

# 中正化生系系友通訊

※ 第 三 期 ※

2003 年 7 月 31 日出刊

621 嘉義縣民雄鄉國立中正大學化學暨生物化學系

發行人：洪永叁

電話：(05) 2721037 傳真：(05) 2721040

編輯：于淑君

網址：<http://www.ccunix.ccu.edu.tw/~deptche/>

## 母系近況報導

1. 王少君及廖儒修老師分別獲教育部教學改進計畫，共獲補助約一百萬元。其中廖老師之基礎科學教育改進計畫已於 92 年 7 月 7 日至 14 日假嘉義女中舉辦「雲嘉地區高中化學暨生物化學資優生培育計畫」活動，約有九十名高中生參加，多位老師參與授課。
2. 在研究方面，本年度共獲得國科會補助專題研究計劃 17 件，研究經費共二千八百四十萬元。化生系也獲得中油補助之奈米結構催化材料計劃，研究經費六百萬元。另外，本系亦獲得工研院以及中部科學園區補助經費約二百萬元。
3. 獲國科會與本校配合款補助，本系負責採購與管理的 500MHz NMR (約值 1500 萬元，洪伯誠老師負責) 以及 CCD X 光單晶繞射儀 (約值 800 萬元，廖儒修老師負責) 已開始對外服務。
4. 獲教育部與本校配合款補助，本系採購全自動生物分子感測系統 (BIA core 3000) (約值 900 萬元，朱延和老師負責)。
5. 洪伯誠教授獲本校傑出研究獎。
6. 李錫隆與洪伯誠兩位教授獲本校追求學術卓越研究成果之獎勵，各得五萬元的獎金。
7. 周禮君副教授將於 92 年 8 月 1 日升等為教授。
8. 本系教師自 2002 年至今年 4 月底止，共發表 47 篇論文。
9. 91 學年度防 (避) 震演習，本系加強配合「火災」演習部分，深獲校長、總教官及其他長官高度肯定。
10. 本系分別於 92 年 2 月 10 及 3 月 21 日分別與羅校長仁權及本院黃院長昭蓮座談會，並獲校長答允於 92 年補助 240 萬元作為「更新大學部實驗課程設備」及「改善實驗室安全」。
11. 張碧兒小姐、王少君老師的夫人、詹沛雯小姐 (王崇人老師的助理) 以及于淑君老師陸續懷孕，預計今年底到明年年初系上會有『嬰兒潮』，恭喜他們。
12. 本系目前大學部之招生管道除大學推薦甄試 (十名) 外，亦包含大學入學考試 (三十八名)，招生總名額為四十八名。碩士班之招生管道除推薦甄試 (二十四名) 外，亦包含碩士班招生考試 (二十五名)，招生總名額為四十九名。博士班招生名額除逕行修讀 (一名) 外，亦包含招生考試 (十名，含化學暨生物化學組七名及分子生物組三名)，招生名額共十一名。九十一學年度起本系開始招收外國博士班學生兩名，九十二學年度又招收外國博士班學生一名。
13. 周德璋老師休假一年即將期滿，92 學年度第一學期吉凱明老師將休假半年。

## 學生英雄榜

### 壹、出國留學生之名單與學校介紹

郭亮萱：83G 級系友，碩士畢業後，前往美國繼續深造。

邱德威：84G 級系友，碩士畢業後，前往日本東京工業大學繼續深造。

劉筱薇：82 級系友，於民國 91 年前往美國德州大學 Austin 分校深造，師從 Hung-Wen (Ben) Liu 教授。

司秉慧：86 級系友，於民國 91 年前往美國德州大學 Austin 分校深造，師從 Paul F. Barbara 教授。

### 貳、畢業生投考全國各研究所榜單

姓名	考取學校	榜別	方式	姓名	考取學校	榜別	方式
戴郁庭	台大化學所	正取	甄試	黃冠銘	台大化學所	正取	甄試
	交大應化所	正取	甄試		交大應化所	正取	甄試
	清華化學所	正取	甄試		中正化學所	正取	甄試

