒適外，隱隱約約地也覺察到他心中似乎有個結。於是我們用盡方法，協助他「說」出來，原來他最大的擔心是兒子即將結婚，他卻害怕自己的病會遺傳，會波及到兒子甚至是孫子。我的心又跟著他翻覆了，在一來一往裡，已算不清自己痛過多少回，他卻一滴淚也沒流過。直到實習結束時，病人哭了。他用我們做的很陽春的拼音板，努力地眨眼，花了將近兩個小時，終於拚出 11 個字：「謝謝你，凍而不動，動而不凍。」，那一幕直到現在想起來都還會讓我泛淚呀。

對於病人而言，罹患漸凍症就彷彿生命出現急轉彎，煞車卻失靈，只能一頭撞上去，這是一件非常殘酷的事情；不過還是想鼓勵患者，要正面積極的接受治療來延緩疾病的惡化。今年剛過世的英國物理學家霍金 21 歲就發病，不但活了 55 年，還對人類的量子力學及宇宙論有很多貢獻。時尚雜誌 Elle 的總編輯，則用唯一能動的左眼，詼諧的為自己留下了一本自傳「潛水鐘與蝴蝶」，讓靈魂永遠活著；所以即使在絕望中也請病友們不要放棄自己，千萬要記住疾病凍結的是身體，但是意念還是可以活躍著。有一次受邀參加活動，有位還能慢慢說話的病友告訴我：「以前我做生意是老闆，現在雖然不太能動，但可以投入社福為自己、為跟我一樣的人發聲，轉個念還是可以活出不一樣的精彩與價值。」事不關己，關己則亂，在生命的磨難中還能說出這樣的話，真的讓我佩服，最重要的是他讓我看見，只要活著就有希望。醫學雖然有限制，但也存有無限可能，目前全球已有許多醫療團隊正在努力解開這個從 1869 年留下的謎團，包括在基因、藥物及輔具的開發上都有重要的發現與發明，我相信不久的將來在治療上一定也可以找到鑰匙再度啟動病變的運動神經元。

還記得 2014 年的冰桶挑戰，當時全球各地的人們都拿起裝滿冰塊的水桶從頭上淋下，目的就是要表達對漸凍人的關懷。活動結束後，看見一篇報導下了這樣的標題「望向遠方的眼睛，還能看到美景嗎？」，這是多麼令人難過卻也真實的註解呀，所有罕病及重症患者都備受煎熬的活著，經歷的苦超越我們所能體會。其實，他們要的不多，有時候只是一聲問候與一點理解，就能讓他們感受溫暖。德雷莎修女說過一句話：「用大愛做小事」，個人的力量雖然很小，但透過很多的小我，相信一定能夠累積龐大的能量，引起更多的關注；所以，且讓我們跟著病友一起祈禱，一起相信，一起在愛中期待契機，讓他們還能再看見生命的美景！



▲姜校友(右)與彭立小姐於錄音室合影

【姜校友目前任職於本校護理系 助理教授】

母校花絮

① 盧贊生老師榮退歡送茶會【化材系張胤萱 撰】

本校化工與材料工程學系盧贊生老師於 2019 年 1 月 31 日自本校退休，為感謝盧老師將多年青春奉獻給長庚化材系，本系於 1 月 4 號在工學大樓 6 樓第一會議廳為盧贊生教授舉辦榮退歡送茶會。許多曾受盧老師教誨的學生們、畢業校友與本校教職員皆前來歡送，一同感謝盧老師的辛勞以及教學與研究上殷勤付出，並藉由此活動祝福盧老師有個寫意的退休生活。

此次榮退歡送茶會由本系郭修伯主任主持，並由邱方道教授率領本系學生組成的樂團帶來兩首歌曲，替本次活動揭開序幕。看著投影幕上的照片，伴隨著樂團帶來的音樂，過去與盧老師相處的點點滴滴都湧上心頭。照片裡的盧老師從黑髮到白髮，唯一不變的即是老師臉上和藹的笑容，盧老師在化材系服務的這麼多年裡，曾經幫助了無數莘莘學子們在求學過程中，找到屬於自己揮灑天賦與才能的一片天地。

接著蕭立鼎教授代表本系教師致感謝詞，娓娓道來他與盧老師一路相識的歲月，提到盧老師每天不辭辛勞開車往返長庚大學與新竹兩地，對長庚大學懷抱著三十年如一日的熱情。盧老師亦曾任長庚大學環安室主任，「對人以和，對事以真。」是盧老師的待人處事之道也是我們最好的典範。蕭老師亦提到盧老師閒暇之餘都會騎單車強健體魄，才能保有年輕的身心與學生們過招，並勉勵在場的大家身體健康的重要，再多的財富與知識，都需要有健康的身體才能享有。

緊接著大四學生代表也為全體化材系的學生獻上誠摯的祝福，盧老師對教學的愛與熱忱培育了無數英才，讓學生們在老師手中日漸茁壯。於程序設計、工業安全衛生和化工應用數學等課程皆帶給學生們足夠的知識，於課堂間亦無私地分享自身的經驗，使課本上生硬的道理顯得更生動有趣，學習更輕鬆無負擔。茶會的最後，由郭修伯主任代表本系致贈紀念品及頒授錦旗，感謝盧老師對系上的付出，並為此次茶會畫下圓滿的句點。

光陰荏苒，歲月匆匆，轉眼之間盧贊生教授已將邁向人生的另一個階段，感謝盧贊生老師在教學與研究上不遺餘力，在此祝福老師退休後擁有更寬廣的人生，更多的愛與時間來陪伴家人，祝福老師身體健康、平安順心！



▲盧贊生老師教學歷程分享



▲邱方道老師(中)率領樂團表演歡送盧老師



▲歡送茶會參與人員大合照



▲會後茶敘時間

② 扶助本校弱勢生捐款名單

108 年

捐款日期	姓名/單位	金額(元)
108.01.14	議聲科技股份有限公司	10,000
108.02.20	長庚大學校友總會	60,000
108.03.06	掌宇股份有限公司	10,000
108.03.22	光電所 楊家銘老師	10,000
108.03.29	林威伯	10,000
108.03.29	桓嘉針織有限公司	2,400

③ 畢業校友照過來

畢業校友登錄系統：

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



若有任何寶貴意見，請隨時和母校保持聯繫。

聯絡窗口：長庚大學秘書室-校友服務

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

④ 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、教職員優良事蹟陳述、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