

# 雙學制衍生爭工做 中學畢業或當保安 當局出招防青少年失業率升

香港文匯報訊（記者 郭兆東）在「雙學制」及外圍經濟不明朗因素「夾擊」下，今年應屆逾10萬名中學畢業生，就業「出路」未許樂觀。勞工及福利局局長張建宗表示，縱然最新的青少年失業率回落至8.1%，但「雙學制」令今年有兩批中學生同時畢業，競爭學位及職位，青少年失業率有上升壓力，當局將會推出配套措施，以及提供逾11萬個持續進修學額。有協助青年就業的社工表示，今年經濟波動，僱主傾向聘請具工作經驗人士，對剛畢業的中學生不利，不排除中學畢業生要從事如保安員等的低技術職位。

張建宗昨日出席一個青少年招聘日時表示，港府十分關注青少年的出路，承諾會鍥而不捨、致力為青年於投身職場前，提供培訓機會。

張建宗：推出不同配套應變

張建宗稱，現時香港接近「全民就業」，最新的整體失業率為3.3%，當中15歲至24歲青年的失業率達8.1%，共有24,600人失業，比去年同期的8.9%減少。而且，勞工處截至5月，收到2,800個暑期工職位空缺，同時私人企業平均每日有5,300個職位空缺，當中以飲食、零售、及金融為主。

他承認，青年求職者今年受多方不利因素影響，增加求職難度，令青少年失業率有上升壓力。他解釋，今年文憑試及高考有10萬名中學生畢業，加上經濟前景及外圍因素不明朗，青少年就業的前景仍然變幻莫測，求職

或較往年艱巨，當局對此不能掉以輕心。為促進青年就業，當局會推出不同的配套措施，包括就業支援及職場裝備；亦在學額方面作出部署，於大學與大專提供逾75,000個學額，及近35,000個職業先修及持續教育學額。

勞動力供過於求搵工難

青協督導主任鄧良順表示，去年受惠於人口普查提供的暑假職位作緩衝，降低職位的競爭，但今年雙學制學生爭學位及職位，會對勞力市場造成壓力，在勞力供過於求下，青年在求職時需面對較大競爭。加上市道未見改善，僱主變得更精打細算，在勞力供應充足下，會傾向聘請有工作經驗，及辦事能力較成熟的大學及大專生。他認為，雙學制畢業生的學歷不高，工作經驗尚淺，不排除中學畢業生要選擇低技術的工種，如保安員及銷售員。



張建宗表示，受「雙學制」及外圍經濟不明朗因素影響，令青少年失業率有上升壓力。圖片由受訪團體提供



香港青年聯會今年主辦的招聘會提供的職位空缺，較去年上升70%，有求職者希望可從中覓得月薪1萬元的職位。圖片由受訪團體提供

## 青聯招聘會 空缺求職1：1

香港文匯報訊（記者 郭兆東）「雙學制」或令職場湧現大批青年求職者，人力供應充裕下，大學及大專畢業生也要到招聘會碰運氣。有團體昨日為本地大學及大專畢業生舉辦招聘會，提供逾3,000個職位空缺，參與的公司較上屆增加2.5倍，吸引逾3,000人次到場。有到場的求職者表示，希望覓得月薪1萬元的職位。

逾290間本地及內企覓才

香港青年聯會昨日聯同民政事務局、勞工

及福利局、中聯辦青年工作部，及本地逾10間大專院校舉辦招聘日，為本地大學及大專畢業生，提供合適的工作資訊及應徵渠道，有逾290間本地及內地企業參加，共提供逾3,000個職位空缺，求職者更可即場進行面試。

青聯發言人表示，已連續第4次為大學及大專畢業生舉辦招聘會，是次參與的公司數目及職位空缺，分別較去年的招聘日上升逾2.5倍及70%，打破歷屆紀錄，而參與招聘的行業涵蓋多個層面，包括資訊科技、公共關係

及設計等，成功吸引逾3,000人次到場。

IT業全職薪酬1萬至萬四

有資訊科技公司表示，全職空缺的薪酬由約10,000元起，視乎求職者的學歷及工作經驗，可上調至約13,000元，若求職者的工作經驗十分適合，最高薪酬可高達14,000元。