廖宮慶	清華化學所	正取	甄試	謝承翰	交大應化所	正取	甄試
	中正化生所	正取	甄試		中正化學所	正取	甄試
陳俊竹	交大應化所	備取	甄試	張智媛	中正化生所	正取	甄試
	中正化生所	正取	甄試		中山化學所	正取	甄試
蔡易玲	中正化生所	正取	甄試	林俊宏	交大應化所	備取	甄試
	中山化學所	正取	甄試	黃亭凱	交大應化所	備取	甄試
許祐嘉	中正化生所	正取	甄試	李昆鴻	台大化學所	正取	甄試
林宗宏	中正化生所	正取	甄試		清華化學所	正取	甄試
涂威任	台科大高分子	正取	考試		交大應化所	正取	甄試
	北科大有機高分子	正取	考試	周毓棟	交大應化所	正取	考試
	長庚生化與生醫工程	正取	考試		成大化學所	正取	考試
吳秋燕	清華生命科學所	備取	考試		中正化生所	正取	考試
	交大材料所	備取	考試	黃偉哲	陽明生物藥學所	正取	考試
	中正化生	備取	考試	余嘉文	台大食品科學所	正取	考試
王煒仁	清華原科所	正取	考試	陳韋宏	交大應化所	備取	考試
	成大化工所	榜首	考試		清華化學所	備取	考試
	交大材料所	備取	考試		成大化學所	正取	考試
	中正化學所	備取	考試		中正化生所	正取	考試
羅肇凱	中興生化所	正取	考試	曾煥偉	清華化學所	備取	考試
	海洋生物科技所	備取	考試		台師大化學所	正取	考試
李亞儒	中央化學所	備取	考試		中正化生所	正取	考試
	中正化生所	備取	考試	賴思豪	交大應化所	備取	考試
莊孟哲	清華生科所	備取	考試		成大化學所	備取	考試
陳立偉	清華生科所	備取	考試		中正化生所	備取	考試
吳旭倍	陽明生化所				中山化學所	備取	考試
周柏翰	清大應化所	備取	考試	黃月吟	中正化生所	備取	考試
	中正化生所	正取	考試	劉欣育	中正化生所	備取	考試
郭虹汶	中正化生所	備取	考試	黃柏嘉	淡江		
	高師大化學所	備取	考試	張朝鈞	清大應化		
紅色表就讀系所				紅色表就讀系所			

### 叁、系學會正、副會長及幹部介紹

職稱	姓名	職稱	姓名
會長	林昱均	副會長	劉帥麟
職祕	林炆芊	文書	李宜真
機動	何宜軒	美宣	廖惠如
體育	江峻呈	總務	賴煜淳

### 肆、系內班際活動際比賽結果公告

比賽名稱	成績
新生盃羽球賽 女子雙打	亞軍 (吳明珊 李宜真)
大化盃羽球賽	亞軍
系際盃籃球賽	殿軍
院際盃籃球賽理學院	亞軍

## 實驗室近況

### ◆周德璋 老師

新進成員簡介：廖宮慶於2001年6月進入本實驗室進行進行專題研究，於2002年7月獲得國科會補助大專學生參與專題研究計畫並獲頒年度研究創作獎，2003年春天甄試錄取清大及本校碩士班，毅然決定留在522室再創佳績。大學部專研生有林瑤頻（大四）和吳仁琮（大三）加入。

應屆(或即將)畢業成員：劉年祐、陳幸宜、林金住、以及吳富勝（在職專班生）可望於2003年7月取得本系碩士學位，同時林金住將於今年8月進入清華大學化學研究所由鄭建鴻教授指導下攻讀博士。

學位尚未到手，仍在苦拼中的成員：林耿宏、花敬倫（博士班）和鄧彥菲（碩士班）。

### ◆洪永叁 老師

新進成員簡介：今年加入謝承翰、許佑嘉，與陳憲範三個碩士班一年級新生，謝與許在大學部就跟我做過專題，其中謝承翰捨交大而念中正，令人印象深刻，陳憲範則畢業於高醫化學系，曾跟王英基教授做過專題。另有碩士班二年級的翁英傑與李佳典，以及一個專題生杜佳純，她今年將升大四。實驗室學生人數雖不多，但個個均很積極認真。

