

「畫壇奧林匹克」四歲劉見之破格獲獎 兩港童膺全球最佳畫家

四成半離校智障童受職訓

【本報訊】勞工及福利局局長張建宗昨回覆立法會議員提問時表示，根據教育局資料顯示，過去五年，智障學童學校的離校生中，每年平均約有四成半人接受職業培訓，〇八／〇九學年有二百一十六人，主要到職訓局及社署資助的職業訓練中心接受培訓。

張建宗說，就勞工處為殘疾及智障求職者提供的協助方面，在過去五年，展能就業科平均每年登記的智障求職者約七百三十名，成功就業個案有六百七十宗。以〇九年為例，登記的智障求職者為六百九十六名，就業個案則有六百七十三宗。就業銜接方面，政府部門及職訓局等，亦提供一系列的職業康復、訓練及就業服務。

另外，社署還為殘疾、智障人士提供在此護工場接受職業康復訓練。截至本年三月，社署共提供逾五千一百個服務名額，並會在一〇至一一年增設四百二十個綜合職業康復服務中心名額，為殘疾人士提供一站式的服務，當中包括庇護工場服務及輔助就業服務。在〇九至一〇年度，輪候庇護工場的平時間約為十四個月。

教局擬申請語文基金注資

【本報訊】微調中學教學語言於今年九月在全港中一級實施，並逐年推展至初中階段其他級別，學校將不再分為中、英、中。教育局擬向立法會申請增加語文基金，以提升學生英語水平，並在本月中起為以英語教授非語文科目的教師，提供一個月專業培訓課程。

教學語言政策實施後，每間中學的不同班別，將會有不同科目採用英語授課的數目，學校亦會為學生展開「英語延展教學活動」，達至校本教學語言多元化的目的。所有中學除將全校語文政策納入學校發展計劃外，學校每年須向教育局呈報其「校本初中教學語言計劃」，當局將成立諮詢小組，跟進重點視察事宜，今年年底將有詳細公布。

教育局昨日向全港中學發出通告稱，當局將於今年十二月再次舉辦分區家長講座，讓校長向家長介紹如何因應子女興趣、需要和能力，選擇合適的學校。同時，當局與香港教育學院將在六月中旬至八月底，為以英語教授非語文科目的教師，提供四星期專業培訓並附以十五小時課後支援服務等課程，本周五接受有興趣教師報名。

iPhone 推大學排名軟件



「世界大學排名」QS World University Rankings 昨天公布開發出在 iPhone 應用的程式，使用者可參閱大學的全球、區域化、主題相關排名順序、世界前五百名的學校背景及其聯絡方式，也可自己設定個人化的搜尋方式。使用者可以在 iTunes 免費下載，詳情可參閱 <http://www.topuniversities.com/videos/iphone-app>。

簡訊

馬時亨勉學子勿吸毒犯法

屯門深培中學於五月二十九日舉行中五、中七畢業禮，由前財經事務及庫務局局長馬時亨擔任主禮嘉賓，向畢業生逐一頒發畢業證書，並以「七育導航」為主題，勉勵同學應一生一世切記「五項」一定要做的事：孝順父母、積極堅持、誠實正直、勤奮用功、時常感恩及「兩項」一定不要做的事：不吸毒、不做犯法的事，這樣必定不辜負學校的教學理念：「七育導航」，在「德、智、體、群、美、情、靈」七方面都能有良好培育，成為一個造福社會的有用人才。



▲馬時亨擔任屯門深培中學主禮嘉賓

電子學習計劃接受申請

政府撥款六千八百萬元推行電子學習先導計劃，現接受全港學校申請，獲選學校將於明年二月獲發款項，最遲明年九月實施。香港應用科技研究院將於六月十二日，上午十時至十二時三十分在香港生產力促進局生產力大樓一樓演講廳，舉辦「香港應用科技研究院技術研討會：電子學習之先導」研討會，讓全港有意推行電子學習的中、小學，吸取與會者在電子學習方面的經驗，及共同探索傳統教學環境以外的學習世界，幫助學校構思及推行電子學習試驗計劃。

【本報訊】本港小畫家再次揚威海外繪畫比賽。年僅四歲的劉見之與十六歲的謝愉，擊敗來自二十多個世界及地區隊伍，在有「畫壇奧林匹克」稱譽的國際蒙馬特現場繪畫比賽中，勇奪「全球十大青少年畫家」榮譽。大會評審團讚揚劉見之為「Young Hero of Art」（年輕藝術精英），獲大會「破例」頒予獎項，成為最年輕得獎者。謝愉更「一箭雙鵰」，同時奪得另一大賽中級組「全球總冠軍」。



第二十九屆國際青少年蒙馬特現場繪畫比賽早前在馬其頓舉行，參加者須於一周內，在古城和山區上即場完成作品。

劉見之父親、開辦畫室博藝堂的劉浩昌表示，見之在為期一周的在現場繪畫中，克服天氣及人群等影響，完成多幅繪畫作品。「他較其他小朋友有耐性，可以坐下來畫畫，對圍觀的人亦十分有禮。」劉浩昌說，兒子表現出堅定毅力及對藝術熱誠，大會更首次頒發「全球十大青少年畫家」（十二歲以上）予年僅四歲的見之。

