

全球藝術品市場交投持續熾熱，在美國紐約蘇富比秋季拍賣會，畢加索的著名裸女「雙面畫作」《浮華》(La Gommeuse)及梵高的《陰晴不定天空下的風景》(Landscape Under a Stormy Sky)成為全場焦點。其中《浮華》由一名瑞士畫作經銷商以6,745萬美元(約5.23億港元)投得，超出原先預計的6,000萬美元(約4.65億港元)，成為拍賣會當天最高交易。



《浮華》表面是裸女(右)，背面則是畫作經銷商人的裸體(左)。網上圖片

畢加索裸女「雙面畫」5.2億拍出

《浮華》是畢加索在1901年「藍色時期」的創作，當時他的作品以陰鬱的藍色與藍綠色為主要色調。這也是一幅「雙面畫作」，表面是裸體舞女，不過2000年畫作被修復時，發現它背面隱含另一幅作品，描繪對象是畢加索畫作經銷商馬納克的裸體，更有標註明作品是為馬納克而畫。美國富商科克1984年以300萬美元(約2,325萬港元)購入《浮華》，今次拍賣會

放售，大賺一筆。
梵高風景畫4.2億成交

《陰晴不定天空下的風景》則是梵高於1889年創作，描繪烏雲下的草原風景，是梵高最著名畫作《星夜》前兩個月完成的作品。《陰晴不定天空下的風景》以5,401萬美元(約4.2億港元)成交，價格是估計之內。拍賣會還推出已

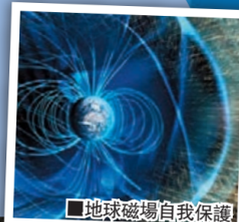


梵高《陰晴不定天空下的風景》

外122件珍藏品，以及其他印象派名家如莫內、抽象主義畫家馬列維奇等名作。會方表示，前晚的拍賣收益共3.07億美元(約23.8億港元)，好過預期。
■《華爾街日報》/法新社/美聯社/《衛報》

NASA: 太陽風颳走火星大氣

火星大氣層異常稀薄之謎終於解開，美國太空總署(NASA)前日公佈最新發現，指火星過去擁有濃密的大氣，但因欠缺磁場保護，太陽風能直達火星大氣，帶走大量物質，使當地空氣大量流失。
NASA前年發射的「火星大氣與揮發演化」(MAVEN)探測器，去年9月進入火星軌道，收集火星大氣成分的數據，經歷6次太陽風暴，今年3月的一次更明確發現火星大氣流失。項目研究員哈萊卡斯表示，地球磁場保護地球免受大量太陽粒子撞擊，火星的大氣卻完全暴露於太陽風，其高層大氣因此產生作用，大量物質脫離並進入太空。
科學家推算火星每秒流失約100克大氣，若遇上太陽風暴，流失的速度更加快10至20倍。日積月累之下，火星現時大氣厚度僅及地球不足1%，96%成分是二氧化碳，過去溫暖潮濕的氣候亦不復見。科學家亦不排除火星曾有過類似地球的磁場，但在其核心冷卻後逐漸消失。
NASA科學任務部門副主任格倫斯菲爾德指，研究顯示火星曾有濃厚的大氣，加上液態水存在，有可能孕育過生命。
■路透社/法新社



地球磁場自我保護



太陽風颳火星

朱仔「一家三口」合照曬恩愛

即將榮升父親的社交網站facebook(fb)創辦人朱克伯格，向來與美籍華裔妻子恩愛非常。兩人早前為《名利場》雜誌拍攝照片，由著名美國攝影師萊博維親自操刀。朱克伯格在自己的fb專頁上載其中一幅恩愛合照，並寫下愛的宣言，羨煞一眾網民，引來逾70萬個讚好，不少人更留言祝福。
照片顯示朱克伯格從後抱着腹大便便的妻子，兩人面露笑容，幸福滿溢。他寫道：「我愛她的表情，既熱切又和藹，強烈而充滿愛意。」
■《每日郵報》



溫馨擁抱

食肉欠環保 研究倡食蟲

食蟲目前仍屬小眾喜好，但英國廢物與資源行動計劃(WRAP)前日發表報告，指肉類生產對環境破壞較大，建議推廣藻類及昆蟲等含蛋白質的替代品，減少依賴肉類，以保護環境。
報告預料2050年全球肉類消耗量較現時增長76%，但牲畜排放大量溫室氣體，當中以肉牛放牧對環境影響最大。WRAP警告，農業用地的開發將於2020年達到極限，必須為蛋白質攝取尋求代替品，情況才能改變。
報告研究多種具潛力的代替品，指出昆蟲、海藻、微藻類及人造肉等食品蛋白質同樣豐富，其中昆蟲的蛋白質消化率高達86%至89%，營養價值豐富。這類食品的碳排放明顯較少，人造肉排放的溫室氣體更較飼養牲畜少96%。
■《衛報》