今年碩士在職專班有葉俊良畢業，碩士班則有黃智盈與劉于維畢業，黃智盈或許會有『時也，運也，命也，非吾之不能也』之感慨，但熬了三年終於畢業，也讓我鬆了一口氣。劉于維今年將進清華化學系跟廖俊臣教授攻讀博士。

### ◆李錫隆 老師

新進成員簡介：沙福、詹前彬、楊鎮嶽。

應屆(或即將)畢業成員：許正宏目前在永年高中擔任兼任教師，已通過口試，博士論文逐漸完成中。丁博賢今年自碩士班畢業。莊琬婷畢業後仍然回花蓮明里國小任教。楊嘉富正在努力當中。

### ◆吉凱明 老師

新進成員簡介：九十二學年度將有三名新碩士班研究生加入：許憲忠、許雅珍（以上兩位是東海大學畢業生）以及黃月吟（本系大學部畢業生）。

應屆(或即將)畢業成員：吳家明和莊必愷可望於今夏畢業。

92年8月到93年1月，吉老師休假不必上課，將全力投入於奈米研究工作及生物無機化學講義編撰。

### ◆洪伯誠 老師

新進成員簡介：博士生曾信彰(中興大學畢業)；碩士生許嘉麟(東海大學畢業)與鍾明芳(高雄醫學大學畢業)；另有兩名大學部的專題生：吳珮雯與鍾佳蓓，並有兩名博士後研究員：凡卡達、柯塔尼與三名碩士後研究員：姜雅芬、陳威宏、張碩蒼。這些新血的加入將使本實驗室更加的蓬勃發展。此外，還有1位博士後研究員，1位博士生（陳尚鴻），2位研三，1位研二生。因此每天的工作還是跟各位在校時一樣忙碌，甚至更忙。

應屆畢業成員：碩士班鄭峰棧及博士班陳忠毅都已於6月畢業。前者進入中研院服國防役，後者亦將投入軍中報效國家並在高樹鄉家中進行芒果品種改良的研究。沈逸傑今年於嘉義市蘭潭國中完成實習。

本實驗室去年底剛完成3年的國家型製藥計畫；目前並和美國某製藥公司持續有建教合作計畫，該計畫去年(91年)聘用3名博士後研究員。今年3月後改聘用1位博士後研究員及3位碩士後助理，目前已有數項專利在美國申請中，並希望在幾年內可以發展出幾項新藥或先導藥物。

### ◆王崇人 老師

新進成員簡介：奈米科學與技術實驗室(NMSL)——去年加入了兩位新進博士生，陳正達、郭佳文（在職）與三位新進碩士生黃振堯、蕭惠容、周政玄。而今年實驗室計有3位新進碩士生：林宗宏(原實驗室專題生)、邱雅琴（中原化學畢業）。

應屆(或即將)畢業成員：徐國華今年將完成教育學程而前往教育界實習。今年即將畢業的兩位碩士生，瀟灑王子邱厚霖將先捍衛國土，而另一位優質碩士吳業煌將前往奇美電子任職。值得慶幸連續三年實驗室的專題生（包括今年的兩位：黃冠銘、李昆鴻）都順利的甄試上台大化學所，展開另一階段的求學之路。

本實驗室不僅注重在學術的研究亦與工業界、政府及民間研究單位密切的合作，期望能達到產學合作、相輔相成的夥伴關係，並將實驗室所研發的各種奈米材料，導入工業化來增強其在學術研究的價值，以達到知識經濟化、工業化的最終目的。而實驗室不只注重在學術上的專精，也很注重人文的休閒娛樂。

### ◆周禮君 老師

新進成員簡介：許偉庭，畢業於本系，因為對分析化學及材料化學的興趣，大學期間就在本實驗室學習奈米相關領域，研究所將繼續從事這個領域的研究。張智媛，畢業於本系、對分析研究有濃厚的興趣。另外，還有大二專題生：洪克承、洪瑞意、蘇暉民等三位。



