

聽不到「偏要說」 堅毅「毒」出未來

中大譚樂皿下苦功學口語 獲獎學金赴美讀博士

香港文匯報訊(記者 歐陽文倩)不少人都介意「輸在起跑線」,小小的障礙已足以動搖他們前進的決心,但天生深度弱聽的香港中文大學細胞分子生物學應屆畢業生譚樂皿,卻突破身體的限制,努力學習口語,誓要為自己鋪設康莊的學術之路。他下的苦功最終獲得回報,最近他取得獎學金,到加州大學河濱分校攻讀環境毒理學博士課程。一步步迎難而上的他,立志成為科學家,為人類社會作出貢獻。

樂皿天生就有聽力問題,兩歲時被家人發現,「當時父母見我即使在飛機飛過的情況下都沒有甚麼反應,所以帶我去做檢查。」結果,他被判定為深度弱聽,右耳到110分貝,左耳90分貝。突如其來的事情,令樂皿家人亂了陣腳,但很快他們也有了計劃,這亦是樂皿認為自己之所以能一直求學的關鍵。

拒未試先棄 堅持學發音

「我3歲時就去了學習說話。」聽障學生往往因為未能聽到別人的發音,所以要咬字準確有很大難度,不少人因此去學手語,變相放棄了說話的能力,現時有部份團體亦極力主張手語雙語教學模式。不過,樂皿極其反對,「這好像一個傷殘人士可以選擇去做物理治療,讓自己能走路,也可以選擇從此用輪椅代步,但如果你用了輪椅,也就很難再讓自己練習走路了。既然有自己走路的可能,為甚麼

不努力嘗試?假如不行的話,才去轉學手語也可以啊!」

指懂口語有助聽障生升學

樂皿亦以自身的例子,證明這個觀點。現時他說話頗為清晰,廣東話和英語都沒有問題,和別人用口語溝通都暢順無礙,「我覺得我懂得口語,是我能一直升學的主要原因。」不過,他亦坦承曾遇到不少挫折,「例如口語裡有些氣音,對聽障學生而言真的很難聽到,很辛苦才學得會。」其實,聽障問題也曾為他的大學學習造成障礙,「二年級時,我們一定要寫論文,當時要看很多參考文獻,實驗時間也很長,但我沒有太多時間備課,但像我這樣的學生,上課不能完全即時吸收,一定要備課才可以,所以當時我也落後了不少。」

遇良師好同學 辛苦有收穫

此外,研究的課題其實也是他感興趣的



譚樂皿最近取得獎學金到加州大學河濱分校攻讀環境毒理學博士課程。香港文匯報記者 彭子文攝

幸好挫折的路上往往都有明燈,其母校中華基督教銘基書院的老師,總是很有耐性,並在課餘時間解答他的問題,「我公開考試取得好成績,都靠他們;升到大學,有些老師和同學都特別幫助我,細心解釋課堂內容給我聽,又或幫我抄筆記。」當然,自己的努力也很重要,他亦勉勵其他和自己處境一樣的學生:「不要怕辛苦,沒有付出就沒有收穫。有心事時也不要藏起來,要適當地找人談話。」

盼研失聰聽 冀獻力社會

此外,研究的課題其實也是他感興趣的

內容,「當時我做研究就是去解人類會何會失聰,希望透過研究更了解自己。」經過一番努力,本科順利渡過,現時的他已獲得獎學金到加州大學河濱分校攻讀博士課程,再一次證明勇於克服障礙的人總能闖出更遼闊的天空。

樂皿的目標是成為科學家,又特別提到曾任中大校長的「光纖之父」高錕,「我很欣賞他的精神,他研發光纖技術,卻不申請專利,可幫到更多的人,我很佩服他。」這亦解釋了為何他會選讀環境毒理學,「希望可為人類社會出力,做一些與人生活有關的研究。」

睹外國支援足 向中大爭取惠後輩

香港文匯報訊(記者 歐陽文倩)譚樂皿看上去是個文靜內向的理科男,但原來遇到狀況,他亦能勇於爭取。他在大三時到美國戴維斯加利福尼亞大學(University of California, Davis)交流時,發現原來外國的大學對聽障生有不少支援,而香港院校卻未能提供,故回港後他隨即爭取,在校方的積極回應下,今年中大開始有人幫聽障學生抄寫筆記。

有人幫抄筆記 成績顯著進步

樂皿到美國交流那一年,感受到截然不同的學習環境,「外國會有人幫忙抄筆記,甚至有人把教授講的每一隻字如字幕般打下來,這樣即使是聽障學生,也能了解課堂內容。」

喜能為其他「同道」發聲

雖然只是這樣的一項幫助,但樂皿的學習成績卻有頗為顯著的進步。於是,他就把外國提供支援的情況寫下來,並附上自己的成績做證明,說服中大增加對聽障生的支援,「新亞書院的院長黃乃正教授很積極幫我們,今年1月起,就已經找了一些學生幫忙做抄筆記的工作,也設有無線擴音器。」雖然樂皿於今年畢業,未能充分享受自己爭取的成果,但對於能為其他聽障生發聲,也感到十分高興。

