



仙拼仙！2015 亞洲智慧型機器人大賽在嘉藥

「2015 亞洲智慧型機器人大賽」於 5 月 30 日在嘉南藥理大學大禮堂隆重登場，總共有來自全國大專校院、高中職與國中小 40 所學校、320 多隊參加，另外菲律賓、馬來西亞、中國、香港等地學生也組隊參賽，合計近 1200 名選手齊聚拼鬥，高手如雲，競爭激烈，各隊無不使出渾身解數，爭取佳績。

亞洲智慧型機器人大賽從 1989 年開始舉辦，至今已有 26 年的歷史，是大專校院、高中職校際間最著名的年度重要賽事。透過國際競賽機會，不僅可提供學生磨練軟體應用技能的實戰舞台，也可達到相互交流與觀摩之目的，對各級學校師生在教學及學習上，助益甚多。

本屆的亞洲智慧型機器人大賽，是由中國工業職業教育學會、嘉南藥理大學共同主辦。當天除了中國工業職業教育學會理事謝澄漢教授之外，身為地主的嘉南藥理大學校長、主任秘書及資訊多媒體應用系主任等亦親臨現場，為參賽者打氣加油，此外，多位各大學教授也受聘與會擔任裁判。本身同時擔任大賽裁判長的謝澄漢教授表示，現在的就業市場競爭激烈，工作不再只是擁有單一技能就足以應付；因此，學生除了培養在職場上生存的專長外，對自己的優勢更要多角化經營。他認為，亞洲智慧型機器人大賽提供了一個很好的機會，能夠同時磨練設計技能與創意思考能力；所以他建議學生，若平日在校學習行有餘力，應多培養創意思考能力，藉此磨練軟硬體應用與設計技能，以因應瞬息萬變的職場競爭。

主辦的嘉南藥理大學校長李孫榮表示，嘉藥長期致力於培養學生創意思考能力並鼓勵同學跨領域學習，同時也積極推廣學生考取各種證照；今年爭取主辦這次的 2015 亞洲智慧型機器人大賽，真正提供了學生磨練軟體應用技能的實戰舞台。李校長進一步指出，學校的資訊多媒體應用系通過教育部第二期技職再造之「再造技優」計畫獎助，榮獲新台幣 2 千 1 百多萬元補助，將在「互動科技應用」模組課程中，整合微電腦控制板、IC 晶片、互動感測器、機械馬達、嵌入式系統等之應用，學生可從枯燥的學習過程中發現樂趣，並開發實用



嘉南藥理大學 新聞稿

聯絡人：公關出版組王耀德、吳尚怡
電話：(06)2664911 # 1042、1043
E-Mail：box1042@mail.cnu.edu.tw
box1043@mail.cnu.edu.tw

且科技兼具的創意產品，日後更可擔任資訊硬體或資訊設備控制、維修、測試、應用人員，亦可從事互動藝術、互動遊戲開發等工作，成為科技結合藝術的創意人才，以提高科技產品的附加價值，培訓企業「即時可用」的專才，達成產學無縫接軌、學習即實習、畢業即就業之目標。因此，李校長勉勵學生勇於跨領域參賽，多一項技能就多一分競爭力，未來求職時，這些很可能就是進入職場的關鍵敲門磚。