

中華民國參加1995年國際化學資訊奧林匹亞競賽

教育部頒獎典禮

編輯室

中華民國參加1995年國際第36屆數學、第27屆化學、第26屆物理及第7屆資訊奧林匹亞競賽成績優異，榮獲獎牌多項，為國爭光，載譽歸來，教育部特予頒獎鼓勵，於八十四年八月廿四日上午十一時假台北市世貿聯誼社黃金廳舉行，由楊政務次長朝祥主持。典禮中除了由楊次長頒獎表揚獲獎學生、高中指導教師及指導教授外，並有國科會謝副主委克昌以貴賓身份致詞，中教司卓司長英豪業務報告以及師大陳院長昭地、蕭教授次融、林教授明瑞、何教授榮桂分別代表數學團、化學團、物理團、資訊團作簡報；高中校長代表：丁校長亞雯（台北市立第一女子高級中學）、高中指導教師代表：施文彬老師（國立科學工業園區實驗高級中學）、以及獲獎學生代表：鄒景文（台北市立建國高級中學）分別致辭。

茲將頒獎典禮受獎人員名單及所屬學校表列如下：

(一) 受獎學生（十九名）

數學科（6人）

陳和麟（台北市立建國高中）

邱奕智（台北市立建國高中）

莊智仰（省立台南第一高中）

卓士堯（台北市立建國高中）

蘇柏青（省立台南第一高中）

舒正州（省立台南第一高中）

化學科（4人）

吳佳鴻（台南縣私立港明高中）

葉國良（省立新竹高中）

林志闓（台北市立建國高中）

林奇旺（國立科學工業園區實驗高中）

物理科（5人）

鄒景文（台北市立建國高中）

林育如（台北市立第一女子高中）

江獲先（國立台灣師大附中）

林凱揚（國立科學工業園區實驗高中）

林明仕（省立台中第一高中）

資訊科（4人）

蔡彰豪（台北市立建國高中）

黃禎福（台北市立成功高中）

陳秉哲（國立科學工業園區實驗高中）方彥翔（高雄市立高雄高中）

(二) 受獎高中教師(廿名)

台北市立建國高級中學：徐正梅、朱再發、林祜堂、黃淑芽、吳文政、羅芳晔
梁志堅

台灣省立台南第一高級中學：黃重嘉、朱國頌、黃承鈞

台灣省台南縣港明高級中學：陳俊豪

台灣省立新竹高級中學：蕭婷鸞

國立科學工業園區實驗高級中學：黃紋瑜、陳元彰、施文彬

台北市立第一女子高級中學：張仁昌

國立台灣師範大學附屬高級中學：廖大淵

台灣省立台中第一高級中學：張昭敏

台北市立成功高級中學：饒東昌

高雄市立高雄高級中學：劉嘉雄

(三) 受獎指導教授(五十二名)

私立東海大學：王允沛

國立高雄師範大學：柳 賢

中央研究院：于 靖、葉永南

國立台灣師範大學：陳昭地、朱亮儒、洪有情、許志農、張幼賢、黃文達、趙文敏
陳創義、王惠中、李育杰、蕭次融、方泰山、張一知、左如茜、林明瑞、沈青嵩
余健治、郭鴻銘、陳文典、王婉美、陸健榮、黃福坤、徐靜戈、何榮桂、李忠謀
林順喜、葉耀明、游秀玫

國立台灣大學：張瑞吉、黃良平、曹培熙、黃偉彥、林一鵬、許舜欽、傅楸善

國立清華大學：林哲雄、王懷權、吳茂昆、蔣亨進、齊正中、管惟炎、王炳豐

國立交通大學：張鎮華、楊宗哲、孫春在

國立中興大學：陸大榮

國立中正大學：游寶達

國立成功大學：方 源

得獎學生代表鄒景文的致答辭，文中有諸多感言及建議，特為刊登：

長官、各位來賓、各位老師、各位同學，我是受獎學生代表，建國高中的鄒景文。首先，我謹在此代表所有受獎同學，向促成各科奧林匹亞競賽的師長們致上十二萬分的謝意，謝謝大家。

在參加代表隊選訓期間，我對基礎科學的觀感改變了不少，對物理的認知也更加深刻了，相信其他科的同學也有相同的感覺。本來我對學基礎科學後要從事的工作毫無概念，現在我也有了大略的認識。其實從事研究工作沒有大家想像的那麼枯燥，只是大家比較沒有機會去接觸而已。

相信許多同學都見識過了其他國家參賽選手的優異表現；我想我國學生素質並不會比外國的差，只是國外的制度較具彈性罷了。舉個例子來說，兩年前與我國選手吳宏五在數學奧林匹亞中同得滿分，並列世界第一的大陸選手周宏，現在已在美國哈佛大學就讀，並在今年的數學奧林匹亞競賽中擔任協調員。但在國內，具有同樣資質的學生却無法得到相同的發展機會。美國芝加哥大學有一位大一新生向校方要求做博士論文，校方在訝異之餘對他進行了幾項測驗，肯定了他的程度，結果他三年便取得博士學位，但沒有學士學位，芝加哥大學要求他修完大學共同必修課程後，再給他學士學位。目前在國內縱然有這種人才恐怕也沒有這種機會。制度應該是要促進發展，而不是阻礙發展。就像我國棒球運動因紅葉少棒贏得世界冠軍而興起，NBA火箭隊需要尤拉朱旺、崔斯勒等傑出球員帶領才能奪得總冠軍，我們若要在科技上求突破，自然也需要幾位這一方面的傑出人才作為開路先鋒，帶起風氣。如今社會上却掀起一陣打壓資優教育的風潮，想要達成齊頭式的平等，如此作法怎能不讓關心國家科技發展人士感到無奈？

這次出國參賽，讓我感觸特別深的是：物理代表團在開幕典禮時，隊旗曾因大陸代表團抗議而被擋在會場外，我身為掌旗使，感慨良多。也許大家可以體會一下，當其他國家的掌旗使循序進場時，問你為什麼不能進去，你的感受如何？我國其他科的代表團也曾遭遇類似的阻難；憶起這些尷尬場面的同時，我希望有關單位能夠喚起大眾對這一類國際競賽的重視，訂定政策，鼓勵更多更有實力的人才投入這個行列，以期取得佳績；當我國代表隊成績不容國際間忽視時，那正是開拓我國國際生存空間的有力辦法，同時也是對大陸在我國各項國際事務上處處掣肘最有效的回應。

最後，我要再一次向所有參予奧林匹亞選訓工作的師長們致上我最誠摯的謝意，謝謝大家！

★