

港大慶典風波 查無外力干預

警無禁錮任何人 發現學生挑釁行為

香港文匯報訊(記者 林裕華)香港大學調查「8·18」百周年校慶典禮風波的小組昨公布報告，強調無證據顯示校方「權貴獻媚」，也沒有外來力量包括特首辦及中聯辦干涉典禮安排，警方更沒有非法禁錮任何人。小組成員「踢爆」，指控被警方推入梯間非法「禁錮」的港大學生李成康，當日鏡頭後在梯間挑釁警方，更向警員拍照，認為學生的行為難以指控成立。不過，報告認同典禮的保安安排存有漏洞，建議改善與警方的溝通。

小組共有8名成員，包括律師黃嘉純、港大法律學院院長陳文敏、1997年港大學生會主席王振星、2名校務委員會成員張博賢和文均非等。經過5個月調查後，小組發表長達152頁的報告，小組召集人黃嘉純表示，無證據顯示校方「權貴獻媚」，亦沒外來團體包括特首辦及中聯辦干涉典禮安排，發生「風波」的主因是校方行政失誤，例如決策沒集體參與、各單位不知相互工作，引起外界誤以為港大失去自主權。

無學校「獻媚」證據

典禮當日，李成康及2名學生曾在梁錫瑀樓被警員推入梯間，學生指控警方「非法禁錮」，且人身安全受威脅。但報告認為，由於警方及學生都未能提供細節，故不作定論，但小組成員陳文敏「爆料」指，調查中發現學生在梯間的行為挑釁，李成康曾用相機放在警員面前拍照，又問警方：「為甚麼不作聲？是否扮學警雄心？」亦有學生說：「影面不好玩，不如影他們的號碼。」調查中李成康承認說過

這些話，陳文敏表示，這些說話與學生說當時很害怕出現重大落差，而當時梯間其中一門一直開啟，亦沒有不准任何人離開，「非法禁錮」難以成立。

協調不足溝通出現問題

不過報告認為，當日警方對李成康等學生不合理使用暴力，表示遺憾，但黃嘉純認為港大亦有責任，因校方無優先處理及重視保安安排，且沒成立委員會統籌，僅由初級或中級人員負責，在未有充分準備與警方協調下，導致溝通出現嚴重問題。報告指港大應繼續邀請政要到訪，建議校方定期檢討管理問題及禮儀規格，澄清各行政單位的角色及關係。

港大校長徐立之及港大校務委員會主席梁錫鴻，均讚揚各參與籌備典禮的職員盡心盡力。而被指「鏡頭前做戲」的李成康對報告未感滿意，認為報告未能解釋所有疑問，例如沒明確交代校方與警方討論當日保安安排，到底是警方主導，還是校方主導。



黃嘉純指出，根據閉路電視及小組調查，認為警方並無非法禁錮學生。香港文匯報記者曾慶威攝



調查報告指典禮保安安排有漏洞，校長徐立之(右)及教務長章永康要負上主要責任，但毋須處分。香港文匯報記者曾慶威攝

主要結論及批評

- 無證據顯示港大向權貴獻媚，事件主因行政失誤，令外界誤解。
 - 無證據顯示外來團體包括特首辦及中聯辦干涉典禮安排或施壓。
 - 港大沒優先處理及重視典禮保安安排，僅由初級或中級人員負責，未有充分準備與警方協調下，致溝通出現問題。
 - 港大籌辦活動的組織鬆散及欠明確程序。
 - 港大沒有設立委員會統籌，各單位溝通有嚴重問題。
 - 小組對梁錫瑀梯間事件，警方使用不必要和不合理武力把學生推入梯間，表示遺憾。
 - 校長徐立之及教務長章永康要負上主要責任，但公開報告等同被公開譴責，且不涉及誠信問題，故不懲處。
- ### 主要建議
- 港大應繼續邀請政要到訪。
 - 檢討管治和管理問題，釐清各行政單位的角色與關係。
 - 制訂及檢討禮儀規格。
 - 為所有主要活動作風險評估。
 - 讓和平示威得以順利舉行，確保有關貴賓看到和聽到示威者訴求。
 - 審視校園保安。
 - 改善應變機制。
 - 學生應有公平機會參與籌備主要活動，但學生亦要負起必要的責任。
- 資料來源：港大百周年校慶典禮檢討小組 製表：香港文匯報記者 林裕華