場內不乏大學及大專畢業生碰運氣。有求職者稱，自月初畢業至今，已寄出逾20份求職信，卻只獲極少回音，他希望可在招聘會中覓得月薪1萬元的職位。

# 公院人手不足 配藥員充藥劑師



葉炳添(右)批評醫管局以配藥員認可人士取代藥劑師。香港文匯報記者何嘉露攝

香港文匯報訊（記者 何嘉露）醫護人手不足下，有工會批評公立醫院59間普通科門診，將未經專業培訓的配藥員充當藥劑師，處理核對及分派藥物等專業程序，新界北區及離島部分門診更沒有藥劑師坐鎮，所有工序均由一名配藥員負責，倘發生嚴重藥物事故，配藥員隨時成為「代罪羔羊」，促請局方增聘人手。醫管局回應指，所有配藥工作，均由受嚴謹訓練並具專業資格人士處理。

香港專業藥劑從業員協會主席葉炳添表示，由2003年7月起，醫管局從衛生署接管59間門診部後，未經配藥員同意下，為他們申請配藥員認可人士牌照，有關牌照本月底屆滿。

配藥員職責僅照單執藥

葉炳添是其中一名領有該牌照的配藥員，他自認未經專業培訓。他說：「藥劑師具備學位資格，經過多年培訓，掌握藥物性質，可提醒醫生所處方藥單對病人的不良影響，但配藥員不會核對藥性，只會照單執藥。」他表示，正確的配藥程序有4步驟，包括資料輸入、配藥、核對、派發，正常情況下需要至少3人把關，當中包括1名藥劑師核對及派發藥物，以確保準確；配藥員則輔助。至於配藥員認可人士是在藥劑師不在場時，暫代職務，但一般不超過30分鐘。但他批評醫管局濫用機制，以配藥員認可人士取代藥劑師，使工序只由1至2名配藥員負責；藥劑師則處理行政工作。

根據現行法例，每間普通科門診藥房必須

由一位註冊藥劑師負責主管職務。但葉炳添稱，香港不少普通科門診藥房，包括大嶼山、南丫島，新界北區例如打鼓嶺、沙頭角，及流動醫療船的門診藥房，僅有1名配藥員認可人士當值，部分夜間門診也只增1名普通配藥員駐守。

醫局指未來增藥房人手

該會指現時全港公院的配藥員共1,200人，門診部佔200人，配藥員認可人士則有59人。該會要求局方正視問題，取消配藥員認可人士運作模式，由藥劑師直接核對及派發藥物，減低出錯的風險，以及增加100名配藥員，紓緩工作壓力，縮短病人候候時間。

醫管局發言人回應指，轄下醫院藥房包括配藥員均已受嚴謹訓練並具專業資格，處理配藥的工作。藥房由藥劑師負責管理的工作，以確保藥物安全。部分配藥員已獲衛生署署長認可為合資格人士，當藥劑師不在場時，可以處理屬危險類別的藥物。局方未來會增加藥房人手，並繼續與該協會保持緊密溝通。

## 處方逾倍可待因病童父母告醫生

香港文匯報訊（實習記者 林珏瑩）9個月小童因發燒咳嗽獲醫生曾兵處方劑量超標1倍的可待因咳嗽水，服後表現過分活躍及失眠，其父母向醫務委員會控告曾兵。案件昨日進行第2次聆訊，曾兵承認估算小童體重時出現偏差，但強調偏差水平仍在可接受範圍內；根據他過往經驗，向小童處方含可待因藥水是治療咳嗽及病痛的最有效方法。

涉案醫生承認高估體重

2008年一名當時只有9個月的小童向曾兵求診，被診斷為咳嗽、喉嚨發紅、流感。由於可待因劑量超過英國標準近1倍，導致小童過分活躍和失眠，其父母遂向醫委會控告曾兵2項失職：使用可待因超過正常標準，沒有將藥物可能造成的副作用告知小童父母。

曾兵昨日供稱，他根據圖表估算該名

小童的體重，但承認高估了小童的體重，導致計算可待因劑量時出現偏差，但強調為該名小童處方的可待因，相當於每天每公斤體重2.1毫克，只略高於澳洲2毫克的標準，屬合理誤差。

除此，有關咳嗽水註明不建議2歲以下小童服用，曾兵供稱，他根據個人經驗和其他藥物手冊作診斷，認為處方含有可待因的藥水能有效治療咳嗽及病痛。他又認為，該名小童出現過度活躍和失眠等副作用，是本身症狀所致，而非藥物所致。

