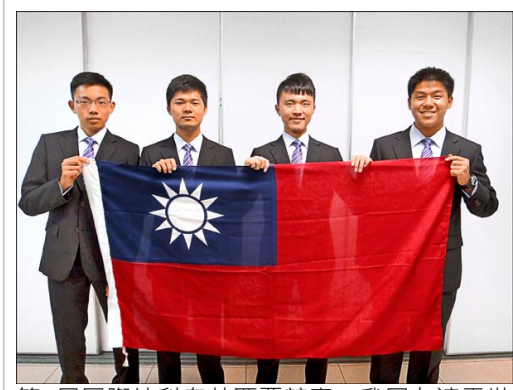


囊括1金3銀/國際地科奧賽 我9連霸



2015-09-21

〔記者林曉雲 / 台北報導〕第九屆國際地球科學奧林匹亞競賽，昨晚從巴西傳回捷報，我國小將在廿八國、八十六名國際選手中，共獲得一金三銀，國際排名第一。其中，台南一中二年級鄭凱鴻奪得金牌，個人排名全球第三，成績優異。



第9屆國際地科奧林匹亞競賽，我國九連霸世界第一！左起鄭凱鴻、許堯庭、劉安浚、周興泓。(教育部提供)

南一中二年級鄭凱鴻奪金 全球第3

這是我國自二〇〇七年起參賽以來、第九度蟬聯世界第一。南韓則拿下本屆第二名、印尼第三名。

四名小將中，除南一中鄭凱鴻奪金，另有建中學生許堯庭獲得銀牌，國際排名第十、地球科學專題第二名；建中學生劉安浚也獲銀牌，國際排名十四；師大附中學生周興泓獲得銀牌，國際排名第十六名、國際團隊野外考察第二名。

南一中施怡如老師表示，鄭凱鴻是語文資優班學生，還是水運社社長，個性活潑積極，中英文寫作俱佳。高一上學期修習地球科學期間，充分展現出好學、追根究柢的特質，也因此使他具有穩固的數理知能，再加上專注力與決心，雖然從寒假才開始密集準備地科奧林匹亞競賽，進步快速，於五月選訓營脫穎而出成為國手，第一次出國比賽就勇奪金牌。

鄭凱鴻自稱被美國泳將菲爾普斯的風采所吸引，強調運動使人心曠神怡、提振精神，比課業更重要。另他也非常喜歡閱讀各式書籍，最愛歷史類書籍。鄭凱鴻的爸爸表示，鄭凱鴻很有自己的想法，曾自學德文，去德國當交換生一年。

建中生許堯庭則是熱愛音樂和天文，為能徜徉在浩瀚的星海，經常辛苦地爬上三、四千公尺高山，躺在崇山峻嶺中細數滿天星斗，國三才真正開始接觸地科，高中讀數理資優班。

同樣奪銀的建中生劉安浚，在準備地科奧賽時，自己到圖書館研讀與地科相關的原文書，十分不容易，老師肯定他的自學能力。

金銀銅牌得主可保送大學地科學系

師大附中學生周興泓在數資班選地球科學的專題研究，以台北盆地的落雷探討為題目，後來老師指定他負責學校GLOBE計畫的觀測活動，這是台灣與NASA的合作計畫，全球有超過一萬間學校參加，他還延續附中地科奧賽學長傳統，是一餐能吃五碗飯的大胃王。

教育部表示，金銀銅牌得主可保送大學院校地科學系或推薦入大學各系，並各獲得廿萬、十萬與五萬元獎學金。