

巴西議員公事包突跌出女性紅底

巴西國會驚現令人臉紅心跳的女性內褲！該國《環球報》報道，國會本月15日表決網絡罪案法，5名議員趕着進場時，其中一人無意中從公事包掉出兩條內褲，後來一直無人認領，保安人員已於周三將其焚毀，以免造成更多尷尬。據報兩條內褲為白色和紅色，尺寸「有點大，但並非丁字褲」。

據報一名保安發現內褲後，將它們踢向垃圾桶處，副議長發現後小心翼翼地撿起，又擔心被閉路電視拍到，就極速塞進自己口袋，後來交到失物認領處。消息外洩後在巴西社交網站瘋傳，迫使當局「毀屍滅跡」。

專業小丑出身的議員席爾瓦表示，有同僚向他展示這些內褲，他猜到失物主人是誰，但不便透露，因不可以對同僚太殘忍。執政工黨領袖馬亞表示，這一定是對某人的惡作劇。



■法新社/路透社

澳羊群飛墜公路撞車屍橫遍野



澳洲墨爾本西部發生罕見羊群飛墜公路意外！前晚9時，一輛載有400隻羊、以時速100公里行駛的貨車，在環城公路轉彎時翻側，羊群如雨飛墜到橋下的王子高速公路，撞向兩輛行駛中的汽車(見圖)，大量羊隻死亡，幸無人受傷。

被羊群擊中車輛的司機猶有餘悸：「我看見牠們像灰塵般紛紛跌在我們頭頂。我們大叫，立即剎車。我的車沒了，但那些羊，我為牠們難過，太可怕了。」當局昨日開始清理羊屍。

■法新社/澳洲廣播公司/澳洲《先驅太陽報》

fb女總監教路：哭上頂峰

籲勿怕落淚 做回真實自己



桑德伯格坦言不相信從周一到周五都要做個專業人士，其餘時間才能做回自己。資料圖片

有說眼淚是女人最厲害的武器，但在職場上哭哭啼啼，可能有損事業前途，facebook(fb)女營運總監桑德伯格則大唱反調，認為OL在辦公室不要怕落淚，甚至透露眼淚是她的成功因素之一。她建議，女性應忠於個人情感、做回真實的自己，而非仿效男性般板着臉工作。

42歲的桑德伯格是矽谷少數女性高層管理人員之一，亦是fb成功的關鍵角色。她近日在哈佛商學院演說，為畢業生提供職場建議，透露她在矽谷成功之道及如何在職場上應對性別議題。她說：「我曾在公司哭泣，也曾告訴別

人我在工作時哭過……我盡量展現本色。」

研究：哭不會影響工作

桑德伯格透露，會與同事談論自己的希望與恐懼，也問他們有何期望、害怕什麼等等。她稱會誠實面對自己的優點和缺點，也鼓勵別人這麼做。她坦言「不相信從周一到周五都要做個專業人士，只能在其餘時間才能做回自己」。

她的理論或許不無道理。根據美國知名作家克里默著作《自然而然的情感宣洩》，在多數案例中，流淚不會影響工作表現，在某些情況下表達情緒，更可被視為珍貴特質。

fb「推廣帖子」用戶付費買「讚」

facebook「讚好」也能買！fb前日推出備受爭議的「推廣帖子」服務，用戶或商家只需支付5至75美元(約38.8至582港元)不等，即可保證近況更新被指定數量用戶看到。

fb昨日在官網上載短片介紹稱：「當專頁發布更新時，目前僅限『讚好』者看見，但『推廣帖子』可增加讀者人數，是接觸更多『讚好』用戶和朋友的簡單快捷途徑。」任何超過400人「讚好」的專頁，都可使用新服務，但多少用戶看到似乎沒定，相信是根據專頁本身「讚好」數量而定。用戶也可指定受眾類別。