徐立之否認有錯 願接受批評

香港文匯報訊(記者林裕華、羅敏文)香港大學百周年校慶典禮檢討小組報告批評，校長徐立之及統籌典禮的教務長章永康要為是次「風波」負上最大責任，但由於事件不涉及誠信問題，加上接納調查報告等同「公開譴責」，毋須再作懲處。徐立之否認在事件中有錯，承認只是做得不足，但不應斤斤計較誰要負上責任，故願意接受報告批評。

報告促釐清行政單位角色

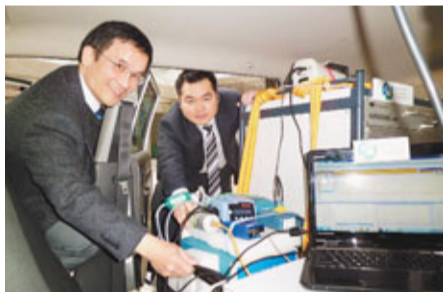
報告指大學應檢討管治和管理上的問題，以釐清不同行政單位的角色與關係，以及提高管理系統的功能、透明度和問責性。報告又要求大學特別要釐清「高層管理團隊」成員的角色，以及校長和有關團隊與校務委員會之間的關係。報告又指大學檢討時應考慮如何增強管理人員的問責性和防止推卸責任，避免因下放權力而出現推卸責任，而大學亦要研究促進管理人員的合作，並要處理「各自為政」心態的惡化問題。

校長不希望斤斤計較責任

徐立之表示，願意接納報告的批評，但強調在事件中沒有做錯，只是做得不好、思考不足，但不希望斤斤計較誰要負責。他形容心情沉重，希望日後有新規和指引讓職員跟從，但不希望職員因而按章工作，抱着「少做少錯，不做不錯」的態度，否則港大便無前途。

城大研車輛廢氣一站式檢測

香港文匯報訊(記者 劉景熙)香港空氣污染嚴重，車輛排放的廢氣，是市區路邊空氣污染的主要成因。城市大學能源及環境學院成功研發全港首套「行駛車輛廢氣追蹤測試系統」(OPCAS)，除能「一站式」檢測有機化合物、懸浮粒子、氮氧化物等不同類型污染物外，更能在實際路面情況下，識別及追蹤出在路面行駛中，少數廢氣排放超標的車輛，以作跟進甚至執法。城大指有關系統成本只需200萬港元，只及外國廢氣測試系統的1/10，現正與工業界及政府部門商討，研究將之推廣應用。



城大公布研究成果「行駛車輛廢氣追蹤測試系統」。香港文匯報記者劉景熙攝

檢測化合物懸浮粒子等

負責研發的城大能源及環境學院助理教授寧治介紹指，OPCAS主要由8個部件組成，包括分析儀器、攝影鏡頭及衛星定位儀等，全套裝置成本近200萬港元。它可安裝在普通車輛上，兩者合體為「廢氣偵察車」。便能持續追蹤路面行駛中目標車輛如貨車、小巴，經由車頭的廢氣收集管道，把樣本傳送至車內的儀器，1至2分鐘內可完成分析，分析範圍包括揮發性有機化合物、微細懸浮粒子、氮氧化物、黑碳等物質。

寧治又指，傳統的廢氣檢測系統他們各

有不足，部分只能測試個別污染物，或採樣後要數天時間作分析，亦有要求車輛駛入指定檢測中心才能作測試等，新系統可望大大提升效能。而該系統的研究成本約為200萬港元，比較現有系統需要數百萬美元便宜多達9成。