應屆(或即將)畢業成員：林明祥今年於中正化研所碩班畢業，並將於台北縣土城市清水高中實習，林泰安今年於中正化研所碩班畢業，並將於嘉義縣大林鎮的大林國中實習，林永泰今年於中正化研所碩班畢業，並將於桃園縣龍潭鄉的武漢國小實習。

### ◆魏國佐 老師

新進成員簡介：去年新進成員有博士班莊豐霖，以及碩士班楊儒興、楊小燕，專題生鄭敬嚴及李佳穎。今年新進成員有碩士班潘玉芳及蔣思韻，專題生：陳宗蕙、林偉翔二位。

應屆(或即將)畢業成員：碩士在職專班沈輝雄、邵虎及王凱評，碩士班翁志豪，李青，楊儒興，林哲偉，值得一提的是楊儒興是本系第一位一年完成碩士學位的研究員。另外，專題生陳俊竹以推薦甄試進入交通大學應化所，他在實驗室完成一篇 SCI 論文；羅文亨則已通過博士資格考。

### ◆于淑君 老師

新進成員簡介：525 無機觸媒材料實驗室在過去這個學年度，總共有三位新人加入研究陣營，其中陳宜宏畢業於中原大學化學系，於 2001 年以甄試的方式進入中正大學化研所，加入有機組洪永參老師研究室，並於研二暑假轉入本實驗室。最近正加緊衝刺研究進度，希望在今年十月底完成畢業口試。另外，研一林家賢，籍高雄市，畢業於中原大學化學系。去年以筆試的方式進入化生研所，其興趣為游泳、品茶，自稱相當有氣質。另一研一楊俊南，籍台南，畢業於靜宜大學化學系。同樣於 2002 年筆試進入中正化生研所，他自認是 525 最帥的學生，喜歡打球、看電影，以及上網聊天。今年七月加入的新成員有甄試生李婉甄(中原大學化學系應屆畢業)與專題生賴奇裕。

應屆(或即將)畢業成員：目前實驗室成員尚有蔡世宗(博三)、林玉雲(博二)。

### ◆廖儒修 老師

新進成員簡介：去年進入本實驗室的蘇靖婷，算是本實驗室第七屆學生，今年即將升研二。今年本實驗室第八屆學生蕭惠方，北港人，來自中原大學化學系應屆畢業生，莊宗憲，則畢業於本系大學部。

應屆(或即將)畢業成員：李德茹、賴瓊玉，他們同屬於本實驗室第六屆學生，前者畢業後準備去唸交通大學應化所博士班，後者將前往嘉義高工擔任實習教師。

### ◆朱延和 老師

新進成員簡介：實驗室新進了三名生力軍，碩士班雙妹分別有來自高苑技術學院化工系及陸軍官校化學系第一名畢業的顏雅慧與謝麗玉；博士班則有遠從印度負笈來台求學的有機天王 Rajeshwar Nalarwar。

應屆(或即將)畢業成員：今年度有三名學生將畢業，李沛瑩與許仁全預計於七月份順利完成其碩士學位，其中李沛瑩之後將前往南亞科技任職；在職班的賴珠煌則在四月份從其教官職退役，目前從事生技電子產品開發專員。

過去的一年中，實驗室在整體空間的規劃上做了重新的佈置，首先，除學生個人讀書桌改以辦公室 OA 防火建材做裝潢，也新增了兩座抽風櫥，另外新購的精密儀器，將使研究的觸角更廣泛的深入生化領域中。

### ◆胡維平 老師

新進成員簡介：實驗室去年度有兩位新生，林宗毅與許振彬同學，兩人都來自中正大學化學系，宗毅家住彰化和美鎮，由彰化高中畢業後，以優異的成績甄試上中正大學化學系，大學四年都以兼任家教負擔學雜費及生活費，曾擔任系學會副會長及吉他社的副社長，大五時痛定思痛，將所有精力花在學業上，對化學各學科內容都很熟悉，宗毅對戶外活動，音樂都很有興趣，目前已有女朋友，為交通大學的准研究生。振彬來自台北萬華，由師大附中畢業後，應屆考上中正大學系，大學除了曾經擔任系學會及化學營的重要幹部外，亦參加多種社團如蒞坊、攝影社等等，其專長為電腦、美工處理、及攝影等，目前為黃金單身漢。今年七月預計有二位碩班新生牟君浩及陳惠如加入。