52未來之星上京 清華國情課開班



「未來之星」國情班清華開班。



張磊(左)代表清華大學接受秦占國贈送的紀念品。江鑫燭攝

由香港文匯報及「未來之星」同學會主辦的「2013未來之星—中國國情教育培訓班」昨在清華大學舉行開班儀式。來自港大、中大、理大、珠海學院等10間香港學府的52名學生齊聚北京,開始為期一周的國情教育課程。

學習多種課程 實地參觀軍營

活動期間,學員將在百年名校清華大學上課,學習內地的經濟發展和挑戰、中國的國際地位與外交政策、香港基本法和「一國兩制」等課程。此外,學員將實地參訪解放軍軍營、抗日戰爭紀念館、遊覽故宮、長城、十三陵、前門大街,並參加將在人民大會堂舉行的結業典禮。

清華大學對外學術文化交流中心主任張磊、香港文匯報社社長助理兼北京分社社長秦占國、香港文匯報辦公室總經理嚴中則等出席了開班儀式。張磊在致辭時表示,對香港的大學生到來表示熱烈歡迎。他指自2005年舉辦活動以來,「未來之星」活動為眾多香港青年深入了解國情、體會中華文化提供了很好的平台。

張磊並以清華校訓「自強不息 厚德載物」來勉勵港生,希望港生能將清華人的愛國情懷與香港的創新精神銘記於心,並注重強健體魄,「為祖國、為香港,健康工作至少50年。」

秦占國指出,愛國愛港、團結一心對香港十分重要。他表示,作為中華民族的一員,同學們有必要來內地了解祖國最真實的一面,正所謂「百聞不如一見」,既然同學們有機會來到北京,就應盡己所能去

發現,去了解中國發展壯大的原因及其發展過程中存在的問題,並將自身的發展與祖國命運相連,立志為國家出力。他堅信在交流活動結束時,每個同學都會有所收穫。

珠海生望領會祖國文化內涵

來自珠海學院的學生蘇杏兒表示,是次參加國情班的52名港生專程來到首都,不僅為了參觀名勝古跡,更多地是希望能親眼見證國家發展現狀,親身體驗北京的風土人情,領會祖國的文化內涵。

據介紹,「未來之星」國情培訓班已成為香港青少年國情教育的知名品牌。9年來,約有2,000名香港的大學生通過這一活動,開啟了認識祖國的大門,增進了對國家和民族的歸屬感和使命感。

記者 江鑫燭、實習記者 張謙元 北京報道

康泰邀深港狀元遊首爾交流



26名深港兩地狀元及本港清貧中學生將於下周一赴韓國首爾。鄭伊莎攝

香港文匯報訊(記者 鄭伊莎)由康泰旅行社舉辦的「狀元旅遊萬里行2014」,今年首度邀請深圳及香港兩地的狀元及本港清貧中學生同遊韓國首爾。他們一行26人將於下周一啟程,進行為期4天的「韓流追蹤之旅」。參與有關交流的港生昨到深圳會晤當地的狀元,並參與誓師大會。兩地狀元對此行表示熱切期待,希望盡快啟程,到韓國探索當地的環保、高新科技和流行文化最新發展,並藉此行促進彼此交流,建立更深厚的情誼。

近年韓流在全球掀起一股熱潮,不少港生對韓國文化萌生濃厚興趣。為獎勵在公開試中取得優秀成績的學生,今年「狀元旅遊萬里行」邀請了香港10名文憑狀元、9名深圳市狀元以及7名清貧中學生,於8月4日至7日到韓國

進行為期4日的文化考察之旅。在旅程中,他們將拜訪韓國大型美容跨國品牌太平洋愛茉莉公司、娛樂企業集團M Academy,參觀三星創新博物館等,行程充實豐富。在昨日的誓師大會上,將隨團考察的康泰旅行社董事總經理黃進達致辭時指,是次考察機會難得,鼓勵學生積極體驗韓國不同的文化領域,並期望兩地狀元可增進溝通。在昨日的誓師大會上,將隨團考察的康泰旅行社董事總經理黃進達致辭時指,是次考察機會難得,鼓勵學生積極體驗韓國不同的文化領域,並期望兩地狀元可增進溝通。在昨日的誓師大會上,將隨團考察的康泰旅行社董事總經理黃進達致辭時指,是次考察機會難得,鼓勵學生積極體驗韓國不同的文化領域,並期望兩地狀元可增進溝通。