是次系統應用了多款「現成」的分析儀。寧治指，研發團隊其中一項重要工作是編寫程式，統一各儀器的運算反應，確保分析準確度，「現時準確度已超過9成，誤差率維持在1%至5%左右。」城大能源及環境學院院長陳仲良則指，系統研發時已有業界參與，現正計劃申請專利，同時校方又正與環保署商討合作，將技術應用於教育層面，如讓學生登上「廢氣偵察車」作實地觀察等。

寵物中藥保健品蘊商機

香港文匯報訊(記者 歐陽麗珠)港人生育少及人口老化，愈來愈多市民選擇養寵物作伴，更對寵物呵護備至，視如己出，令寵物服務行業迅速增長。有商戶看準商機，首次引入專為貓狗而設的中藥保健品，率先開拓寵物中藥市場。業界人士相信本港寵物服務市場發展越趨多元化及專門化，商機無限。



寵物節昨開幕，寵物食品攤位門庭若市。香港文匯報記者歐陽麗珠攝

第7屆寵物節昨開幕

第7屆寵物節昨日揭幕，全場有96個展商參與，寵物食品、美容、衣服、甚至住宿，包羅萬有。業界透露，現時約有15萬港人飼養寵物，較兩年前增加20%，業界的銷售額每年遞增。

經營寵物保健品及食品批發的萬士博總經理方心如表示，主人對寵物的健康愈來愈重視，該公司的保健食品銷售量由2007年全年300箱上保至去年的1,300箱，增幅3倍多。針對本港天氣潮濕，寵物易有皮

代理美國寵物食糧的利農有限公司經理陳小姐表示，寵物主人過往以廚餘餵養寵物，但目前已選擇優質寵物食糧。該公司的寵物食糧由14年前每年賣出70萬磅，增至去年年售470萬磅。

誤用薄血藥致死 屯院指醫生無錯

香港文匯報訊(記者 陳寶瑤)一名患有急性心肌梗塞的男病人，去年因暈倒送入屯門醫院，被錯誤處方通血管藥物，其後腦出血死亡。

屯門醫院昨發表調查報告，指病人入院當日，顱內滲血的情況並不明顯，單靠檢視電腦掃描的膠片影像難以察覺，調查委員會認為當天負責的急症室醫生和另外兩名有份作臨床診斷的醫生的決定符合專業水平，建議醫院日後處理危急個案時，應同時檢視傳統掃描膠片和電腦數碼影像，並及早徵詢當值放射科醫生對電腦掃描的結果。

病人顱內滲血不明顯

屯門醫院成立的調查委員會，完成調查向腦出血男病人處方薄血藥致死的事件。報告

指出，病人入院時的顱內滲血情況不明顯，醫生單靠檢視電腦掃描膠片，難以察覺滲血，報告未有交代責任問題，指檢視傳統電腦掃描膠片是現行做法，當日負責的急症室醫生及兩名內科醫生，臨床決定及診斷符合專業水平。

建議盡快推行無片化

調查委員會建議盡快推行病房「無片化」，以電腦數碼影像取代膠片，醫生在處理高危個案時，除了檢視傳統掃描膠片影像，亦應對照電腦數碼影像。有心臟病紀錄的病人如果頭部受傷入院，需要由放射科醫生覆檢掃描結果才可處方薄血藥，院方並且要知會病人家屬，講解使用通血管藥物的潛在風險。

濫用咳藥水 可永久損腎及肌肉

香港文匯報訊(記者 謝雅實)濫用咳藥水後果不堪設想。最新一期《香港醫學雜誌》研究顯示，葵涌醫院及瑪麗醫院曾有3名病人因濫用咳藥水，而患上橫紋肌溶解症，尿酸嚴重流失，有機會破壞中樞及周邊神經系統，以及白血球增多。若情況持續，會令腎臟及肌肉永久受損，嚴重影響身體機能，甚至有機會致命。