應屆(或即將)畢業成員：本實驗室今年將有兩位畢業生，李宗德與顏士堯同學，宗德來自東海大學化學系，進入本實驗室後，曾經做過激發態的計算及發展新方法等的研究，實驗態度非常積極認真，興趣為逛街買衣服，目前正在修習教育學程，畢業後將到交通大學應化所攻讀博士。士堯畢業於中正大學化學系，大學時就是本研究室的專題生，就讀研究所時曾經做過一些惰性氣體的計算及過渡金屬催化劑的計算等等，預計今年畢業後將至國防部報到。

### ◆陳皓君 老師

專題生吳旭倍順利地甄試上陽明生化所，並有一篇期刊論文發表，實屬難得。林泰群在今年三月結婚了，成為本實驗室第一位成家之畢業生，而我也在婚禮上第一次見到人比花嬌的新娘子；這可是本實驗室第一樁喜事，讓我們祝福他們賢伉儷美滿幸福，子孫滿堂。

在鍥而不捨的努力之下，本實驗室過去一年的成績還不錯，有興趣者可上網查看。這些成果都不是天上掉下來的，而是實驗室成員手腦並用努力所得的果實。本實驗室成員不多，但個個優秀，包括博士生章嘉明與邱偉倫以及碩士生鄭達隆與吳昌福；今年七月有專題生黃如立與黃寶玉、博士班新生蔡佳龍，以及碩士班新生

林泓倫與郭章王加入我們的行列，實驗室已熱鬧起來了。我們的日子在忙碌中過得好快，希望你也過得充實。

### ◆王少君 老師

本年度暑假，預計將有兩名碩士生畢業，黃志民將繼續攻讀博士學位，黃雋杰預計將至北市西松高中實習。畢業的大學部專題生有兩位，林俊宏與戴郁庭，將分別至交大應化所與台大化學所攻讀碩士。目前尚有三位碩士生（賴蕙雯；施馨惠；李佳瑜）研習中，暑假期間將有陳曉蘋（大學部系友），龔建榮等新生加入。王少君老師暑假將再度赴美進修，將至聖母大學微流體與生醫檢驗研究中心(The Center for Microfluidics and Medical Diagnostics)擔任訪問學者。與該校講座教授 Dr. Hsueh-Chia Chang 進行第二年度的學術交流。

### ◆曾炳堯 老師

一轉眼，”超分子材料實驗室”的成立已經將近兩年。研二的李世揚和吳婉旻，即將在暑假完成論文口試，邁入人生另一段旅程。今年研一的生力軍除了兩位專題生蔡易玲和吳雅苓留下來升研所之外，另外還有來自東海的陸勻美，而另一位大四專題生陳柏壽也將要準備研究所甄試。至此，實驗室共有博班一人，碩二三人，碩一三人，及大四專題生一人。在一番招兵買馬，及秣馬厲兵之後，實驗室的成長已經略有規模。除了成員的成長之外，研究成果也在迅速的累積中。目前，我們已經成功的合成出含銻，鈹，及鉑的環形分子和分子方形，並且經過 X-光單晶繞射的鑑定，進而確立其超分子的孔洞架構。這樣的進展不僅確立了超分子合成的標準化之外，更進而能擴展到孔洞性材料應用的探討。

### ◆楊子萱 老師

新進成員簡介：羅婉瑜、廖煌銘於去年進入我實驗室，皆為研一升研二學生。  
應屆(或即將)畢業成員：研二邱長儒，將於七月底口試，畢業後繼續在中正攻讀博士。另一位研二學生陳恩凱，預計於下學期參加碩士學位口試，畢業後準備博士入學考。

*熟悉的笑臉與身影*

■ 周德璋老師實驗室

郭宗枋 UCLA 材料博士，即將任教於國立成功大學光電所  
 葉雨林 任職於台塑石化油品分析工程師  
 林耿宏 中正大學化學研究所博士候選人  
 吳慧娟 任教於新竹市光復中學  
 曾瑞昌 台灣大學化學博士(2003年)，即將入伍  
 許家融 藥品研發工作  
 林憶葦 財團法人工業研究院化工所研究助理

