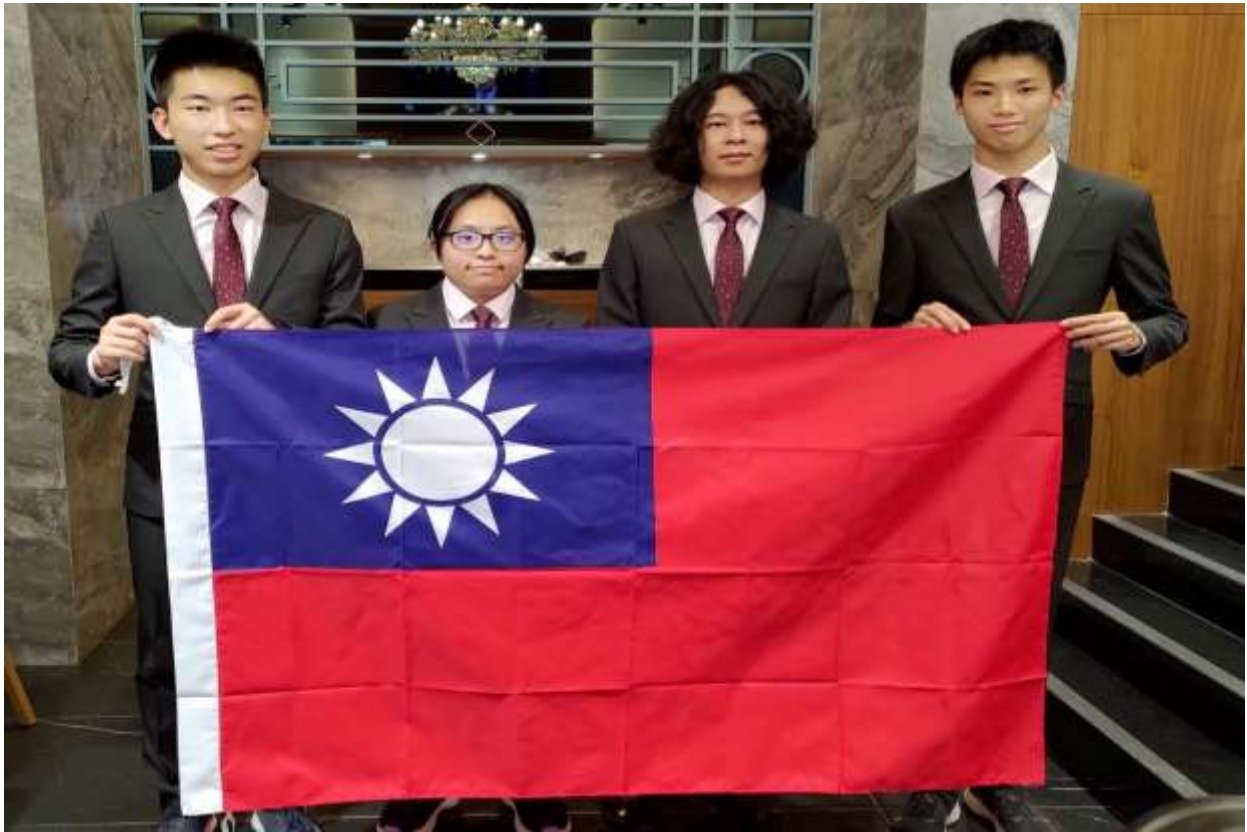


## 2022 年第 34 屆國際資訊奧林匹亞競賽 我國代表隊獲 2 金 2 銀

(圖/文 高級中等教育組 賴涵婷)



我國參加 2022 年第 34 屆國際資訊奧林匹亞競賽，8 月 14 日自印尼傳來捷報，在 88 個地區及國家、349 名學生參賽中，我國 4 名代表參賽學生總計獲得 2 金 2 銀，國際排名與南韓並列第 4。我國代表隊 2 位金牌獲獎者為來自國立新竹科學園區實驗高級中等學校學生劉恩溢（個人排名第 19 名）及國立臺灣師範大學附屬高級中學學生侯欣緯（個人排名第 29 名）；2 位銀牌獲獎者皆來自臺北市立建國高級中學學生劉澈（個人排名第 49 名）及賴昭勳（個人排名第 80 名），表現優異。

受到疫情影響，本屆國際資訊奧林匹亞競賽採線上及實體並行方式辦理，有 70 個隊伍抵達印尼參加現場賽，18 個隊伍以線上方式參賽。

今年度我國參與國際資訊奧林匹亞參賽計畫由國內大學 10 多位教授、學者組成輔導團隊，負責本年度選、培訓工作，3,867 名學生歷經海選、初選、複選及決選等 4 階段，最終選出 4 名學生代表我國參加國際競賽。代表團由國立臺灣師範大學副校長李忠謀擔任團長及隊長、臺師大副教授王弘倫擔任副隊長，並由陽明交通大學教授蔡錫鈞及前國手黃上恩博士協助競賽試題翻譯及成績仲裁等工作，代表團於 8 月 6 日出發前往印尼參賽，競賽活動於當地時間 14 日下午 6 時（臺灣時間為下午 7 時）舉行閉幕暨頒獎典禮，並預訂於 15 日返抵國門。

為獎勵學生優異表現，教育部訂有「參加國際數理學科奧林匹亞競賽及國際科學展覽成績優良學生升學優待辦法」，獲得本項競賽金、銀、銅牌獎者，可保送大學院校各本學系或推薦入大學院校各學系。另於競賽獲金牌、銀牌與銅牌者，分別可獲得教育部頒發 20 萬元、10 萬元與 5 萬元獎學金，但同一年度獲得同一學科或不同學科 2 種以上獎項者，擇最高獎額辦理。

國教署表示，本競賽明年將在匈牙利舉行，我國將持續選訓優秀學生參與競賽，以促進國際交流並爭取榮譽，也為國家培育更多國際資訊人才。

我國自 1994 年起參加國際資訊奧林匹亞競賽，歷年均獲佳績，參賽至今總計榮獲 24 金、58 銀、27 銅。