

# 藥學大事記

- 2016.10.17 師大附中數理資優班參訪
- 2016.10.19 教師節感恩暨恭賀升等教授慶祝餐會
- 2016.10.27 系學會辦公室啟用茶會
- 2016.11.05 第 22 屆系友返母系參訪
- 2016.11.05 第 15 屆系友返母系參訪
- 2016.11.05 中山女高自然科學研究社與台中一中科學研究社合辦參訪本系
- 2016.11.11 2016 國際法規交流工作坊 - 品質與安全性及有效性之相關性探討 (景康基金會主辦)
- 2016.11.15 第 20 屆系友畢業 40 週年返母系參訪
- 2016.11.18 林慧玲老師當選台灣臨床藥學會理事長
- 2016.12.20 藥學專業學院與「首都醫科大學化學生物學與藥學院」簽署學術交流合作協定書



師大附中數理資優班參訪



第 15 屆系友返母系參訪

- 2017.01.16 授袍典禮
- 2017.01.17 藥學專業學院 105 學年度教研精進共識會議
- 2017.02.01 沈麗娟教授榮任藥學專業學院院長
- 2017.02.06 院長交接典禮暨新春團拜茶會於水森館 110 會議室舉行。

# 藥學專業學院院長交接典禮

文 / 楊玲華



2017年2月6日中午12點，各界湧來的祝賀將水森館101室內外點綴宛如花海溫馨芬芳。賀詞伴著優雅的蘭花，提字為賀沈麗娟院長「沈博絕麗、靜秀好娟」，恭賀其升任藥學專業學院院長及藥學系系主任職務。原代理院長陳基旺院長，因顧記華院長榮任中醫藥研究所所長而臨危授命代理院長已屆滿一年，各界除了恭賀沈院長新任，也感謝卸任陳院長的付出與貢獻。

典禮監交人為張上淳院長，進行交接印信後，張院長致詞表示感謝陳基旺院長的貢獻，也鼓勵沈院長任重道遠，沈院長經遴選程序升任藥學專業學院院長，表示大家認同沈院長過去任藥劑部主任的表現。並表示支持沈院長，未來一起將藥學專業學院與藥學系的業務做的更好。

陳院長致詞時幽默地表示，代理院長猶如棒球中繼投手紀錄與球隊勝負無關，所以顧院長要負責所有成敗（全場笑聲）。陳院長表示不負所託地順利完成遴選，也謝謝沈院長出來承接重任。並說此時心情猶如蘇軾在「定風波」中的「回首向來蕭瑟處，歸去，也無風雨也無晴」。最後謝謝各老師、同仁的幫忙讓過去一年的業務推動的非常順利。

沈麗娟院長致詞時表示希望這個承擔是

一個幸福的承擔。沈院長提到三十年前剛進藥學系，李水盛老師是導師，後來也成為林慧玲老師的第一位碩班學生。感謝張院長及醫院何院長及同仁們的厚愛，擔任藥劑部行政主管的學習及磨練的機會。未來將秉持我們的教育理念，培育優良藥師、發揚藥學的研究，就如同創系系主任孫雲燾教授所云「藥能壽世，學以惠民；十年樹木，百年樹人」。最後感謝所有出席的貴賓，大家的關心是對我們的鼓勵，受到這麼多的支持我們未來一定可以做得更好。

接著貴賓致詞，包括臺大醫院何弘能院長、藥師全聯會古博仁理事長、景康基金會朱茂男常務董事、校友會宋順蓮理事、北美校友會劉主成董事。貴賓也表達對藥學院的期許、鼓勵與祝福。

最後由張院長親自致贈紀念品及感謝狀給陳基旺院長，藥學專業學院致贈紀念品由忻凌偉老師代表、獻花由郭錦樺老師代表，校友會與北美校友會也由宋順蓮理事與劉主成董事代表獻花。陳院長收到了滿滿的致敬與祝福。交接典禮也在溫馨氣氛下圓滿完成。

