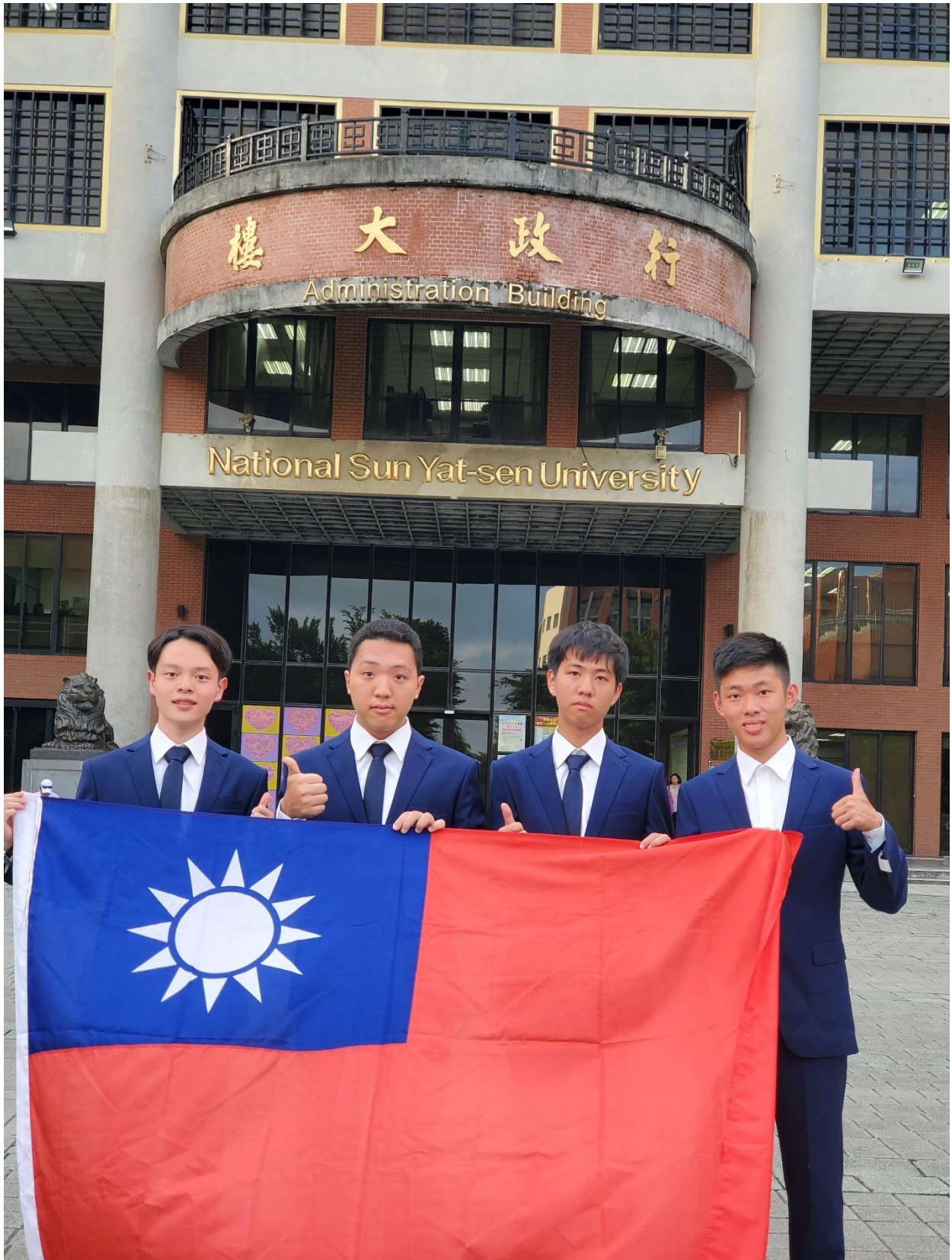


2020 年國際生物奧林匹亞競賽 我國獲 2 金 2 銀

(圖/文 高級中等教育組張家綺)



2020 年第 31 屆國際生物奧林匹亞競賽原訂於日本旭州舉辦，因國際疫情持續嚴峻，大會決議改為線上國際賽辦理，我國委由國立中山大學協助賽事進行，109 年 8 月 24 日傳回捷報，於 53 個國家參賽、212 名學生中，代表我國的 4 名學生獲得 2 金(建國中學楊承寯及新竹科學實驗高中陳謙毅)2 銀(台中一中黃示其升及宜蘭高中張翔鈞同學)，國際排名第 4 名。本屆大會頒發金牌 21 面，銀牌 42 面，我國代表國手表現優異，尤其是兩名獲銀牌的張翔鈞及黃示其升，獲得日本主辦國大會頒發的理論難題成績冠軍特別獎。

我國代表隊由中山大學陳錦翠等 20 位教授組成的代表團負責培訓；今年共計 4,646 名學生參加選拔，歷經初賽、複賽、選拔營及決選營 4 階段選拔，最後選出 4 名學生代表參賽，分別為臺中一中高三學生黃示其升、建國中學高三學生楊承寯、宜蘭高中高三學生張翔鈞及竹科實中高二學生陳謙毅。

代表團分別由中山大學陳錦翠教授及中興大學蕭淑娟副教授擔任團長及副團長，臺師大王穎教授、嘉義大學楊奕玲教授、中山大學江友中教授、顏聖紘副教授、劉仲康教授、臺中一中朱秋欣教師、建國高中朱芳琳教師，協助競賽試題翻譯及成績仲裁工作，成功大學辛致煒主任及臺灣大學董桂書副教授協助線上國際賽，代表團於 8 月 7 至 10 日翻譯、8 月 11 至 12 日線上賽，8 月 24 日 17 時日本大會於網站公布成績。

教育部為獎勵學生優異表現，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」，參加本項競賽獲金、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。獲得榮譽獎可推薦入大學院校各本學系。獲金牌、銀牌與銅牌者，也分別可獲教育部 20 萬元、10 萬元與及 5 萬元獎學金，同一年度獲同一學科或不同學科 2 種以上獎項者，則頒給最高獎額。

我國自 1999 年起參加國際生物奧林匹亞競賽，歷年均獲佳績，參賽至今總計榮獲 64 金、21 銀、3 銅，代表我國參賽學生曾於 2008 年、2010 年、2011 年、2014 年及 2016 年至 2018 年的競賽中全數榮獲金牌。

教育部國民及學前教育署表示，感謝中山大學陳錦翠教授所率團隊積極培訓選手以及成功大學教務處推廣教育中心辛致煒主任支援本屆線上競賽設備。2021 年第 32 屆國際生物奧林匹亞競賽將由葡萄牙（里斯本）主辦，我國將持續選、培訓優秀學生參與競賽，促進國際交流及拓展學生國際視野。