

# 中華機率統計學會

## 歷史沿革

一般認為台灣統計發展的分水嶺，是中央研究院統計學研究所(民國七十五年正式命名為統計科學研究所)籌備處成立，那是民國七十一年。自此，統計在台灣開始蓬勃的發展。十年有成，到了民國八十一年，台灣統計已呈現一片欣欣向榮的光景，累積了充分的能量，來到臨界點，此時原有的架構已難以揮灑，迫切需要更大的空間。於是除中央研究院統計科學研究慶祝成立十週年，激起一股學術熱潮外，台灣統計界尚有幾件影響深遠的重大事件，都在那年發生：舉辦第一屆南區統計研討會，以及中華機率統計學會(以下簡稱本會，英譯：The Chinese Institute of Probability and Statistics，簡稱 CIPS)成立。

本會為一非以營利為目的之社會團體，以促進機率與統計學之發展為宗旨，乃由中央研究院周元燊院士，於民國八十年夏日發起，歷時約一年的籌備，其間召開發起人會議、籌備會會議，及成立大會等，最後經內政部核准成立。

國內原有歷史悠久，民國十九年於南京成立的中國統計學社(英譯：Chinese Statistical Association，簡稱 CSA)，為行政院主計總處所大力支持。周元燊院士將該會比之為美國統計協會(American Statistical Association，簡稱 ASA)。至於本

會，則如數理統計學會(Institute of Mathematical Statistics，簡稱 IMS)，主要參與者為學術界的個人或團體。本會成立後，熱心推動及支持機率統計學術活動，期使國內機率統計的發展，不論在質與量，均能更向上提昇。

本會原置理事 13 人，監事 3 人，由於國內機率統計學術單位逐漸增加，人才亦愈來愈多，為擴大參與，自第八屆理事會起，增至理事 21 人，監事 5 人。理事及監事任期三年，連選得連任。理監事會置理事長一人，由理事互選之，理事長之連任以一次為限。第一屆理事長為周元燊院士。

本會設有貢獻獎及學會獎，以分別獎勵對本會業務推動有具體貢獻，及長期推動機率與統計學術發展且有卓越貢獻者。民國九十一年，第四屆理事會時首度頒發，其中學會獎獲獎者為周元燊院士，貢獻獎獲獎者為陳宏教授及趙晨慶教授。又為鼓勵學術交流，本會亦訂定舉辦學術研討會之補助辦法。

本會目前主要進行之學術活動如下：

1. 每年舉辦年會(及學術研討會)。民國九十一年，本會首度與(第十一屆)南區統計研討會合辦年會，此亦為第一次本會年會不在台北舉辦。自民國九十七年起，本會年會皆與南區統計研討會合辦。國內機率統計方面一極重要的年度研討會，與一主要的學會結合，可說相得益彰。
2. 為加強兩岸機率與統計學術交流，自民國八十五年起，海峽兩岸機率與統計學術研討會，每兩年輪流在兩岸舉

行一次。為便於推動，宜強調民間主辦色彩，自第一屆海峽兩岸統計學研討會在國立中山大學舉辦(與第五屆南區統計研討會合辦)起，台灣方面即由本會具名。

3. 自民國一百年起，設置魏慶榮統計論文獎，以表彰本會第二屆理事長魏教授在統計與機率研究上的卓越成就外、持續發揚其樂於提攜後進之精神、獎勵優秀年輕學者，並促進台灣機率統計的研究與發展。
4. 自民國一百零四年起，設置周元燊院士講座，每年一名，以感謝周元燊院士創立本會，及長期以來對國內統計界之卓越貢獻。

本會成立至今，固然已有相當績效，唯學術界面臨的挑戰一向嚴峻，不進則退。促使國內機率統計學門在國內外的競爭力不斷提高，為本會長期努力的目標。