（感謝陳永順系友提供照片）

感謝陳永順系友提供照片





## 師生榮譽榜

2016. 10 恭賀曾宇鳳老師榮獲景康青年教師獎  
(感謝陳永順系友長期贊助此獎項)
2016. 11. 18 恭賀林慧玲老師當選台灣臨床藥學會理事長
2017. 01. 25 臺大醫學校區楓城新聞與評論第 10 屆 (106 年度) 徵文比賽  
藥學一王凱弘獲小說組第三名，得獎作品為「異於常人的她」
2017. 03. 07 臺大醫學院 105 學年度各學系優秀學生  
藥學四張祐禎獲獎
2017. 03. 08 臺大醫學院 105 學年度楓城利他獎  
藥學二鄭宇揚、藥學三林宇柔、藥學四高靜怡、藥學五黃紹宜、藥學六莊明璟獲獎

## 耶誕晚會

文 / 博士班 張竣凱

2016.12.23 這是個溫暖的耶誕節前夕，藥學院舉辦耶誕晚會聯絡院內所有師生同仁的感情，晚會提供了豐盛的自助吧供大家享用，研究生學會也準備了一系列的競賽遊戲和獎品，讓各個實驗室的學生可以相互認識、交流，會場也布置了一棵美麗的耶誕樹和聖誕紅，整場晚會充滿了歡笑，讓寒冷的夜晚變得十分溫暖，謝謝院長、師長及研究生學會的用心，我愛你們。(感謝博班戴樂提供照片)



晚會主持人為博班竣凱與碩班怡君



遊戲獲勝組領取獎品



陳基旺院長於晚會中致詞

# 臺大藥學院與首都醫科大學化學生物學與藥學院 簽署學術交流合作協定書



2016.12.20 下午 4:00 雙方於水森館 110 室舉行簽約儀式。儀式開始首先由陳基旺院長致歡迎詞，接著由首都趙明院長致詞，簽約後大家互贈紀念品及合照留念。首都四位目前在本校的學生與本系大學部學生代表、研究生代表，也藉此機會互相交流學制、課程與生活點滴。本次合作協定對於促進雙方學術交流合作之里程中更邁進一步。

## 【參加人員】

臺大藥學院：

師長：陳基旺院長、郭錦樺副院長、沈麗娟主任、楊家榮老師、梁碧惠老師、林珍芳老師

系學會代表：伍治宇、張人祥

研究生學會代表：張竣凱、林怡君

院辦：楊玲華、余淑美、吳聖梅、何雨蓁、陳雅雯

首都醫科大學：

馮喜春副書記、趙明院長、王倩處長、楊爽

訪問生：韓嘉琪、宗宇桐、丁威、于小凡

臺大國際處禮賓學生：盛怡樺





## 藥學院望年會－水森館辦桌

文 / 楊玲華

時間：2016 年 1 月 6 日 下午 6:00

地點：水森館大廳

這天水森館大廳喜氣洋洋，有著大紅布幕、舞台、飯店級餐桌與紅酒，原來是首次水森館辦桌隆重登場。當天參與者除了藥學院師長、院辦同仁，尚邀請來系授課的外師、校友會代表等。藥聯會古博仁理事長、北市藥師公會陳智芳常務理事也應邀出席。

當天美女主持人為斐元老師及繼娟老師。陳基旺院長致詞後，邀請醫學院張上淳院長、臺大醫院孫瑞昇副院長、顧記華前院長上台致詞。在介紹主桌貴賓之後，即展開卡拉 OK 歡唱。首先當然由陳基旺院長開唱，沈麗娟老師一首「廟會」炒熱了氣氛，臺大藥學歌王梁啟銘董事長上台高歌後安可聲連連，又加演一首「牛仔很忙」，受到熱烈的掌聲。接著陸續有楊志新醫師、吳寬墩醫師、校友會蔡育儒理事等上台歡唱，校友會張俊博理事更提請同桌師長一起上台合唱「明天會更好」，為餐會更增熱鬧光采。

即將接任藥學院院長沈麗娟老師上台致詞時，表示今晚大家齊聚一堂是非常難得的機會，並希望在座各界給予藥學院支持，不論在教學或研究方面大家一起攜手往前進。沈麗娟老師並介紹會場中來自新加坡國立大學（NSU）的貴賓 chief pharmacist，並稱我們非常掌握時效響應政府的南向政策。

感謝王在斌理事長、朱茂男系友、程正禹系友捐款贊助本次活動。主持人終場宣布了參加者人人均可獲得神秘小禮物 - 刮刮樂一張，也祝大家中大獎！大家在歡笑中刮著一張張希望，辦桌餐會也在互道新年快樂聲中溫馨落幕。



