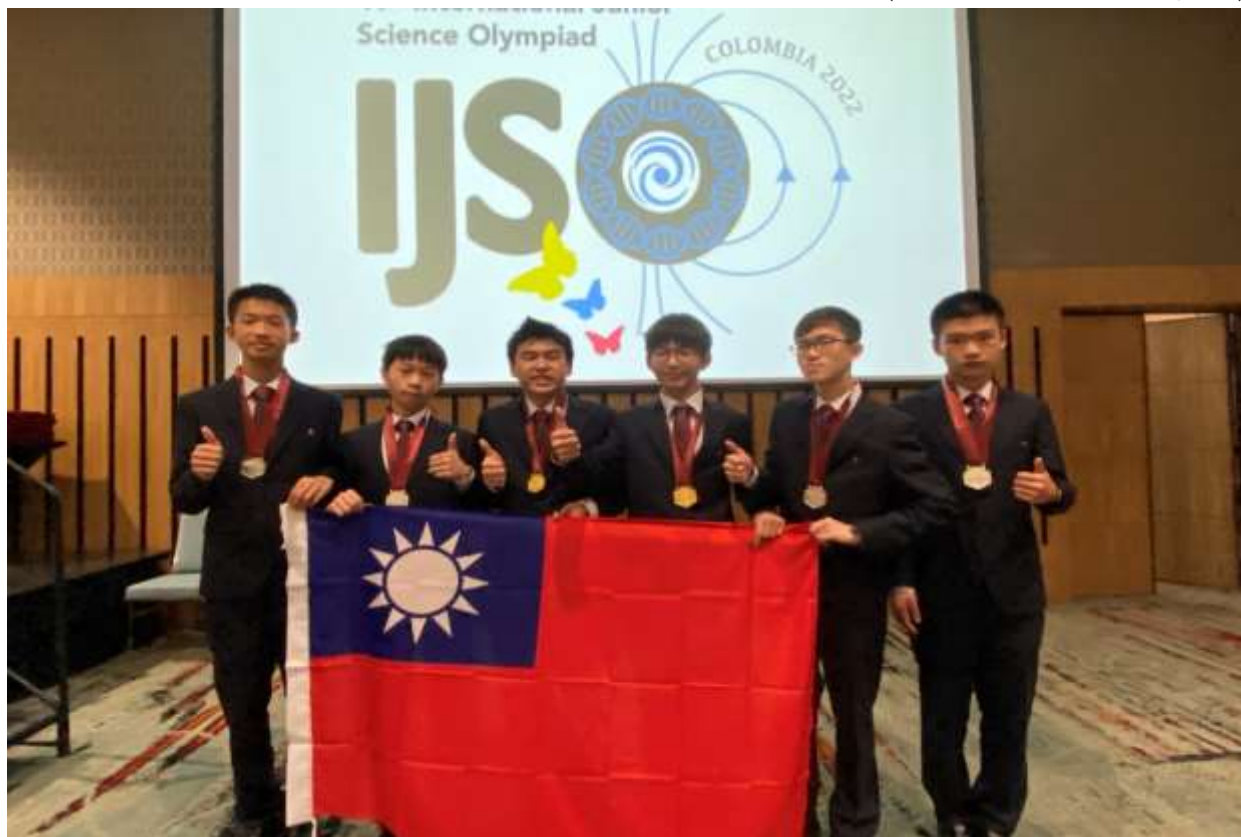


2022 年國際國中科學奧林匹亞競賽傳捷報 我國獲 2 金 4 銀佳績

(圖/文 國中小組 李佳昕)



我國參加 2022 年「第 19 屆國際國中科學奧林匹亞競賽 (IJSO)」於 12 月 12 日凌晨傳來捷報，本屆競賽由哥倫比亞主辦，在 40 個國家 (地區)、203 名參賽學生中，共獲得 2 金 4 銀，成績國際排名為第 4 名 (以學生競賽總成績計算)，代表隊 2 位金牌獲獎者，分別為臺北市私立復興實驗中學(國中部)學生許庭誠、桃園市立大成國民中學學生王冠宇，4 位銀牌獲獎者分別為臺中市立臺中第一高級中學學生盧仁胤、彰化縣私立精誠高級中學學生涂凱泰、國立嘉義高級中學學生何承祐、高雄市立龍華國民中學學生林峻丞，表現優異。教育部長潘文忠獲知好消息後也立即送出祝賀，恭喜他們的努力獲得豐碩成果，並為臺灣爭光。

為培養青少年對科學的興趣，「國際國中科學奧林匹亞」整合數學、物理、化學、生物及地球科學等科學相關學科舉行國際競賽。我國自 2004 年起參賽，歷年均獲佳績，至今總計獲得 91 金 17 銀。

本年度競賽我國選派 6 名學生，在國立臺灣師範大學理學院教師團隊培訓後，由羅珮華副研究員、呂國棟教授、呂家榮教授、蔡志申教授、黃璧祈講師等人組成教練團，於 11 月 30 日帶領學生前往哥倫比亞參賽，當地 12 月 11 日下午 (臺灣時間 12 月 12 日凌晨)舉行閉幕暨頒獎典禮，並於 12 月 12 日搭機返國。

國教署表示，為鼓勵學生踴躍參加國際數理學科奧林匹亞競賽及國際科學展覽，教育部訂有相關成績優良學生升學優待辦法。獲得本次競賽國家代表隊學生，可保送高級中等學校或專科學校五年制就讀，獲金、銀、銅牌者還可分別得到教育部新臺幣 20 萬元、10 萬元與 5 萬元獎學金。教育部將持續選訓學生參與，增加海外競賽經驗並拓展國際視野，期盼增加我國與各國科學教育發展的交流與合作機會。