

十年樹木，百年樹人，教育工作是社會成功的基石。有群育學校的教師團隊，針對學生情緒及行為需要，透過體適能、飛鏢、電競及山地單車等共融運動，幫助學生提升自尊感及學習動機，並成功讓從前被標籤為「街童」、「廢青」的學生藉此找到個人長處，甚至變身「港隊代表」。傑出的教學表現讓教師團隊成為教聯會2019「優秀教師選舉」關愛組得主之一。

關愛教出「港代表」 群育教師膺優秀

共融運動助尋目標 街童山地單車突破



香港扶幼會許仲繩紀念學校獲得關愛組獎項。左起：邱少苗、賴佩怡及另一名負責教師陳煥基。詹漢基攝

由教聯會主辦的「優秀教師選舉暨教壇新秀2019」昨日舉行頒獎禮，邀得教育局局長楊潤雄及中聯辦教科部副部長蔣建湘主禮。是次優秀教師選舉分為教學組、關愛組、教育管理組、教學研究組及國情教育組，從283名老師中選出58名優秀教師，同時亦表揚了6名表現出色的教壇新秀。

群育學校團隊獲關愛獎

香港扶幼會許仲繩紀念學校的5人教師團隊，以「執迷不悟，永遠受苦。迷途知返，一片光明——四個觸動心靈的學生故事」為主題，成為關愛組獲獎得主。該校屬群育學校，學生都有較特殊的情緒及行為需要，老師們透過推動共融體育運動，助他們尋找人生目標。

該校體育科主任邱少苗表示，學校教師有責任透過不同活動協助學生發掘潛能，讓他們明白自己並非一無是處。而帶領該校單車、鐵人隊的中文科教師賴佩怡則提到，體育運動曾讓一名「街童」學生搖身一變成為

山地單車港隊代表，對學生找到人生目標感到欣慰。

賴佩怡說，該名學生患有躁鬱症，小學時期就曾離家出走、終日流連網吧，更被標籤為「廢青」。然而，賴佩怡及其他教師並未因此就放棄他，該名學生加入山地單車隊後，變得極其自律，嚴格控制飲食、作息習慣，最終更如願成為山地單車的香港代表一員。賴佩怡表示，如今他與家人的關係也漸

漸變好。明愛元朗陳震夏中學3人教師團隊，則以成功革新中文科課堂而獲得教育管理組獎項。

該校中文科教師吳善揮表示，一般學生認為中文科較為沉悶，故將中文科變得有趣是其關鍵所在。所以他會於中文課堂融入年輕人喜愛的話題，例如加入華語流行曲、微电影等元素，以引起學生的興趣。



陳震夏中學辦「高錕未來教室」

學生帶領高黃美芸參觀「高錕未來教室」 學校供圖

香港中文大學校友會聯會陳震夏中學獲「光纖之父」、前中大校長高錕的夫人高黃美芸應允，以高錕命名該校「未來教室」，以推動學校的STEM（科學、科技、工程、數學）教育，同時鼓勵學生延續高錕的科研和創新精神，應用所學回饋社會。

「高錕未來教室」於上周五(21日)開幕，邀請高黃美芸到臨主持亮燈儀式，並與該校於STEM比賽獲獎的學生代表見面，及於學生導賞下參觀「高錕未來教室」。陳震夏中學校長周厚峰表示，學校鼓勵同學敢於創新，勇於克服困難，承擔責任，而透過建立「未來教室」，將進一步鞏固STEM教育，學校亦會逐步投放更多源資在STEM教育及科學研究之中向「研究型中學」發展。

陳震夏中學「高錕未來教室」面積約相等於4個課室。

包圍警總 實屬不該

街談巷議

劉韋璋 原資深傳媒人

本來想停一停，不再討論暴力衝突的話題；但看到一班所謂大專學生6月21日發動包圍警察總部的畫面，真按捺不住內心的憤慨！天啊，包圍人士用鐵欄封住總部出入口，掙雞蛋、阻止警察緊急服務執勤、禁錮孕婦老人、粗言穢語辱罵警員！這些人會是本港大學生嗎？如果是，香港豈不是已經淪亡了？

