

教大計錯暑假學費 395學生被迫500萬



▲香港教育大學涉嫌計錯暑期課程學費資料圖片

【大公報訊】香港教育大學涉嫌計錯暑期課程學費。教大學生會於facebook專頁發貼，指不少高年級學生收到財務處電郵，要求今年九月前補交2014/15學年及2015/16學年的暑假課程費用，涉及金額約500萬元。教大學生會臨時行政委員會朱鑒漢指出，已向校方發信反映問題，暫未知有多少同學受影響，料暑期修讀自資課程的同學最受影響，因自資課程需要繳付的課程費用較多。香港教育學院學生會臨時行政委員會表示，部分同學已畢業，今次是校方出錯令學

費計算錯誤，畢業生亦不可能再在九月得到政府的資助或貸款，或令部分畢業生面臨欠債問題。

有困難學生將彈性處理

學生會續稱，準確計算好學生每期學費，是財務處最基本的責任。學生會要求校方立即與學生會及受影響同學召開緊急會議商討對策，幫助未能及時交款的畢業班同學先墊支學費，以助其渡過是次經濟難關，並與學生資助辦事處聯絡，特別協助是次受影響

的同學申請貸款。

教大校方回應，財務處上星期（七月初）核對帳目時發現此事，隨即發送電郵聯絡受影響的學生，將繳交的限期推遲至9月14日。今次事件涉及2014/15及2015/16學年共395名自資學士學位課程學生的「暑期課程」學費，涉款由港幣7,200至36,000不等，款項總數約為500萬元。若學生在繳交學費時有財政困難可向校方提出，校方會按照實際情況彈性處理，例如安排學生分期還款等。教大對事件引起的不便向同學致歉，但沒

有回應是否會與學生會召開緊急會議商討對策，只稱財務處盡快安排約見受影響的學生。校方會對事件作出全面的檢討及調查，不排除因人手操作而出現的失誤。

據了解，2012/13年修讀教大自資學士學位課程（四年制）的學生，至少修讀120個學分方可畢業，平均每年學費為港幣72,250元。學生同時可以按個人學習需要，選擇在暑假修讀帶學分課程，因此，每年學生繳付的學費或有不同，但總學費仍會以120學分計算。

85%考生目標升大學

機構促增學額 紓副學位銜接「樽頸」

2016年度中學文憑試放榜在即，香港青年協會升學規劃中心昨日公布文憑試考生升學意見調查。結果顯示85.5%受訪考生同意入讀大學是個人的升學目標，76.6%受訪考生認為自資副學位課程於就業市場的認受性較低，機構認為數據反映普通學生期望升讀大學，建議政府增加資助大學學額。

大公報實習記者 周峻峰

青協升學規劃中心今年六月初至七月初以問卷及電話訪問形式，成功訪問851名應屆文憑試考生，95.3%受訪考生表示希望繼續升學，若在聯招落選，則有56.3%受訪者會報讀自資副學位課程。在選擇聯招以外的課程時，受訪考生主要考慮課程是否有助銜接或繼續升上大學、提升競爭力或就業機會、其資歷及專業認可等。

放榜壓力較去年高

是項調查，同時因應考生面對文憑試放榜而制定壓力指數。約五成受訪考生表示放榜壓力達7至10分之最高水平（滿分10分），情況比去年三成四上升近一成，而三成七受訪者壓力指數為中等。

青協表示副學位課程的認受性一直未受考生、家長、商界的肯定，長遠而言，建議政府增加資助大學第一年學額，紓緩副學位銜接學位的「樽頸位」。該會勉勵考生積極和正面迎接放榜，現在要做好放

榜準備，搜集不同升學及就業途徑資料，應與師長、社工商量如何規劃前路。

另外，青年新世界六月下旬以電話訪問了297名15至18歲的年輕人，八成三受訪者認為修讀副學士最主要目的是增加升學機會，六成四受訪者認為副學士畢業生將來不太可能從事相關工作。

倡設「副學士實習計劃」

青年新世界表示不少院校在招收新生時仍強調「一定可以升大學」，但副學士畢業生升讀資助學位的比率只得約三成。機構建議政府增加大學學士學位的資助學額，同時設立「副學士實習計劃」，發揮副學士雙重作用讓學生多一條出路。

