

## 亞洲藥學聯合會

## 傑出學術研究貢獻獎獲獎感言

文 / 藥化學科林忠男教授

國內在三十餘年前之藥學研究大部分為從事天然物化學研究，當時的藥學研究屬於學術研究，從未有目前所謂之藥物開發研究。在十多年前，國科會生物處前處長林榮耀院士大力整合天然物化學學者與生物活性學者，國內慢慢有所謂研究群之成立，藥學研究才由純學術研究進入應用研究，出現藥學之所謂 R and D 之研究，著者即當先參與整合性研究，有幸與國內多位生物活性專家形成研究群，從事合作研究。就因林院士之領導，使國內之藥學由純學術研究進展到藥物開發研究，目前國內在新藥上游研究上已具有豐碩之研究成果，因此國內新藥開發之上游工作有如今之成果，應當先感謝林院士之貢獻。

著者與國內學者，除了完成多篇學術性論文外，並已獲得國內外多項新藥之發明專利，這些貢獻除了著者在高醫大所屬之藥化科幾十年來，碩、博士班學生不眠不休參與研究外，校外學者：台大生化所林榮耀院士、台大藥理所鄧哲明教授、台大毒理所康照洲博士、中國醫藥學院中醫藥所邱年永先生、台中榮總王繼平教授、成大醫學院微免所翁舫誌教授、高醫大藥理所陳英俊教授、高醫大生化所郭國華教授、高醫大藥學系顏銘宏博士、高醫大醫技系林獻誠講師及屏科大楊勝任博士等專家學者之熱忱參與藥物開發研究，提供設備及研究人力及專業意見，有他們的幫助才有著者今日學術上之貢獻。

更感謝國科會對藥化科長期之研究經費補助及獎勵，還有衛生署中醫藥委員會、國家衛生研究院及國立中國醫藥研究所陳介甫所長之研究經費資助，在如此充裕之研究經費及安定研究環境下，才能累積如今之研究成果。

此次特別要向高醫大藥學系詹主任道明教授及中國藥學會致謝，有他們的推薦，著者才能代表合作群之一員接受今年亞洲藥學聯合會之傑出學術研究貢獻獎，著者能代表研究群接受表揚，銘感腑內。

註：第十八屆亞洲藥學科學會議暨二〇〇〇年亞洲藥學協會 (FAPA) 大會以及理事會自十月二十七日至三十日於澳洲雪梨舉行。陳瓊雪理事長代表本會出席理事會，國內藥事團體應現任 FAPA 會長陳寬墀先生之鼓吹，由台北市藥師公會組團，藥界四十多人參加此次國際藥學活動，出席大會及論文報告，各分組會議，大會期間並與亞洲地區藥事專業人員有充分的交流。



## 林忠男教授榮獲本屆 Ishidate Award 之藥學研究傑出貢獻獎

● 八十九年度中國藥學會學術研究獎最佳論文

● 經中華藥學雜誌編輯委員會評審，

學術委員會複審，結果評選出最佳之論文為：

A new Fluorescent Reagent 4(1-Pyrenyl) butyl 2-(Piperidino) ethenesulfonate for Liquid Chromatography  
Hwang-Shang Kou(柯黃盛), Hsin-Lung Wu(吳信隆)\*, Su-Hwei Chen(陳素惠) and Shou-Mei Wu(吳秀梅), 1999, 51, 385-396. 89年12月9日於中國藥學會八十九年度會員大會頒獎  
獎金五萬元 獎牌一面