當局及警方已經講得很清楚，6月9日幾十萬人參與的是一場和平理性遊行，只有一小部分人士暴力衝擊立法會，襲擊警員，才演變成為「暴動」。當場被捕的滋事分子，若證據確鑿，才會被控「暴動罪」。至於被捕者已經進入司法程序，任何人不能干預律政司對被捕者的檢控行為。法律界人士及前檢控專員江樂士也說明，若有任何干預行為，已經觸犯「妨礙司法公正罪名」。

故此，學生發動包圍警察總部，要求警務處處長不能檢控被捕者「暴動」罪名，命題已犯錯，且涉嫌觸犯法律。

警察總部被包圍封鎖前後門，牆上安裝的閉路監視器又被戴口罩的包圍者用膠布封

上，警員企圖撕除，即被淋鴛油。警方車輛及人員進出不得，就連緊急任務也無法處理，多次與學生溝通都不得要領，原在總部內辦事的幾十個市民，包括有病患的老人、孕婦都不准離開，無辜禁錮16個鐘！電視直播見到警員要求學生先讓孕婦離開，窮兇極惡的包圍者堅決不准；一把女性聲音，還兇兇地問警員：「佢生得未啊，生得喇咩！」如此歹毒涼薄的話，真無法想像，是出自大學生之口！

還有有一幕更深刻，一名警員下班，不怕被圍，獨自一人步出總部，沿途被人粗言穢語辱罵；有人故意用身撞他，阻他行路；又有人不停用手指篤向他臉頰，蓄意挑釁，種種行為惡劣，儼如黑社會分子。如果他們都是學生，香港教育界真要好好檢討。

警方在今次事件中相當克制，總部被包圍16個小時，幾乎是任由包圍者「為所欲為」。但同時亦令人擔心因此而發放錯誤訊息，令示威者日後可能更肆無忌憚。有一說法，大部分的學生是有教養、單純、和平及理性，只因被部分激進分子滲入，以上種種惡劣粗鄙行為，都不是學生所為。但願如此啦。

科大推實時街道空氣質素程式

為了減少空氣污染對個人健康威脅，香港科技大學環境研究所日前(21日)推出「個人化實時空氣污染風險信息系統」流動應用程式——PRAISE-HK(Personalized Real-time Air-quality Informatics System for Exposure — Hong Kong)。應用程式以達2米至20米的街道級別地圖，提供實時

室外空氣質素資訊和健康風險信息，以及48小時空氣質素預報。

香港科技大學環境及可持續發展部教授、PRAISE-HK首席研究員劉啟漢認為，PRAISE-HK可以改變人們對於難以控制接觸空氣污染的既定想法，亦能促使個人在生活規劃上的改變。

浸大幹細胞培養器奪全球創新獎

浸會大學「幹細胞納米培養器材」研發項目，於上星期在美國舉行的「2019 Tech Connect世界創新會議暨博覽會」上，獲頒「全球創新獎」。

由浸大生物系教授翁建霖和物理系副教授黃陟峰所率領的科研團隊，研發包含特定的納米科技層，用以在體外培養及分

化神經幹細胞；與傳統方法相比，新技術發明的創新基質，可以降低幹細胞療法中致癌或炎症的風險，預計有助治療目前無法根治的神經退化疾病和退化性關節炎。

研究團隊已為發明申請美國專利，並授權予浸大初創企業「邁踏生物科技有限公司」，進行技術及應用轉移。

城大學生獲選加國工程院院士

城市大學生物醫學工程學系講座教授兼系主任、機器人與自動化研究中心主任孫東，近日獲選為工程界其中一項最高殊榮的加拿大工程院院士，以表彰他在機器人學及生物醫學工程的卓越成就。孫教授的研究利用微型機器人進行細胞治療，為

精準醫療開拓重要的新領域。

孫教授早年主要進行運動控制及先進機器人相關研究。他的專利發明P-beam傳感器已應用在香港的過境設施「e-道」上，藉感應人體以控制閘門開關。此發明讓他於2003及2012年分別獲頒香港工商業獎。