另一方面，青協由六月至今接獲逾1300宗求助個案，主要關於升學資訊、情緒困擾等。昨日起到7月16日，亦會推出熱線及網上輔導等放榜支援服務，讓考生及家長獲得即時及適切的情緒支援。



中六畢業生升學出路		
課程	學額	基本要求
學士學位	15,170（資助）約9260（自資）	3322+2或3
副學位	約10,900（資助）約20,800（自資）	5科2級
內地升學	84所院校免試招生	3322+2
毅進文憑	約5000	中六生
基礎、職專文憑	約6300	中六生
台灣／海外升學	—	—

▲青協升學規劃中心昨日推出放榜支援服務、加強熱線及網上輔導，讓考生及家長獲得即時及適切的情緒支援

文憑試放榜備忘

輔導機構熱線	
機構	電話
學友社	2503 3399
青協	2777 1112
聖公會福利協會	82039070（考生線） 82039071（家長線）
生命熱線	2382 0000
香港撒瑪利亞防止自殺會	2389 2222
撒瑪利亞會（多種語言）	2896 0000

放榜重要日程	
日期	事項
7月13日	文憑試放榜
7月14至16日	大學聯招（JUPAS）改選
7月18日	考評局截止申請文憑試覆核成績
8月8日	JUPAS公布選選結果
8月10日	考評局公布覆核結果
8月22日	聯招辦補錄結果

600 SPACE學生獲八大錄取

【大公報訊】實習記者勞品豫報道：港大附屬學院（HKU SPACE）校長陳龍生表示，該校去年有82%的副學士和66%的高級文憑學生繼續升學，67%升讀教資會資助學位課程的畢業生／學生獲全球排名首100位學府取錄，包括港大、中大、科大及城大。今年已有約600名同學獲八大院校錄取。

孫慧琳收到香港理工大學和香港浸會大學的錄取通知書後，選擇了理大。她先後在2009和2010年參加會考，遺憾兩次都達不到大學錄取線。隨後她在香港工作一段時間，又花一年時間到澳洲參加工作假期，然後決定繼續讀書。

為何重拾課本？她解釋，發現低學歷的工作選擇不多，想做的工作要求大學學歷。恰逢妹妹畢業了可以工作，爸爸又支持自己求學，家庭經濟無壓力。一開始，全英語的課程閱讀和寫作令人壓力大，同學還很努力，相比一般學生，24歲的孫慧琳認為自己更加主動、堅定和想法成熟，已經改掉了以前的三分鐘熱度的壞習慣。

修讀生物醫學科學的源美欣同時收到港大、浸大、城大、理大以及中大的錄取通知，她最終選擇港大。收到五個院校錄取通知的伍紹東將會在科大讀工商管理，他表示在副學士期間提高成績並不難，難的是要一直維持好成績。

學障生勉勵不要放棄

【大公報訊】記者黃穎雅報道：李雅賢和羅可茵，兩名素未謀面但同樣有特殊需要的應屆文憑試考生，在試場上碰面，彼此相知相識，成為好朋友，昨日一同出席試前分享會。對於文憑試明天放榜，雅賢勉勵同屆考生，「盡了能力已經足夠，考得幾多得幾多，不要放棄，否則之前的努力就會白白浪費」。可茵亦寄語考生不要放棄，「家人沒有放棄，為何要放棄自己？最重要一點是不要學壞」。

現年18歲的李雅賢，就讀佛教大光慈航中學。她於小學五、六年級時被評為患上「有限智能」、「過度活躍」和「專注力不足」。由於理解力不足，加上寫字和

說話速度遠遜其他同學，但她努力補足自己的不足。公開試前夕，雅賢向考評局申請特別考試安排，獲加時15至30分鐘，並安排放大試卷考試。「預計中文可獲2級，數學1級，通識科獲3至4級，試前沒有報聯招，但報了台灣大學的課程，以及明愛樂務綜合職業訓練中心的餐飲業課程，未來想從事酒店等餐飲行業」。

羅可茵年幼時確診患上閱讀障礙，小學時入讀真鐸學校，畢業後升讀東華三院邱金元中學。她估計文憑試中文可取1級，英文取2級，選修應用學習和視覺藝術兩科，她報讀了浸大的社會服務和理大的時裝設計高級文憑課程，亦報讀毅進文憑課程