另外，fb昨日再受到疑是黑客組織「匿名者」發動的攻擊，美國以至新加坡都有用戶稱，於香港時間昨晨8時至11時無法登入。

■《每日郵報》

男女都會哭 只要不假

以往女性認為在職場哭泣令人羞愧，並對此感到內疚，認為這會阻礙晉升。不過克里默調查發現，有41%女性承認曾在工作時落淚，男性則有9%，可見無論在職場哪個階層，男女都會哭，推翻這會危害事業的成見。然而桑德伯格指出，要分辨真情流露和博取同情的淚水，警告學生不要假哭。

■《每日郵報》

美人魚終遇王子



丹麥哥本哈根名勝美人魚雕像(下圖)，近百年來一直坐在赫爾辛格海港的石塊上，盼望着王子到來，今天，她終於如願以償，等到姿勢相似的「王子」在對岸豎立(上圖)。王子像由雕塑家埃爾姆格倫及德拉格桑特操刀，造價300萬丹麥克朗(約387萬港元)。法新社



人類愈來愈懶 2030年患癌飆75%

國際癌症研究所警告，隨著發達國家生活方式愈來愈懶散，2030年全球癌症發病率將暴增75%，發展中國家如印度、巴基斯坦和某些非洲國家，隨着生活質素提高，更可飆升90%。

研究人員分析2008年184國疾病數據後指出，乳癌、前列腺癌和腸癌等，都與發達國不健康生活方式有關。據預測，全球癌症患者將由2008年1,270萬人增至2030年2,220萬人，食用加工或垃圾食品導致肥胖、缺乏運動及頻繁吸煙皆為主因。

■英國《太陽報》

慶祝中國東南大學建校110周年

站在新的起點·邁向國際前列



東南大學

坐落於歷史文化名城南京的東南大學，是中央直管、教育部直屬的全國重點大學，是我國「985工程」和「211工程」重點建設的大學之一。

百年辦學歷史悠久。素有「學府聖地」和「東南學府第一流」之美譽的東南大學，是我國最早建立的高等學府之一，其前身是創建於1902年的三江師範學堂。1921年經近代著名教育家秉文先生竭力倡導，以南京高等師範學校為基礎正式建立東南大學，成為當時國內僅有的兩所國立綜合性大學之一。1928年學校改名為國立中央大學，設理、工、醫、農、文、法、教育七個學院，學科之全和規模之大為全國高校之冠。1952年全國院系調整，學校文理等科遷出，以原中央大學工學院為主體，先後併入復旦大學、交通大學、浙江大學、金陵大學等校的有關系科，在中央大學本部原址建立了南京工學院。1988年5月，學校復名為東南大學。2000年4月，原南京鐵道醫學院、南京交通高等專科學校與東南大學合併組建新的東南大學，南京地質學校併入東南大學。目前，學校佔地面積5880畝，建有四牌樓、九龍湖、丁家橋等校區。110年來，雞籠山(北極閣)下蒼勁的六朝松見證着這裡日新月異的變化。

優良傳統積澱深厚。東南大學不斷探索辦學、育人之道，積澱了深厚的優良傳統。從兩江優級師範學堂「嚼得菜根，做得大事」的理念，到「民族、民主、科學」的高尚精神；從國立東南大學「止於至善」的校訓，到國立中央大學「誠、樸、雄、偉」之學風，到南京工學院「嚴謹、求實、團結、奮進」的校風，百餘年來，東南大學為發展科學、振興中華而自強不息、追求卓越的奮鬥精神，激勵着每一個東大人去創造輝煌的業績。

人文薈萃大師雲集。經過一百多年的創業發展，如今的東南大學已成為一所以工科為主要特色，理學、工學、醫學、文學、法學、哲學、教育學、經濟學、管理學等多學科協同發展的綜合性、研究型大學。全日制在校生29000餘人，其中研究生13000餘人，另有在職碩士研究生3100餘人。學校大師雲集，中國科學院院士、中國工程院院士11人，專任教師近2500人，其中正、副教授1800餘人，博士生指導教師近600人，碩士生指導教師1300多人，國務院學位委員會委員2人，國務院學科評議組成員12人，國家「千人計劃」17人，「長江學者獎勵計劃」特聘教授、講座教授30人，國家級教學名師獎獲得者5人，國家傑出青年科學基金獲得者25人，國家「十二五」863計劃領域專家5人，人事部「百千萬人才工程」國家級人選17人。