### 藥學院望年會



# 系學會水森館辦公室啓用茶會

時間：105 年 10 月 27 日中午

地點：水森館 409 & 507 室

說明：系學會辦公室位於水森館 507 室，在本屆系學會全體工作人員的努力下，從原本只有儲藏室用途的 511 室，搬到 507 室，終於有了全新風貌。茶會開始時，大家前往 507 室參觀系學會的新窩，之後回到茶會場地。系上有多位老師蒞臨，許照惠博士剛好回國也一同參與本次茶會，會中陳基旺院長與郭錦樺老師均致詞勉勵學生。系學會會長陳逸謙也表示感謝系上的支持，讓他們成功整理出了一個在水森館能夠讓學生籌備活動或討論學業的空間，希望有了這個溫暖的小窩之後，可藉此漸漸讓大學部同學們更喜歡回到水森館。



# 永信藥品實習獎學金頒發

時間：105 年 11 月 10 日 14:00-14:30

地點：水森館 2 樓院長室

大四徐孟禎同學，因「藥廠實習」課程於永信公司實習中，表現優異，獲得該公司實習獎學金。永信公司主管蒞臨本院頒獎給徐同學，同時拜訪陳基旺院長。本次參與人員有陳基旺院長、郭錦樺副院長、林君榮教授、永信公司研發/生產部-林銘楷部長、人力資源室-王碧端經理、人力資源室-陳協裕專員，當日由徐同學（照片右起 3）親自簽收獎學金。



# 臺灣大學藥學院新陳醫藥基金會 研究獎助學金頒獎暨交流活動

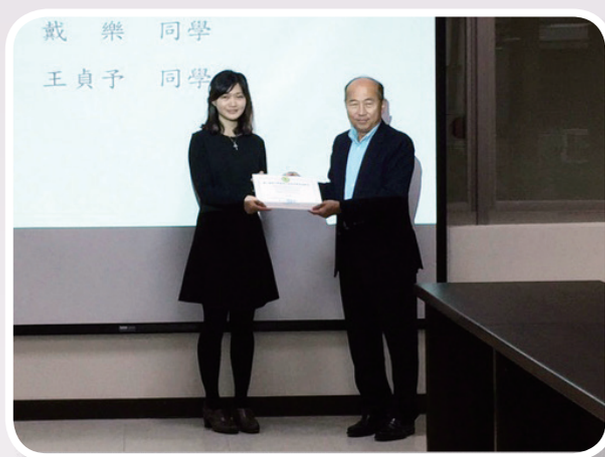
時間：2016年12月16日(週五)10:30～14:20

地點：水森館110會議室

參加人員：臺大藥學院師生、新陳醫藥基金會、諾瑞特國際藥業股份有限公司、新源生物科技股份有限公司、安成國際藥業股份有限公司

活動說明：

新陳醫藥基金會(原安成醫藥基金會)長久以來持續捐贈本院博士班獎助學金，本院博士班學生受益良多。本次活動在陳基旺院長致詞下展開，接續由該基金會陳志明董事長致詞。隨即由105學年度獲獎之兩位同學，博一戴樂與博二王貞予同學做學術報告。中午則由藥學院在校研究生與目前任職於安成、諾瑞特、新源之畢業學長姐們，一邊享用精緻餐點一邊進行職場經驗交流。最後大家在歡樂的氣氛中圓滿結束。



# 參加MSACL EU 2016研討會會議報告(一)

文 / 博士班 邱懷萱

MSACL 是一個臨床質譜應用協會，該協會致力於發展、應用質譜分析方法於臨床研究，會議每年分別在歐洲以及美洲各舉辦一次臨床質譜應用的研討會，提供應用質譜儀分析做臨床研究的研究學者一個互相交流學術成果的機會。此次參與歐洲臨床質譜應用研討會，希望能夠了解各國專家如何克服臨床質譜分析技術上的挑戰，並藉此機會分享我們在實驗方面的研究成果，聽取其他學者的建議。