，希望修讀航空課程，將來能加入航空業，成為空姐或地勤人員，實現帶家人去旅行的夢想。



▲左起：關嘉明老師、上屆考生余曉茗、應屆考生羅可茵和李雅賢勉勵考生不要放棄 大公報記者黃穎雅攝

中大生研人臉識別監控血壓

【大公報訊】實習記者李巧筠報道：心臟病、中風等疾病和血壓有密切關係。獨居老人和長期病患者人數逐漸上升，但普通市民都沒有定期做身體檢查的習慣。中文大學研究生發明了「人臉識別連續血壓監控」，可運用手機視像鏡頭取得人臉圖像，透過電腦分析其臉色三原色值，得出使用者的心率和血壓等生理指數，隨時監控。

中大日前在「挑戰杯」全國賽香港區選拔賽香港大學生創新及創業大賽中獲最高榮譽特等獎，以及四個一等獎、七個二等獎和三個三等獎。其中，生物醫學工程學課程碩士研究生盧博文及電子工程學系博士研究生王超群合作的跨學科研究項目「人臉識別的連續血壓監控」獲資訊技術組別一等獎。

盧博文指出：「市面上的血壓計面積龐大，不方便攜帶，只能做到量度但做不到監控的功能。我們發明的「人臉識別連續血壓監控」可安置在網絡攝像機、閉路電視和智能手機上，透過視像鏡頭取得人臉圖像，以電腦分析其臉色的三原色值（RGB code），從顏色的變化計算每一下心跳所帶動的血管擴張及收縮頻率，從而得出使用者的心率和血壓等生理指數。此系統優勝之處是使用者無需使用任何穿戴式設備，系統可應用在醫院裏，同時監察多個病人的身體狀況。將來希望可搭載在機械人平台上，隨時關注家庭成員的健康。」

藍牙晶片防物件失竊

創業組特等獎和初創企業組別一等獎

由中大信息工程學系畢業生郭瑋強及中大金融學系保險、財務與精算學畢業生劉柏林發明的「守護者科技（R-Guardian）—智能化隨身物品方案」獲得。郭瑋強指出，只要把低電耗藍牙晶片放在手袋、錢包、雨傘、行李箱等隨身物品並連接手機，當物件遺失或被竊時，手機上的專屬應用程式便會馬上發出聲音通知。該產品已獲約一萬個訂購合共60萬收益，現於五間不同品牌公司作產品試驗。

創新組特等獎和數理、機械與控制組別一等獎，是由中大機械與自動化工程學系博士研究生陳鍵偉的「真空納米壓印系統的開發及低成本平行納米製造之應用」獲得。陳鍵偉表示：「此創新技術製成的仿生昆蟲複眼結構可應用於製作高分辨率的便攜式微型光譜儀，進行食品安全及材

料成分的快速檢測。」

中大工程學院副院長黃錦輝指出：「中大已獲大學教育資助委員會批准兩年後推行創業副修科，讓任何學科同學選讀，協助他們創業。」



▲中大日前在「挑戰杯」全國賽香港區選拔賽香港大學生創新及創業大賽中獲得多個獎項 實習記者李巧筠攝

UIC研究生課程獲批

【大公報訊】北京師範大學—香港浸會大學聯合國際學院（簡稱UIC）近日獲得國家教育部批覆，將於2016至17學年正式開展研究生教育，首先招收研究型碩士生及博士生。又訊，UIC特設「校長推薦生助學金」按年發放給通過「校長推薦計劃」入讀的香港中學生。

UIC為第一家內地與香港合辦的大學，其研究生課程分為研究型和授課型兩種類型，此次設立概率論與數理統計、生物學、化學、電腦科學與技術、會計學與企業管理、經濟學、傳播學七個研究型碩士、博士專業，會計學、傳播學、社會工作與管理三個授課型碩士專業。

UIC於2005年在廣東珠海創立，實施全英文教學，共有本科生五千餘人。為吸引更多優秀的香港高中畢業生報考，該校設立「校長推薦生助學金」，給通過「校長推薦計劃」入讀UIC學士學位課程一年級的港生。