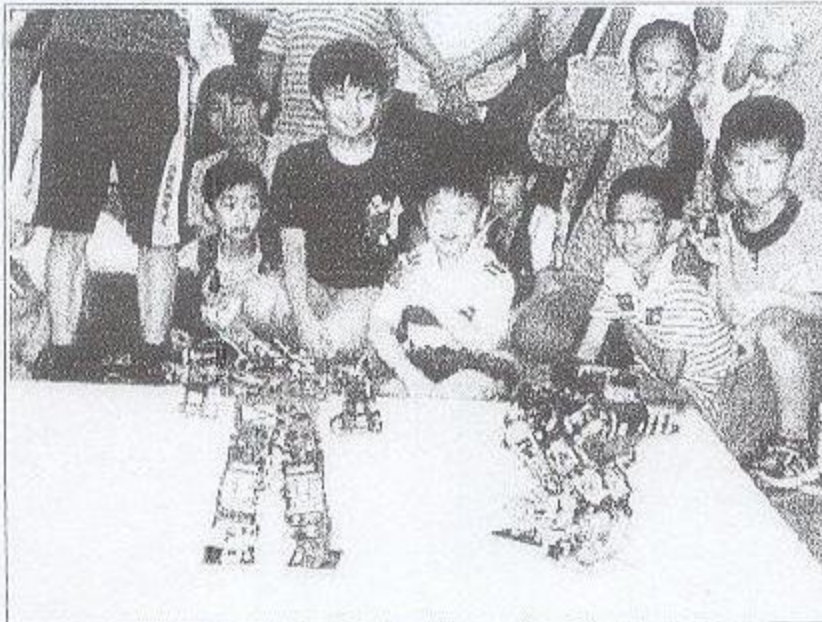
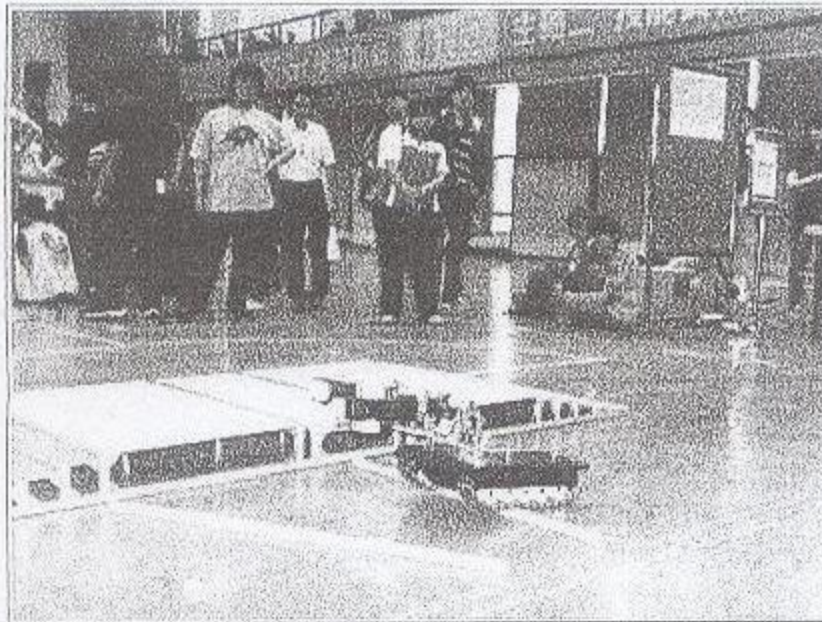


舒適閱覽：小大

2014亞洲智慧型機器人大賽 正修「急難救助機器人」包辦一、二名



機器人PK妙趣橫生，小朋友笑聲此起彼落。



今年新增「急難救助機器人設計比賽」具挑戰性。

2014亞洲智慧型機器人大賽 正修「急難救助機器人」包辦一、二名

(中央社訊息服務20140510

18:08:14)來自全國大專校院國中小30校、292隊今天齊聚正修科技大學，參加「2014亞洲智慧型機器人大賽」，今年首度增加「急難救助機器人設計比賽」，正修科大一舉包辦前2名，智高自走相撲機器人也囊括前3名，校長龔瑞璋表示，透過機器人比賽培養團隊合作默契，不管得獎與否，每位選手都是大贏家。

「2014亞洲智慧型機器人大賽」因有菲律賓、馬來西亞、中國、香港等國學生參加，比賽提昇到亞洲區層級，全國共有1200多隊參賽，分別在東南科大、明新科大、勤益科大與正修科大四校比賽，正修承辦8個賽事，包括有工業機器

人大挪移、自走車競速、清潔機器人程式設計、家用服務機器人設計、智高自走車相撲、雙足機器人舞蹈、搖控人型機器人擂台及急難救助機器人設計。