



國際大學程式競賽 ICPC 台灣區賽 擊敗勁敵奪得第一名！

文／高麗玲

2019 年度國際大學程式競賽 ICPC 台灣區賽，於 11 月 23 日至 25 日在國立臺北商業大學舉辦，此次賽事共有 107 支隊伍參賽，包含國外隊伍 7 隊及國內隊伍 100 隊，其中本校有 8 隊參賽，台灣大學則有 11 隊參賽。而本校資工系碩二盛宇航、大四吳仲昇、大三虞樸，所組成的隊伍在謝旻錚教授指導下取得冠軍，不但成為交大過去二十年來第一次在台灣賽區取得第一名的佳績，更是直接晉級國際大學程式競賽 ICPC 第 44 屆於俄羅斯莫斯科舉辦之總決賽。

程式競賽校隊指導老師謝旻錚表示，ICPC 是大學程式設計競賽領域的奧運等級競賽，以學校作為單位競爭，交大學生長期以來與資訊奧林匹亞競賽的高中國手、準國手競爭，是非常難得的一次勝利。交大的訓練體系以及課程資源已日趨成熟，近五年已四次晉級世界決賽，是臺灣近年與臺大唯二可透過實力晉級的大學，而接下來更是要挑戰世界決賽前 27 名的校史紀錄！

談及獲得比賽第一，盛宇航同學表示結果實

在是出乎意料，「原本目標是穩穩打個第二、三名，並拿到最後世界決賽的門票，但在比賽的最後半個小時，一路從第六名衝回第一，發揮出超常的水準，才造就這次亮眼成績」。而對於得獎，他想感謝一路上不斷給予幫助和指導的謝旻錚教授，以及很多其他學校的選手，「謝謝他們願意跟我們交流，還有身邊的親朋好友們的支持與鼓勵，在準備競賽期間陪我們抒發壓力」。

這場比賽對於吳仲昇同學，更別具意義，因為這是在退役前參加的最後一場 ICPC，他認為無論結果如何，盡力就好。雖然在練習時常敗給臺大團隊，但比賽時憑藉落實的分工及執行，最終打敗多年的對手，奪得第一名。吳仲昇也表示，能在退役前闖出這樣的好成績，可算是功德圓滿了。

世界決賽預計 2020 年 6 月於俄羅斯首都莫斯科舉辦為期六天的活動，屆時將與來自世界各地的高手競爭，面對即將來臨的總決賽，盛宇航同學期許自己，能為學校及自己奪得亮眼的成績！

