

普台高中高詮賀躍進常春藤盟校布朗大學「Why not 思維」 勇於挑戰不設限

【新聞來源：中時新聞網】近幾年在疫情衝擊及多方因素影響之下，國外升學愈加困難。錄取布朗大學地質系的普台高三生高詮賀特別感謝普台「創造許多舞台與機會，讓我擁有比別人多一點的優勢申請上心中理想的校系。」

布朗大學是一所享譽國際的頂尖研究型大學，為常春藤盟校之一，錄取率僅 7.7%，競爭極為激烈，該校的地球科學領域也是全美的頂尖科系。

熱愛閱讀 與地理結下不解之緣

「我對地理的興趣啟蒙於幼稚園時接觸了一本國旗圖鑑，書中新奇繽紛的國旗樣式及國家介紹，讓我開始對世界各國感到好奇，也是從那時愛上了地理，那本書已經被我翻爛了！」詮賀開心地分享他與地理的不解之緣。平日他就喜歡到校內圖書館翻閱書籍雜誌，吸收古今中外的史地知識，也常上網搜尋相關時事新聞，可見他對地理這門學科的熱愛。

積累多元學習經歷 鍍金個人品牌

「我的夢想是進入美國地質調查所做地質研究。」為了離自己的夢想更近一步，小學五年級起進入普台就讀的詮賀積極參加校內外各項活動和競賽，小六榮獲「南投縣 104 年國語文競賽」國小組字音字形第一名。國中時參加「普台精進計畫－奧林匹亞人才培訓課程」，國二即以第一名的優異成績成為「Intrenational Geography Bee」國家代表隊的選手，同時也獲選為國際歷史奧林匹亞國手，代表台灣遠赴德國柏林參加世界級賽事。國三參加「第 14 屆國家地理知識大競賽」總決賽榮獲全國金牌，也以唯一國中生的身分獲得「2019 台灣語言學奧林匹亞國手選拔賽」正取資格，代表台灣參與亞太語奧。

高中課業繁忙之餘，詮賀也主動參加多元活動與課程，高一參加「第 13 屆 VEX 亞太區機械人錦標賽」獲頒「Judges Award(評審獎)」；高二參加「2020 iWorld 發明競賽」，與同學合作研發「新式止血帶」榮獲銀牌，將傳統止血帶改良成充氣式的創意發想，獲得專業評審團的肯定與青睞；高三獲得「數學無國界大賽」銅牌的佳績。詮賀說「嘗試多樣化的活動競賽不僅能結交到世界各地的新朋友，開闊多元的學習視野，汲取國內外佼佼者不同的學習經驗，更能累積深厚的學術能量，激發許多新思維，何樂而不為。」