港大學者許樹源奪IEEE國際大獎

香港文匯報訊(記者 高鈺)香港大學電機電子工程系講座教授、黃乾亨黃乾利基金教授席(電機工程)許樹源,最近榮獲2015年國際電機電子工程學會 William E. Newell 電力電子大獎。此獎項每年均會頒予一位在電子電力領域上傑出的科研人員,冠以「國際電機電子工程學會技術領域大獎」尊銜,而許樹源乃香港首位科學家奪得此項大獎殊榮。



許樹源榮獲2015年國際電機電子工程學會 William E. Newell 電力電子大獎。港大供圖

研究升太陽能發電穩定性

國際電機電子工程學會(IEEE)揚許樹源在「應用電子電力於平面無線充電及可持續光學技術上作出重大貢獻」。港大工程學院院長田之楠表示,可持續發展為學院策略性科研領域之一,他幸運有許樹源帶領這領域的發展;對去年研發電氣彈簧,大大提升太陽能發電的穩定性,在可再生能源研發上貢獻極大,院方亦很榮幸及高興得悉許樹源榮獲有關大獎。

許樹源聞名於其高端創新及前瞻性科研成果,尤其是在節約能源及環境保護

上。他的發明鞏固了Qi(全球首個無線充電指標)的自由定位和本地用電收費計算功能。無線充電聯盟於2008年推出Qi指標,現有超過210企業成員。許樹源同時是持續發展光學技術的研究先鋒,其研究不單在高能源效益上作重大發展,亦在延長產品壽命及可循環再用上帶來深遠的影響。他提出的光電熱理論於發光二極體系統上的應用,是現今光學工業設計工具的模範。

他現時是港大電機電子工程系講座教授、黃乾亨黃乾利基金教授席(電機工程),在2010年獲得國際電機電子工程學會 Rudolf Choppe 科研發展大獎及 IET Crompton Medal,他也是國際電機電子工程學會院士及澳洲工程院院士。



「樂活新中年」創辦人楊銘賢(中)希望該手機應用程式能豐富市民的退休生活。

長期與社會脫節 退休族易變「隱老」

香港文匯報訊(實習記者 韓詠儀)香港人口老化問題愈趨嚴重,為了解準退休人士對退休生活的規劃和退休人士的現況,有機構昨日發布退休生活規劃意見調查的結果,調查顯示準退休人士對退休後的生活樂觀,但實際準備不足,沒有全面的退休準備。而退休人士對生活的滿意程度只貼近中等水平,他們更普遍較少接觸社會,值得關注。「樂活新中年」發言人指若退休族長期與社會脫節,將有機會成為隱蔽長者,因此呼籲退休族多作全面的規劃,為退休生活作好準備。

準退休族太樂觀欠準備

社會企業「樂活新中年」委托香港研究協會於今年7月12日至16日在全港展開隨機抽樣電話訪問,共訪問了894名40歲以上的市民,其中62%為準退休人士,38%為退休人士。結果顯示準退休人士對退休生活感樂觀,但他們在義工參與、再就業及個人健康方面的評分較低,反映準退休族雖然對退休生活的預期較為樂觀,卻未有較全面的退休準備,機構相信這個落差與他們對退休生活存有誤解有關。

調查亦發現受訪退休人士在個人興趣、社交生活、再就業及義工參與的項目評分較低,顯示他們退休後缺乏與社會接觸的途徑,引致社交生活不足。機構提醒,假若退休人士缺乏規劃,退休生活容易變得枯燥無味、整天無所事事,甚至與社會脫節,變成隱蔽長者。

倡善用資訊豐富退休生活

調查亦顯示66%準退休及退休人士有使用智能電話或上網的習慣,但一半受訪者認為坊間提供予退休人士的資訊渠道不足夠,因此機構認為現時很多的退休資訊難以傳達到坊間,建議退休族善用資訊科技。為了豐富退休人士的生活,「樂活新中年」推出全港首個為50至70歲人士而設的手機應用程式,提供消閒活動、義工、保健養生等資訊,希望準退休及退休人士能與社會保持聯繫,做到「退而不休」。

51歲的廖先生現為半退休人士,退休前在中學任職英語及體育教師。他憶述,「當教師壓力大,而且工作忙碌,因此很少時間發展自己的興趣……現在常常參與義工服務及做運動,更報讀調解員的進修課程,比從前的教書生活更充實。」他十分享受現在的半退休生活。

廖先生現在主要的收入來自替人代課及補習,雖然收入只及從前的一半,但是只要及早有良好的財政安排及規劃,便能輕鬆享受退休生活。

「樂活新中年」創辦人楊銘賢指出,世衛曾提出老年人積極的社會參與能提升他們的生活質素,因此機構鼓勵退休族及他們的家人積極為自己及家人安排不同的社會活動,如義工服務等。他又指,美滿的退休生活,除了保持財務穩定外,還需兼顧個人興趣、社交、家庭及心理方面等因素,因此鼓勵市民及早為退休生活進行規劃,邁向理想的退休生活。