■ 洪永叁老師實驗室

李嘉福 任教於虎尾高中  
 陳珊芳 台大化研所碩士班畢業，留任該系助教  
 司秉慧 德州大學攻讀博士  
 陳榮峻 台灣大學化學博士(2003年)，即將入伍  
 呂美怡 陽明大學微生物及免疫學研究所讀博士班

■ 洪伯誠老師實驗室

孫思雄 鍊德電子公司研發工程師  
 沈逸傑 嘉義市蘭潭國中實習教師，即將入伍  
 金聖斐 大統益股份有限公司工程師  
 陳威宏 洪伯誠老師實驗室研究助理  
 施勇州 入伍為國效力

■ 王崇人老師實驗室

李建良 工業技術研究院材料所研究員  
 賴威政 台灣積體電路股份有限公司工程師  
 廖彥閔 台灣積體電路股份有限公司工程師  
 陳科銘 台灣積體電路股份有限公司工程師  
 楊睿欣 台灣積體電路股份有限公司工程師  
 賴虹全 台灣積體電路股份有限公司工程師  
 辛龍寶 廣輝電子股份有限公司工程師

■ 于淑君老師實驗室

薛潔筠 研能科技  
 陳孝德 廣輝電子  
 周博安 泰山高中任教職  
 樊汝川 清大生命科學研究所博士班  
 林芳村 欣興電子 IC 載板事業部製造處課長  
 施子方 大明中學任教職  
 黃彰斌 太景生物科技  
 王星勳 台化  
 陳信義 清華大學化學系博士班

■ 朱延和老師實驗室

楊靜依 任職台塑  
 吳天鳴 怡華實業 OLED 部門  
 胡文妹 台啤善化廠

■ 胡維平老師實驗室

江安平 國防部服役中  
 沈建成 北興國中實習結束，擬至國防部報到

如果您有最新的系友動態，請與我們連絡

■ 李錫隆老師實驗室

林盈廷 國家衛生研究院研究員(國防役)  
 楊國志 飛利浦公司擔任工程師  
 孫美玲 師大博士班  
 趙敏助 台積電任職  
 張俊偉 交通大學博士班  
 楊逸涵 台灣大學博士班  
 陳耀琦 清華大學博士班  
 塗智強 國小實習教師  
 陳璽仁 汙水國小實習教師  
 盧盈志 交通大學博士班  
 蕭淑君 三和國中  
 吳慧音 中壢威碩公司擔任工程師  
 陳建銘 服役中  
 李世明 求職中

■ 周禮君老師實驗室

曹正平 師大化學所博士班  
 郭瓊雯 交通大學化學所博士班  
 曾仁勇 台積電工程師  
 林逸華 全方位高中教師  
 李佳怡 碧悠國際光電品保處課服工程師  
 葉大川 聯電工程師  
 莊俊賢 台積電製程工程師  
 石正玲 達方電子公司 MLCC 研發部工程師  
 楊志雄 交通大學化研所博士班  
 謝嘉育 服兵役

■ 廖儒修老師實驗室

林文貞 台中高中教師  
 蔡明娟 清水國中實習結束-教師甄試中  
 陳佩菱 梓官國小實習結束-教師甄試中  
 王惠民 旺宏電子製程工程師  
 何建德 民雄國中教師  
 鄭世豪 大林國小準備當替代役  
 潘星佑 替代役退伍中  
 許哲誌 服替代役  
 陳瑞華 旗山國中實習結束-教師甄試中

■ 陳皓君老師實驗室

江立強 服役中  
 王光賢 服役中  
 曾明中 中正大學化學所博士生  
 陳源茂 國中教師  
 林泰群 服役中  
 羅欣偉 服役中  
 李森源 國中教師  
 蔡志忠 高中教師  
 洪嘉良 服役中  
 羅欣偉 求職中