會議的地點位於奧地利的西部 --- 薩爾斯堡 (Salzburg)，本次的會議分成四天舉行 (9/12-9/15)，首兩日的會議重點在討論臨床質譜的分析方法開發需要包含的各種項目，從實驗設計、樣品的保存方式、樣品前處理方法、儀器參數設定到後端的資料處理，並藉由實際案例的討論，讓學員了解如何執行一個完整的臨床質譜分析。後兩日的議程則是包含大會專題演講、口頭報告、壁報論文及小組討論會。此次會議，我參加了壁報論文的展示，會議中也有不少機會和其他與會者討論我們在實驗中遇到的瓶頸與克服的方法。口頭報告的部分涵蓋許多主題：Protein quantitation、Metabolomics、Tissue imaging、Transitional and quantitative proteomics、Biomarkers、Small molecule methods……等等，透過講者的實務經驗分享，讓我在會議期間，吸收到了不少新知，獲益良多，其中有幾個關於 Protein 分析方法開發的講題，也啟發了我對於自己實驗研究的想法。

此次會議雖然只有四天，但會議的內容涵蓋各個臨床領域的質譜應用，也討論了質譜應用在臨床分析需要突破的瓶頸。研討會四天的議程，除了學習新知外，也擴展了我的研究視野，讓我對於質譜臨床應用的領域，有了更深一層的了解，謝謝我的指導教授郭錦樺老師讓我有機會去參加這個會議，也謝謝系上補助參與研討會的經費。



## 現在的你，在做什麼？

畢業這些年，不知大家近況如何？

為了讓系友的資料更健全，彼此的聯繫更方便，請告訴我們您的最新動態並更新您的資料，謝謝！

回條請寄至 100 台北市林森南路 33 號 台大藥學系校友會

或傳真：(02)23919098 或 e-mail: nturxp@ntu.edu.tw 或上網登錄：<http://rx.mc.ntu.edu.tw/alumni/content09.html>

姓名：\_\_\_\_\_

大學部 / 碩士班 \_\_\_\_\_ 屆 / \_\_\_\_\_ 年入學

目前住址：\_\_\_\_\_

聯絡電話：\_\_\_\_\_

服務單位：\_\_\_\_\_

職 稱：\_\_\_\_\_

公司地址：\_\_\_\_\_

公司電話：\_\_\_\_\_

E-mail：\_\_\_\_\_

其它与大家分享的訊息：（例如：獲獎、升遷... 的消息）

## 參加MSACL EU 2016研討會會議報告(二)

文 / 博士班 DivyabharathiChepyala (錢笛雅)

First of all, I would like to thank our professor Dr. Ching-Hua Kuo for giving me the opportunity to attend the Mass Spectrometry: Applications to the Clinical Lab 2016 Conference in Salzburg(Date: 2016-09-12 to 2016-09-15). The conference was interesting and gave the opportunity to learn many issues in regards to mass spectrometry clinical applications. I will describe briefly below the different aspects discussed in the conference.

Short course program was held during the first two days of conference. Although it was impossible to attend all the parallel short courses conduct on those two days, the titles of parallel short courses give an idea of the topics. Among the many parallel courses I attended one course related to development and validation of quantitative LC-MS/MS assays for use in clinical diagnostics. Two days' course was divided into two sessions. In the first session, they taught about the developmental aspects of the method including selection of mobile phase, column, sample extraction process and selectivity. In the second session, they discussed about the validation guidelines available for the method validation. By attending this course, I learned about the new aspects in selecting a mobile phase, column and the major parameters affecting the extraction recovery and matrix effect and how to eliminate those effects. Although validation guidelines are similar for everyone, I have learned about the cross validation and mass spectrometry related method validation.

Four plenary lectures were conducted in the conference. All of the four lectures were quite interesting and gave me an idea about the role of mass spectrometry in metabolomics in personalized medicine, metabolomics for early diagnosis of diseases and for tissue imaging towards the precision medicine. The last plenary lecture was about the invention of Orbitrap mass spectrometry, which gave me the idea of trial and error of the new developments and it was very interesting to know about the invention and their ideas to invent the new machine.

General workshops were conducted in the conference. Discussion groups conducted in the conference were useful to communicate and learn new things about the particular topic. There were many scientific sessions held in parallel. By reading the title, I have attended few scientific sessions including biomarkers finding in metabolomics, matrix effect, protein quantification etc. Among many posters presented in the conference, many of them were interesting. Attending an international conference gave me the opportunity to communicate with people and know about the new and different research techniques.

