

# 中華民國參加第三十五屆國際數學奧林匹亞競賽 國家代表隊出爐

中華民國數學奧林匹亞委員會

中華民國參加 1994 年 7 月 8 日～20 日於香港舉行的第 35 屆國際數學奧林匹亞競賽國家代表隊的選訓營，已從 4 月 12 日至 4 月 20 日在國立臺灣師範大學理學院數學系舉行。在三次模擬考（占 75%）、十一次專題獨立研究 30 道試題（占 15%）及 1994 年 3 月參加亞太數學奧林匹亞競試（占 10%）成績統計後，計選出六名正選代表及二名候補代表，名單如下：

正選代表六名：

臺北市建國高中：單中杰（高二）、陳和麟（高一）

省立板橋高中：黃有章（高三） 國立師大附中：夏俊雄（高三）

省立台南一中：蘇柏青（高二） 台北市立第一女子高中：黃暉娟（高三）

候補代表二名：

臺北市立建國高中：謝銘倫（高三） 省立嘉義高中：李品賢（高二）

以上獲選代表隊成員中，高三學生均已獲得保送台大數學系且今年首次出現女生國手；另外，在選訓營結訓典禮中，對其他參與選訓成績表現優異學生，也分別頒勵學獎與明日之星獎，其名單如下：

勵學獎（五名）：陳紀光（師大附中）、林玟環（北一女）、王聖文（台中一中）、林新（建中）及江浩榮（雄中）。

明日之星獎（五名）：周星賢（私立精誠高中）、莊武諺（新竹高中）、邱奕智（建中）、林挺宇（成功高中）及舒正州（南一中）。

## 1994 年國際物理奧林匹亞國家代表隊選拔決賽集訓營 在國立臺灣師範大學舉行

編輯室

1994 年國際物理奧林匹亞國家代表隊選拔決賽集訓營，由教育部中教司委請國立臺灣師範大學物理系所舉辦，經初選、複選及資優營研習等甄選手續，最後計有最優秀的 15 名同學參加由四月二十五日至五月七日為期 13 日的研習及決選活動，預定選出國家代表隊 5 名及候補 1 至 2 名。評審委員由台大、師大、清大及交大教授 11 名組成。

## 第 26 屆國際化學奧林匹亞中華民國代表隊選手名單

入選國家代表隊之同學預定參加今年七月在北京舉辦之第 25 屆國際物理奧林匹亞競賽，預計有 46 個國家參賽。

## 第 26 屆國際化學奧林匹亞中華民國代表隊選手名單

中華民國臺灣地區參加第廿六屆國際化學奧林匹亞競賽國家代表隊選拔，於 4 月 17 日至 22 日在台北市國立臺灣師範大學化學系所舉行，利用兩套仿國際化學奧林匹亞競賽模式試題，選出四位國家代表選手及二位候補選手，名單如下：國家正選選手：尹相志（台北市立建國高中）、戴凱序（台北市立建國高中）、邱志鵬（台灣省立羅東高中）、蘇文達（台北市立建國高中）；國家候補選手：張延瑜（私立台南興國中學）、劉光浩（國立新竹實驗高中）。編輯室

## 教育部八十二學年度高級中學數學及自然學科 資賦優異學生甄試保送結果揭曉

編輯室

八十二學年度高級中學數學及自然學科資賦優異學生甄試保送共有 495 位申請並全部參加心理測驗（實際參加測驗者 481 人，14 人缺考），經由資賦優異學生輔導鑑定委員會根據心理測驗成績（含智力測驗和學科性向測驗）評審的結果，與科學推薦共有 130 位學生通過標準，並得以參加科學研習營（實際參加研習營者 119 人，11 人放棄）。根據學生研習營成績經由各科教授評量結果，且經鑑定委員會議通過，共有 98 位學生通過甄試保送大學，其中數學科 25 位、物理科 23 位、化學科 24 位、生物科 16 位、地  
球科學科 10 位。所有保送名單由教育部正式核定公告。

## Rutherford 數理課程研討會

編輯室

承蒙行政院國家科學委員會的支助，美國 2061 課程計畫主持人 James Rutherford 博士受邀來台講學。Rutherford 博士曾任 Chief Education Officer of AAAS ( American Association for Advancement of Sciences ) 目前在 NSF 支助下，正在主導美國科學課程發展之 2061 計畫，該計畫對於我國正在發展之中小學數理課程標準修訂，具有很大的參考價值。

Dr. Rutherford 於 83 年 4 月 25 日晚上抵達，26 日拜訪並參觀國立臺灣師範大學理學院及科教中心、科教所。27 日於師大分部國際會議廳舉行課程研討會，講述有關美國 2061 計畫的哲學基礎、研究架構與未來展望。約有 150 人報名參加此研討會。28 日上午於師大分部科學教育中心演講廳與國內專家學者討論有關課程方面的看法並交換心得，約有 70 人報名參加此研討會。28 日下午 Dr. Rutherford 赴花蓮師範學院參觀並做專題演講，29 日參觀太魯閣國家公園並於晚上離開台灣。