理學院二期工程目前募款金額共計新台幣肆拾捌萬壹仟壹佰元，

仍然迫切需要您的大力支持，有意捐款請洽洪永叁主任。

電話:(05)2720411 轉 61400 傳真:(05)2721040 E-mail: cheysh@ccu.edu.tw

## 系友專欄

### 系友檔案資料

親愛的系友：

為了解各系友們的近況，與聯絡通訊的捷徑，以建構日後訊息交流、溝通及情感聯繫的橋樑，如您的住址或服務機關異動，請以郵寄、傳真、電子郵件、或系網頁上直接登錄方式惠賜下表資料。

中文姓名：	中文姓名：(可省略)
學號：	畢業年月：
通訊地址：	
聯絡電話：	行動電話：
永久地址：	
服務機關：(或就讀學校)	
職稱：	職務電話：
傳真：	e-mail：
留言：	

### 徵求系史資料

本系自民國八十一年創立至今已邁入第十二個年頭，期間歷經四位系所主任，並由化學系更名為現今的化學暨生物化學系。在所有老師及行政人員的齊心協力下共同培育了七屆大學部畢業生、十屆碩士班畢業生、一屆碩專班畢業生以及四屆博士班畢業生。「凡走過，必留下痕跡！」便是我們籌備化生系發展史資料室的動機，希望將本系完整的發展過程與經驗與所有中正化學暨化生人分享！因此，藉由今年度的「系友通訊」的出刊，向各位系友徵尋下列有關本系之發展資料：

- 一、各類型校際、系際、班際之運動及藝文比賽獎盃、獎牌與獎狀。
- 二、各級系、班服(包含 T-恤與運動外套、長褲)。
- 三、化學營隊服。
- 四、化學營招生海報。
- 五、各類型活動照片(如校運、大化盃、系盃或系 KTV 等等之比賽照片)。
- 六、畢業大合照(包含有校長及系上老師之照片)。

註：請捐贈者詳列班、隊、系服隸屬之年份及屆數；若是照片或獎盃亦請詳述比賽名稱與競賽地點及時間。

希望各位系友秉持對本系之熱忱與關愛，支持此項意義深遠的活動。徵尋系史資料的活動將永遠持續下去！

### 失聯系友名單

**如果您知道以下所列失聯系友的消息或通訊資料，麻煩您跟我們聯繫，謝謝！**

秦厚棋(碩士班 81 級, 周德璋老師實驗室)	梁文浩(碩士班 82 級, 李錫隆老師實驗室)
張文垣(碩士班 82 級, 周德璋老師實驗室)	陳泰佑(碩士班 83 級, 李錫隆老師實驗室)
郭亮萱(碩士班 83 級, 周德璋老師實驗室)	陳建翰(碩士班 88 級, 李錫隆老師實驗室)
劉坤發(碩士班 85 級, 周德璋老師實驗室)	許瑛蘭(碩士班 83 級, 王崇人老師實驗室)
陳昭妤(碩士班 86 級, 周德璋老師實驗室)	洪順賓(碩士班 84 級, 周禮君老師實驗室)
王雅雲(碩士班 87 級, 周德璋老師實驗室)	王紀章(碩士班 84 級, 周禮君老師實驗室)
陳懿萱(碩士班 88 級, 周德璋老師實驗室)	林佳蓁(碩士班 85 級, 周禮君老師實驗室)

\*\*\*\*\*  
我們的聯絡方式如下

聯絡人：國立中正大學化生系辦公室/何雅純小姐  
聯絡地址：621 嘉義縣民雄鄉三興村 160 號國立中正大學化學暨生物化學系  
聯絡電話：(05) 272-0411 轉分機：61403 傳真電話：(05) 272-1040  
e-mail：[admath@ccu.edu.tw](mailto:admath@ccu.edu.tw)  
聯絡網址：<http://www.ccunix.ccu.edu.tw/~deptche/>

\*\*\*\*\*

【此欄位將另有規劃】

中正化生系系友通訊 第三期

From :

621 嘉義縣民雄鄉國立中正大學化學暨生物化學系  
DEPARTMENT OF CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY  
NATIONAL CHUNG CHENG UNIVERSITY  
160, SAN-HSING, MING-HSIUNG,  
CHIA-YI, TAIWAN, 621 R.O.C.

To :

印刷品