辯方與控方提供的可待因使用標準也引起爭議，控方認為應以英國標準、每日每公斤體重1至1.5毫克上限作參考，換言之曾兵處方的劑量超標1倍。但辯方認為，以澳洲的2毫克作參考，曾兵處方的劑量偏差僅0.1毫克。案件昨日未能審結，醫委會將擇日續審。

## 「生命戰士」自強不息寫人生

香港文匯報訊（實習記者 吳凱恩）腦腫瘤奪去他的右視力和左手的活動能力，但頑疾卻未能磨滅他的意志，反而令他越戰越勇，譜出不屈不撓的生命之歌。他，就是現年20歲的生命戰士William。「無法改變別人的想法，但可改變自己」成為他自強不息的座右銘，他夢想寫自傳，記下這段永不放棄的故事，勉勵失意人走過黑暗。

由中華錫安傳道會與蘭桂坊扶輪社合辦「生命密碼×重拾動力」計劃，透過義工服務、體驗活動等，為約20名「隱青」或「雙失」青年提供職業訓練，令他們重拾對前途及人生的盼望。當中有學員透過工作配對，獲得工作機會，重投社會工作。

擬出自傳 鼓勵失意人

William是該計劃的學員之一。自小他的腦部已埋下「計時炸彈」，一直被腦腫瘤困擾。年幼時因腦積水，令他的左手失去活動能力，腫瘤更壓着神經線導致右眼失

明。他坦言，面對頑疾也曾想過放棄治療及結束生命，但後來想到放棄只是服輸，他不甘心。成長路上，同學的排斥、別人的奇異目光、求職的困難……種種難受的經歷反而成為他自強的養分。他說：「無法改變別人的想法，但可改變自己」。目前，他的腦腫瘤雖然已度過安全期，但仍存在隨時惡化，威脅生命的可能，這更教懂他珍惜生命的每分每秒。

透過參與該計劃，William擴闊眼光，他不服輸的精神也叫健全學員欽佩。一次他參加高爾夫球活動，正當所有學員都練習至筋疲力盡之際，他卻仍堅持獨臂練習高球。

目前，他最大的心願是出自傳，向讀者分享他掙扎求存的心路歷程，從而鼓勵失意人走過痛苦，向美麗人生出發。

中華錫安傳道會社會服務部總幹事伍恩豪表示，看到「隱青」走出自我的堡壘，建立正常的社會關係，是該計劃的最大目標。

## 54新來港優才生 獲新家園獎學金



馬丹儀和馬宇傑克服重困，成功獲得「新家園傑出大學生獎學金」。香港文匯報實習記者馮瀚林攝

香港文匯報訊（實習記者 馮瀚林）面對新的學習及生活環境，不少年輕學生都會無所適從，但一批新來港學生，憑着毅力適應香港截然不同的教育制度及環境，於學業及課外活動都獲突出表現，成為今年度「新家園傑出新來港大學生獎學金」得主。

獎學金頒獎禮昨舉行，共表揚了來自28間學校54名於校內外獲得優異成績的新來港優才生，包括同於寧波公學就讀中五的

龍鳳胎姊弟馬丹儀和馬宇傑。他們於4年前從內地來港，憑努力克服學習英文等困難，成績穩佔班中的首三名位置。姊姊丹儀表示，二人來港時向多所學校申請插班讀中一，幸獲寧波公學取錄，校方又提供很多支援，成功助他們適應香港課程，她又表示，香港中學校內地更注重多元發展，自己從中也獲益良多。

優才生：恆心是關鍵

弟弟宇傑說，自己除努力學習香港學校的答題和思維方式外，也花了很多苦功提升英語能力，包括每天花上3小時閱讀英文報紙和雜誌，「恆心是學好英文的關鍵。」他又感謝學校對新來港學生適應新環境的幫助，例如關愛大使計劃增強對香港的歸屬感等。

另一獎學金得主、就讀鐘聲慈善社胡陳金枝中學中六的陳天愛則表示，初來港時居住環境擠迫，感覺好像難有出路，但老師和同學的關懷令她改變負面想法，並開始發奮讀書，希望她朝能回饋社會。

