

突破性的 一年 我們越辦越精彩

文／身心介面實驗室 研究護理師 邱麗穎

在 全球化及知識經濟發展趨勢下，國際間的人才移動，是全球技術與知識交流最重要的媒介。有鑑於此，本院身心介面實驗室（MBI-Lab）研究團隊近年來不斷加強國際交流，包括舉辦國際會議與促成國際合作研究。

自2009年開始，MBI-Lab透過中國醫藥大學國際事務處、附設醫院及國科會等單位的補助，年年舉辦國際研討會。歷經這些年的努力，在促進國際合作及提升國際知名度方面，已小有成果，歷屆研討會的與會人員及國籍數逐年增加，今年更有著突破性的成果（表1-2），令人振奮。

提攜後進，培養人才

本院今年除邀請國內外專家學者蒞會演講外，更致力於「提攜後進，培養人才」，作法包括提供海報投稿獎金，積極鼓勵年輕學者與學生們角逐海報獎，以及設立「海外學者與會補助」，邀請外國學者投稿，接受其論文來參加，並給與適度補助，藉以促成國內外

學術菁英間的相互認識與交流，因而吸引了60位來自近20個國家的年輕學者發表74篇最新研究結果（表3）。

這個研討會讓國內外精神科學研究者了解彼此研究現況，也同時獲取國際間精神醫學的研究經驗，達到研究資源交流的目的。此外，藉由張貼學術壁報競賽，研究者可以有組織地闡述自己鑽研的主題，透過即時問



在學術壁報競賽中，投稿者闡述自己研究的主题，藉由問與答來互動交流。
（邱麗穎提供）



周德陽院長(左)與「海外與會補助」得獎者(口頭發表及壁報)合影(邱麗穎提供)

答，刺激深入思考，更有著實質上的助益。

多元思維，擴大視野

MBI-Lab主持人蘇冠賓醫師表示，連續幾年籌辦國際研討會的成果，為台灣學者及具潛力的年輕一代，製造了擴大研究視野的平台，也讓國際學者更加認識台灣研究團隊的優點與特色，迄今已促成許多跨國合作，目前執行中的就有台灣與英國、日本、加拿大、印度、中國、韓國、斯洛伐克、波蘭等國際間的雙邊研究計畫。

未來，MBI-Lab團隊將持續致力於精神及腦科學研究，累積國際學術交流的經驗，促進更多面向的研究思維，包括臨床神經科學領域、心理認知層面、基礎免疫病理機轉與腦科學影像等領域，期能有效預防憂鬱症。☺



表1：歷屆與會人數成長情況

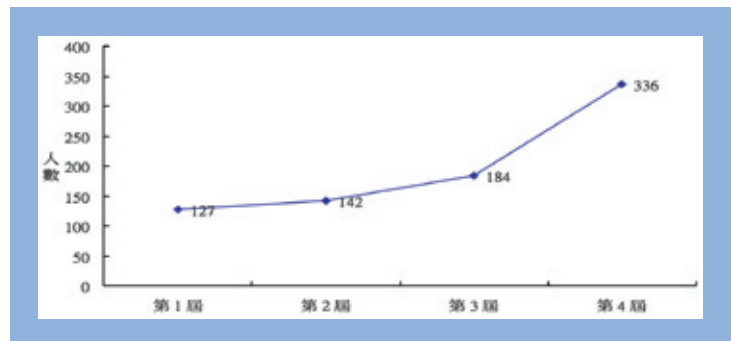


表2：歷屆與會國家成長情況

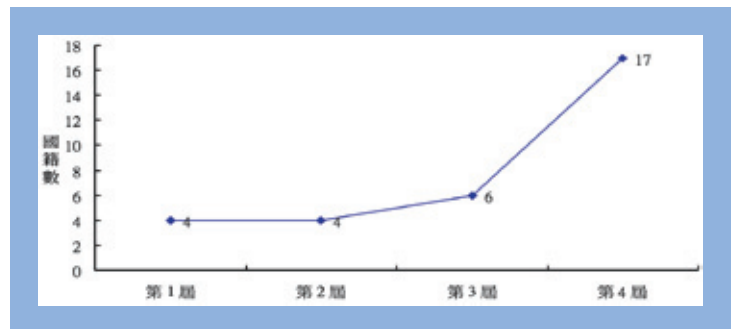


表3：歷屆投稿件數成長情況