劉浩昌表示，兒子自小喜愛繪畫，隨意執筆繪畫，任何東西都會繪畫，而且作品具原創性，因而獲評委好評。

雖然劉見之年僅四歲，但在國際畫展中已屢次獲獎。早前他憑一幅《老虎》畫作，在第三十八屆捷克利迪策國際繪畫展中，在超過二萬份作品參賽中脫穎而出獲得大獎。最近亦憑不同畫作，奪得土耳其國際繪畫比賽銀獎、波蘭蕭邦繪畫比賽銀獎等等。

二人遠赴蒙馬特現場作畫

另一名得獎者謝愉，同時亦在歐洲另一項大賽摘冠。她在七天內完成九幅風格不同的畫作，包括水彩畫、塑膠彩及炭粉畫作，以不同手法描繪古城街景，奪得「全球十大青少年畫家」。同時，她在四十六個國家和地區、一萬多個作品中，首次為港贏得第十五屆「歐洲斯洛維尼亞青少年繪畫賽」中級組「全球總冠軍」，是歷年獲得最佳成績，比賽主題為「關注傳統服裝及舞蹈本土文化、人與習俗」。

就讀於耀中國際中學的謝愉表示，自小已學習繪畫，在博藝堂習畫約五、六年，喜愛自由發揮、隨意繪畫。她說，是次參加比賽讓她大開眼界，見識到來自世界各地的小畫家，見識不同得獎者的作品，是一個很好的交流平台。

▲年僅四歲的劉見之（左圖）勇奪「全球十大青少年畫家」，成為歷來最年輕得獎者。十六歲的謝愉（右圖）「一箭雙鵰」，同時奪得兩項國際榮譽。受訪者提供照片

赴桂川義教 準教師獲獎

【本報訊】實習記者李溢藍報道：讀萬卷書不如行萬里路，將為人師表的方劍儀身體力行表現了這道理。她曾多次趁暑假到內地義務教學，去年還在本港駐上海經濟貿易辦事處任實習生，有機會參與世博香港館的籌備及宣傳工作。她表示，希望這些經驗，能讓她擴闊學生的視野。

香港教育學院昨天頒發二百二十七項獎學金，總值四百八十萬元。現就讀中國語文教育榮譽學士課程四年級的方劍儀，獲得文綺芬獎學金。她表示，因熱愛中華文化，暑假曾多次到內地擔任義工，如到廣西義教、籌備四川地震一周年探訪等。「廣西的農村孩子就算很渴望上學，父母也無力供他們。在汶川義教，孩子們因地震傷殘，不少更失去父母親人，令我感到香港人實在很幸福。」

離開農村和災區，方劍儀去年暑假亦曾在香港駐上海經濟貿易辦事處當暑期實習生。「駐滬的工作除令我了解香港與內地的經貿關係，亦體驗了上海人的消費模式與香港人差不多，加上人民幣升值，上海人的富裕程度不輸香港。」

擴闊眼界盼未來學生得益

方劍儀還負責上海世界博覽會香港館的籌備及宣傳工作，工作包括向遊客介紹香港館的設計概念，展館模型及圖片故事等。「不說不知，原來香港人日常用的八達通，在世界還不算普及，我們已是最大人使用這類智能卡的地方。」她表示希望將這些經驗帶給未來的學生。

體育教育榮譽學士課程一年級生梁寶心是香港柔道隊代表，昨天獲體育育才獎學金及張氏慈善基金獎學金。梁寶心打了九年柔道獲獎無數，她選擇將精力投放在運動上，讀書變成第二位，但她無悔當初決定：「運動讓我找到今日的成就，給了我自信，亦證明不一定要讀書才能成功，我現在目標是取得本港亞運柔道代表資格。」但她笑言每到考試時也要加倍溫習。

語文教育榮譽學士課程四年級生關佩仙則獲恒生銀行社會服務獎學金。去年她遠赴英國約克大學修讀一年



▲（左起）方劍儀、梁寶心和關佩仙獲發學院頒發獎學金。本報攝

課程，主修語言，副修教育。她說，當地實施的小班教學非常成功，一班有五位教師及教學助理，每人照顧約五名學生，教師能因材施教，學生亦能透過小組活動，靈活地學習英語。她與另外三名教院同學於今年設立社會學會，希望能將社會議題帶入教院與學生們討論。



▲陳維安（右）昨日出席青年交流會，與青年討論免息審查貸款計劃。本報攝

陳維安與學生談貸款計劃

【本報訊】大學生拖欠貸款問題嚴重，政府正進行首階段檢討諮詢。教育局副局長陳維安昨日出席「青年交流會」，與六十名青年討論免息審查貸款計劃。有學生建議畢業後才開始計算貸款利息，避免讓初出茅廬的大學生債台高築。由於大學生欠錢不還的情況日益嚴重，政府首階段檢討已於三月十五日展開，本月十五日結束。此次檢討旨在改善計劃的運作，範圍包括利率及還款安排、課程數目及種類等，並會研究措施改善拖欠還款情況。