## 尋幼園憂慮指數 逾1/4家長幾爆燈

香港文匯報訊（實習記者 馮瀚林）當今家長信奉要孩子「贏在起跑線」，幼童雖然於3歲才入學，但有調查顯示，近6成家長在孩子1歲或之前已為其策劃或報讀幼稚園，更有4.2%稱於懷孕期已準備輪候報讀，名副其實「未出世，先報名」！不過，家長過度緊張子女入幼稚園，亦同時令自己憂慮指數飆升，以1至10分計，逾1/4人指數屬8至10分高水平，達10分「爆燈」亦有4.5%。

近6成1歲前報名

幼兒護理機構BBcare上月以問卷訪問約600名育有0至3歲嬰幼兒的家長，超過7成人稱會報讀3間或以上幼稚園，更有約14%受訪者傾向「大包圍」，報讀逾7間幼稚園；而為安排子女入學，多達58.6%家長稱在孩子1歲前已策劃及報名，更有4.2%稱於懷孕期已開始準備。另亦有多達87%家長會為子女在入幼稚園前報讀Playgroup作準備，近1成人會報讀3班或以上。

### 今日香港天氣預測

2012年6月10日 星期日

短暫時間有陽光及有幾陣驟雨

氣溫：28℃-32℃ 濕度：75%-95%

潮漲：02:08 (1.5m) 12:29 (2.1m)

潮退：05:46 (1.2m) 19:37 (0.5m)

日出：05:39 日落：19:07

### 空氣污染指數

一般監測站#

污染指數：15-45

空氣指數：輕微至中等

路邊監測站\*

污染指數：50-80

空氣指數：中等至偏高

### 世界各大城市天氣預測

城市	最低	最高	預測
北京	18℃	29℃	多雲
上海	20℃	25℃	驟雨
香港	26℃	30℃	有雨
台北	26℃	30℃	有雨
廣州	27℃	34℃	多雲
深圳	26℃	33℃	多雲
杭州	24℃	30℃	驟雨
哈爾濱	18℃	23℃	有雨
重慶	21℃	30℃	多雲

### 未來四日天氣預告

查詢天氣：187 8200 查詢時差：10013或1000

日期	天氣	氣溫	濕度
11/6(星期一)	短暫時間有陽光及有幾陣驟雨	28℃-32℃	75%-95%
12/6(星期二)	多雲有驟雨及幾陣狂風雷暴	26℃-30℃	75%-95%
13/6(星期三)	多雲有驟雨及幾陣狂風雷暴	26℃-29℃	80%-95%
14/6(星期四)	有驟雨	26℃-29℃	80%-95%

### 中國各大城市天氣預測

城市	最低	最高	預測
福州	24℃	32℃	有雨
廣州	27℃	34℃	多雲
香港	26℃	30℃	有雨
台北	26℃	30℃	有雨
上海	20℃	25℃	驟雨
北京	18℃	29℃	多雲
天津	20℃	25℃	有雨
濟南	24℃	31℃	雷暴
昆明	17℃	26℃	驟雨
蘭州	18℃	30℃	多雲
拉薩	14℃	27℃	多雲
南昌	25℃	30℃	有雨
南寧	25℃	34℃	雷暴

### 世界各大城市天氣預測

城市	最低	最高	預測
馬尼拉	26℃	32℃	毛雨
新德里	29℃	43℃	多雲
倫敦	18℃	30℃	多雲
新加坡	26℃	33℃	多雲
東京	18℃	26℃	有雨
墨爾本	8℃	14℃	驟雨
悉尼	8℃	16℃	驟雨
阿姆斯特丹	10℃	17℃	驟雨
雅加達	18℃	34℃	天晴
法蘭克福	12℃	20℃	多雲
日內瓦	12℃	23℃	天晴
里斯本	15℃	24℃	多雲

### 世界各大城市天氣預測

城市	最低	最高	預測
倫敦	12℃	19℃	多雲
馬德里	13℃	27℃	天晴
莫斯科	13℃	23℃	有雨
巴黎	11℃	18℃	驟雨
羅馬	18℃	27℃	多雲
芝加哥	18℃	33℃	天晴
檀香山	23℃	31℃	多雲
洛杉磯	16℃	23℃	多雲
紐約	17℃	28℃	多雲
三藩市	11℃	21℃	天晴
多倫多	17℃	24℃	驟雨
溫哥華	10℃	17℃	多雲
華盛頓	17℃	32℃	天晴