辦學水平穩居一流。目前，學校設有29個院(系)，擁有75個本科專業，29個博士學位授權一級學科點，49個碩士學位授權一級學科點，23個博士後科研究流動站，5個一級學科國家重點學科(涵蓋15個二級學科)，3個國家重點實驗室，4個國家工程技術研究中心，1個國家專業實驗室，10個教育部重點實驗室，5個教育部工程研究中心，並以此為依托形成了一批重點科研基地。在教育部學位與研究生教育發展中心2007-

2009全國學科評估高校排名中，東南大學有5個學科進入全國前5名，其中生物醫學工程學科位列全國第1位，交通運輸工程位列第2位，建築學和藝術學均位列第3位，土木工程位列第5位；另有電子科學與技術、儀器科學與技術、信息與通信工程、公共衛生與預防醫學、電氣工程、動力工程及工程熱物理等6個學科進入全國前10名，高水平學科數量位居全國同類高校前列。東南大學已有工程學、材料科學、數學、物理學、化學、臨床醫學和計算機科學等7個學科進入ESI學科排名全球前1%。

教育育人才輩出。在長期的辦學實踐中，東南大學堅持「育人為本」的辦學理念，着力培養學生的創新精神和實踐能力。學校在堅持「重基礎、重實踐、重素質」本科教育教學傳統的基礎上，進一步提出「卓越化、國際化、研究型」本科教育教學的新境界。東南大學是教育部、中國工程院聯合實施高等工程教育改革試點的十所高校之一，是教育部「卓越工程師教育培養計劃」首批實施高校。學校共有23個專業入選國家特色專業建設點，40門課程入選國家精品課程。2007年起，學校連續開展了「國家建設高水平大學公派出國留學項目」的選拔和推薦工作，共派出研究生583名，其中攻讀博士學位有243人。學校積極開展廣泛的國內外學術交流，大力推進聯合辦學，已與英國劍橋大學、美國馬里蘭大學、里海大學、瑞士聯邦蘇黎世高工、日本東北大學、德國慕尼黑工業大學、烏爾姆大學、澳大利亞蒙納士大學、法國雷恩第一大學等30多個國家及地區的100多所大學和研究機構簽訂了合作交流協議。目前有來自100多個國家的留學生1200餘人，其中81%為學歷生。在職的碩士和博士留學生約300人。多年來，東南大學一批又一批優秀畢業生走向社會，飲譽世界。今年，曾在南京工學院(東南大學前身)建築系經歷本科、碩士階段學習8年的王澐，堅持以本土傳統文化為根基的設計理念，成為中國人當中的第一個獲得有建築諾貝爾獎之稱的「普利茲克獎」。

科學研究蜚聲中外。東南大學以「科教興國」為己任，圍繞國民經濟和社會發展的重大需求，積極開展基礎研究、應用基礎研究和國家戰略高技術研究，已成為在國內外具有較大社會影響力的高新技術研究和輻射的重要基地。2011年，科研經費達12.19億元；申請專利3893項，授權1864項，其中發明專利申請1249項，授權434項，均位居全國高校前列。近年來，學校的科學研究突破了一系列關鍵技術，相繼產生了一大批具有自主知識產權的高新技術成果。如移動通信國家重點實驗室尤肖虎教授及其團隊歷十年協同攻關，使這裡成為新一代移動通信技術的發源地，成功實現在移動通信這一高科技領域能夠和世界發達國家「同台競技」的戰略目標，並榮獲2011年度國家技術發明獎一等獎。

今日的東南大學正秉承百年優良傳統，踐行「止於至善」校訓，按照「開拓創新、爭先先進」的跨越式發展思路，凝心聚力，集成創新，團結奮進，堅持快速發展、特色發展、內涵發展、和諧發展，力爭在2020年前後建設成為國際知名高水平研究型大學，2035年前後躋身世界一流大學行列。

東南大學香港校友會