



## 機器人3大競賽頒獎

【蔡榮昌／台北報導】

由經濟部、教育部指導，工業局、上銀科技、台灣新光保全共同主辦，精密機械研究發展中心承辦，整合居家服務型機器人、智慧機器手臂、保全機器人3大競賽主題競賽頒獎典禮，日前在台北世界貿易中心南港展覽館舉行，分別由國立台灣大學指導老師傅立成、國立高雄第一科技大學工業設計研究所指導老師余志成、國立台灣大學指導老師羅仁權及國立台灣大學機械工程學系指導老師黃漢邦獲得冠軍，讓參賽學生親手將優勝榮耀，獻給爸爸，作為父親節的感恩紀念。

經濟部工業局副局長周能傳在致詞時指出，機器人產業發展無論國外或是國內，目前都是以高倍速發展，台灣機器人產業近年呈現蓬勃發展現象，統計數據顯示，台灣96年機器人產業產值是340億元，97年則成長到400億元，98年應該可以穩定的成長，預估產值希望能達到500億元。

今年3大競賽共有147組參賽，102組入圍，共同爭奪總獎金318萬元，賽況相較以往，可說是競爭激烈。98年智慧居家服務型機器人產品創意競賽獎名單：第1名國立台灣大學指導老師傅立成，作品宅機器人。第2名國立交通大學電機與控制工程學系指導老師宋開泰，作品行走輔助機器人、第3名指導老師、陳義麟、王永聯，作品魚我童樂，及佳作3名；外觀設計組：第1名立高雄第一科技大學指導老師余志成，作品艾力克1號、第2名國立雲林科技大學指導老師杜瑞澤、吳佳儒，作品大黃蜂、第3名明道大學資訊傳播學系指導老師李天明的吧檯小子，及佳作3名。

台灣新光保全慧型保全機器人競賽：第1名台灣、中正大學指導老師羅仁權，作品藍波RenBot，及佳作5名。上銀智慧機器手第2屆實作競賽：冠軍台灣大學機械工程學系指導老師黃漢邦，作品ADAM亞當、亞軍國立虎尾科技大學指導老師王榮爵，作品律動Rhythm、季軍清雲科技大學指導老師林高輝，作品BIG熊智慧機器手，及優等3名、佳作5名。

【2009/08/24/工商時報/專3版/自動化工業周刊3版工具機暨零組件篇】

