

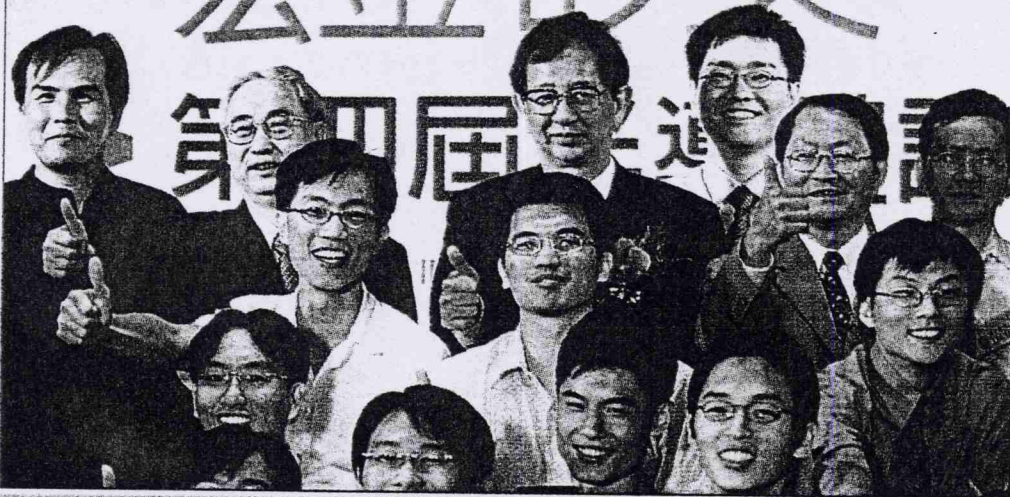
# 創意無限 硬是要得

▲擔任「宏旺金砂獎」頒獎人的中研院長李遠哲在嘗試操作學生創作的作品時，玩起電動玩具，也感到新鮮有趣。（姚志平攝）



# 旺宏金砂獎

## 第四屆先進電子



### 旺宏頒獎電子菁英

旺宏電子教育基金會昨日舉行第四屆旺宏金砂獎頒獎典禮，旺宏電子董事長胡定華（後排左二）、中研院院長李遠哲（後排左三）、行政院務委員林逢慶（後排右二）頒獎給得獎菁英並合影留念。

（記者方賓照攝）

# 旺宏金矽獎 交大成績耀眼

極致之眼隊拿下應用組評審團大獎 新手獎由台大奪得

【記者陳碧雲／台北報導】

財團法人旺宏電子教育基金會和旺宏電子公司，針對全國電機、電子、資訊相關科系研究所和大學部學生舉辦的「旺宏金矽獎-半導體設計與應用大賽」，昨(12)日舉行頒獎，設計組評審團大賞從缺；應用組評審團大賞由交通大學極致之眼隊贏得；應用組「新手獎」則由台灣大學三一六隊奪下。

擔任「旺宏金矽獎」評審團大賞頒獎人的中央研究院李遠哲說，「旺宏金矽獎-半導體設計與應用大賽」活動所要傳達的精神，正是介於科學和教育之間的具體實踐，也是能夠幫助社會面對危機以及尋找將來解決方法的全新驅動力，只有越來越多年輕人願意投入科學的研究、技術的發展上，未來新的科學、新的技術才可以解決很多現在不能解決的問

題。

行政院政務委員林逢慶也到場致意，談到「網路多媒體、資訊家電 (IA)、無線通訊及線上學習，是未來台灣資訊產業的發展重點，需要許多優秀青年持續投入，而參與「旺宏金矽獎」的同學們，正是其中

最佳人選。

旺宏電子董事長胡定華希望今日年輕人要對週遭的人事物充滿好奇心，勇敢去面對，勇敢去挑戰，不要認為自己只能侷限在一個學習領域裡，而是應該盡可能的嘗試與探索。

旺宏電子董事長胡定華(左)與中央研究院院長李遠哲(右)，共同頒獎給交通大學極致之眼隊。

記者毛洪霖  
／攝影



# 旺宏金矽獎出爐



●旺宏電子舉辦的「第四屆旺宏金矽獎—半導體設計與應用大賽」昨日進行頒獎典禮，由旺宏電子董事長胡定華（左一）主持，會中邀請中研院院長李遠哲（右一）等貴賓蒞臨致詞並頒獎。

圖／高國展