陳維安昨日出席「青年交流會」時表示，貸款計劃範圍越來越廣泛，截至去年，每年受惠學生二萬三千名，借出總款額達九十億，但仍有一萬三千人拖欠貸款，涉及款項六億元。嶺南大學

謝同學表示，大學畢業後，如繼續進修需轉換貸款計劃時手續過於複雜，又建議畢業後才開始計息。

陳維安回應稱，會考慮簡化程序，並更新學資處電腦系統以提高服務水平。當局亦會考慮還款數額隨畢業後薪酬提高而遞增。由於三項貸款中，「擴展的免息審查貸款計劃」屬於拖欠重災區，有學生提議將之與其他兩項貸款分割開來，但陳維安表示需全盤考慮。

學資處現共管理三項免息審查貸款計劃，港府計劃研究控制免息審查貸款計劃的申請人數和貸款額，考慮剔除備受爭議的一點五厘風險利率，並為提早清還貸款人士提供額外利率優惠，鼓勵有能力還款人士盡早還款等。

浸大獲資助研製人參防癌藥

【本報訊】實習記者張淑晴報道：人參不單可養生，更可防癌，浸會大學中醫藥學院教學部副主任姜志宏研究人參治癌十多年，他的國際研究小組近日獲美國國立衛生研究院撥款近百萬美元（近八百萬港元），研究將人參中的防癌藥物質抽出，提煉成更具藥效的防癌藥物，研究預計四年後完成。

姜志宏的研究小組由香港浸會大學、美國華盛頓大學和休斯頓大學學者組成，主題為「紅參提取對肺癌的化學預防」，姜志宏的研究部分約需要三十八萬美元（近二百萬港元）經費。他表示，這次研究主要目的是查明「人參皂苷」中有效預防肺癌成分的化學結構，設計出提煉「人參皂苷」不同化合物的方法，並通過動物實驗研究這種化學成分被人體吸收後，是如何在人體內發揮作用及排出體外。

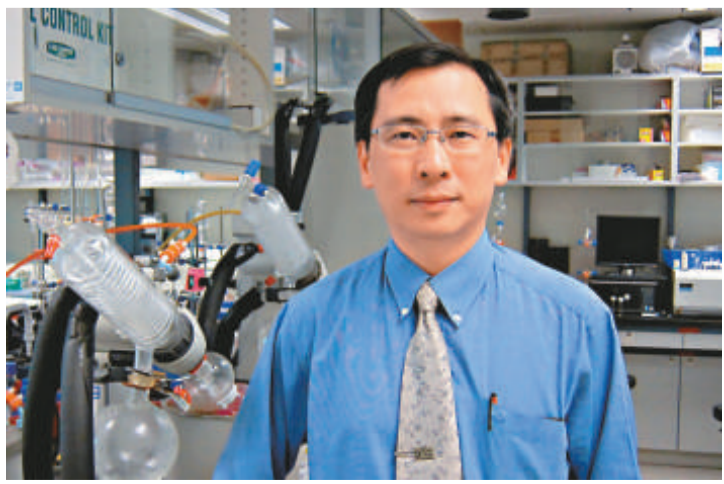
參茶參湯防癌效果有限

「人參皂苷」是人參中的一種合成化合物，具多種功效，其中已知的成分「皂甙RC」具有抑制癌細胞的功能，「Rb2」、「CK」及「Rg3」等成分則與抑制癌細胞的增生和轉移有關。

人參皂苷亦被用於免疫反應、壓力、動脈硬化、高血壓、糖尿病以及中樞神經系統反應的研究。

姜志宏笑說，坊間盛行的喝參茶、參湯都能夠預防癌症，因為在沖泡、燉煮人參的過程中就能夠將「人參皂苷」提取出來，只不過以這種方式提取的皂苷濃度十分有限，預防效果也大打折扣。而目前「人參皂苷」中各種預防癌症的成分，都無法單獨提煉出來，「這次研究需時四年，一旦研究成功，人類在預防肺癌的路途上將會有一步跨越性的一步。」姜教授認為，人參是國際上最廣為人知的中藥之一，他們關於人參的研究能獲世界上最大的醫學研究及資助機構的撥款批准，將展示出中藥在疾病預防方面的特有優勢，也體現出香港中藥研究的特色和實力。

姜志宏在人參藥性及中藥研究上已經有十幾年的經驗，曾成功發現人參皂苷在對抗腫瘤方面的效用和毛冬青在消炎方面的活性成分。在世界各地，人參被當做補品食材，甚至處方藥被人們食用，針對人參皂苷的研究也引起了很多人的關注。美國人參年銷售額超過三億美元，佔有草藥市場的一成五至兩成，是美國消費者最常用的中草藥之一。



▲姜志宏有關人參防癌的研究，近日獲美國國立衛生研究院資助

▲是次研究主要針對紅參提取對肺癌的化學預防