《香港醫學雜誌》研究顯示，曾有一名32歲的男病人，因精神混亂及四肢不協調入院，醫生確診他患精神分裂症。同時，患者濫用多種藥物，包括酒精、氯胺酮及咳嗽片

劑等，導致白血球增多及尿酸流失，幸好患者及時接受鹼性利尿治療，病情在1星期後受控。另一名31歲患有妄想症男病人，因濫用咳藥水缺乏尿酸而入院，確診腎臟受損及患上肌紅蛋白尿症，期間患者的紅細胞體積異常增大，經靜脈注水及維生素補充劑治療後，情況才有改善。最後一名男病人29歲，因精神混亂及四肢僵硬多次入院，醫生發現他有精神分裂症病史，及有濫用咳藥水習慣，並經常出現發熱、白血球增多及尿酸缺乏，最初被診斷為「抗精神藥物惡性症候群」，遂以尿酸補充劑治療，控制病情。

深水埗藥店烏龍 「凌霄花」服後心悸

香港文匯報訊(記者 文森)深水埗欽州街一間中藥材零售店昌記藥行疑將帶毒性的「洋金花」誤標為「凌霄花」，一名27歲中國籍男子服用該店出售的「凌霄花」後，出現與抗膽鹼能中毒相符的病徵，包括心悸及瞳孔放大，到伊利沙伯醫院接受治療後，現時情況穩定。衛生署呼籲，購買該店「凌霄花」的市民，立即停止服用。

衛生署發言人表示，雖然臨床診斷仍有待化驗結果作實，但目前流行病學資料顯示，事件很可能源自「洋金花」被錯誤標示為「凌霄花」。該署昨午到昌記藥行進行調查，店內所指的「凌霄花」，外觀上與「洋金花」相似，有關藥材於3年前購自一本地批發商。除了售予該名病人外，並無把藥材售予其他顧客。

東涌元朗候鳥屍含H5N1

香港文匯報訊(記者 文森)上周一分別在東涌元朗東路海堤灣畔公園檢走的游隼及元朗後賢坊遊樂場檢走的紅嘴鵲屍體，經多

項測試後，昨日證實對H5N1病毒測試呈陽性反應。漁護署將會繼續巡查本地活禽農場，確保業界採取適當措施預防禽流感，並提醒市民注意個人衛生，避免接觸野鳥或活禽，不慎接觸禽鳥後須立即洗手。

兒童腦電圖 屯院涉濫用

香港文匯報訊(記者 謝雅實)腦電圖可協助醫生診斷患者病情，惟最新一期《香港醫學雜誌》研究指出，屯門醫院兒科部門的兒童腦電圖有濫用問題，在109宗使用腦電圖青少年個案中，44%屬於不正確或不必要使用，當中66%未有提供足夠理據支持使用腦電圖。研究認為，若醫生濫用腦電圖，或會令診斷結果出現偏差，建議有關部門向醫生講解使用指引，以及加強醫生教育。

86%由非專科醫生轉介

研究於2009年12月至2010年2月期間，對109宗進行腦電圖、患者年齡未滿18歲的個案作分析。結果發現，86%個案由非專科醫生轉介。44%個案屬不正確或不必要使用腦電圖，當中有50%個案將腦電圖用作診斷眩暈，甚至有4%個案的使用原因不明，66%個案在欠缺理據下濫用腦電圖。只有28%屬正確使用，有助診斷或臨床治癒。

不過，研究顯示，屯門醫院兒童腦電圖服務的輪候時間，高達85%輪候人士在2星期內可使用服務，95%的輪候時間少於4星期，達至腦電圖輪候時間的目標。研究指出，醫生濫用腦電圖或會令診斷結果出現偏差，認為服務被濫用，或與醫生對使用腦電圖的準則存有誤解所致，建議有關部門透過教育方式，向醫生講解有關使用指引，以提升服務效益。