研究倡食蟲

噴射人仔住A380飛天

有否想過不依靠飛機都可以翱翔天際？來自瑞士和法國的飛行愛好者羅西與雷費，利用自製的噴射飛行背包，成功與阿聯酋航空一架A380巨無霸飛機一起在迪拜上空飛翔。
■《每日郵報》



天空翱翔

信眾捐款減 日三成寺院瀕關閉

日本禪宗佛教傳統深厚，7.7萬間寺院散佈全國各地，但因鄉郊人口持續減少，加上社會世俗化，不少郊區或小市鎮寺院的參拜人數及捐款正急劇減少，預料未來25年約有2.7萬間寺院關閉，令當地佛教面臨存亡危機。
著有《寺院消滅：消失的鄉郊與宗教》一書的鶴岡秀德直言，日本社會以為僧人生活無憂，但這實際上僅限於東京及大阪等大城市。他解釋鄉郊居民大量遷移到城市，使寺院失去賴以生存的信眾，不少僧人要兼職幫補，寺院才能勉強支持下去。此外，有意投身宗教的人愈來愈少，令寺院出現人手荒，《朝日新聞》調查顯示，1.2萬間寺院已沒有僧人常住。
喪葬儀式是寺院重要收入來源，但因佛教儀式收費動輒達300萬日圓(約19萬港元)，實非一般人能負擔，有關收入近年停滯不前。部分僧人試圖在「死亡佛教」形象以外開拓新收入，例如開闢地方餐廳，或借出地方舉辦時裝表演。東京、大阪及京都等地陸續有僧侶開設「坊主酒吧」，邊賣酒邊向年輕人傳達宗教訊息。
■《衛報》/《經濟學人》

基因療法治癒血癌嬰 全球首例



理查茲

奇跡痊癒的理查茲，與家人在醫院合照。

英國醫學界在對抗血癌方面取得重大進展，全球首次為一名一歲女嬰注入經基因改造免疫細胞，成功消滅她體內的癌細胞，目前女嬰已病癒回家。醫生指女嬰的病情十分嚴重，今次能奇跡痊癒，奠下運用新基因工程科技的里程碑，但女嬰仍需再等一、兩年才能確定會否復發。醫院計劃展開臨床測試，在其他癌童身上測試新療法。

女嬰理查茲在14周大時，確診患急性淋巴細胞血癌，經化療、骨髓移植等傳統療法後病情沒改善，醫生甚至建議家屬為女嬰準備後事。這時，大奧蒙德街醫院(GOSH)的醫生建議讓她測試新基因療法，父親阿什利指，當時女兒極為痛苦，因此決定一試。
新療法之前只曾在老鼠身上測試，專家需緊急向監管當局申請才能使用。醫生用「分子剪」將健康捐贈者的白血球細胞進行基因改造，以免受女嬰身體排斥，然後將名為「UCART19」的少量改造細胞注入她體內，讓它們找出並

殺死癌細胞。手術後醫生將女嬰隔離，以免受感染。兩個月後，醫生再為她移植骨髓，換掉被白血球破壞的骨髓，再過一個月，女嬰痊癒回家。
仍需其他個案驗證
倫敦大學學院兒童健康研究所細胞及基因治療教授卡西姆指，女嬰本身很強壯，故新療法是否適用於其他兒童尚有待確定，但他認為新療法潛力很大，若證實有效，將在治療血癌及其他癌症路上邁出一大步。
■法新社/《每日電訊報》/《衛報》

倫敦「V煞」示威爆騷亂多人傷



戴着V煞面具的示威者與警推撞。網上圖片

有示威者放火燒警車。網上圖片

英國倫敦前晚有數千名反資本主義者示威並爆發騷亂，有示威者放火燒警車，打爛名店櫥窗，並與防暴警察爆發衝突，至少3名警員及多名示威者受傷，50名示威者被捕，警方指部分人「蓄意犯罪」，會將他們繩之以法。
示威者響應國際黑客組織「匿名者」呼籲上街，參加「百萬面具大遊行」，不少人戴上象徵匿名者的「V煞面具」，沿途高叫「一個解決方法：改革」等口號，並企圖遊行到白金漢宮及首相府，與駐守街道的警員對峙。有人向警員投擲煙火及玻璃樽，有騎警被打中墮馬；另有示威者走到牛津街附近的主要購物區，破壞已關門店舖。
另一批示威者則在萊斯特廣場舉行的電影《飢餓遊戲終極篇：自由幻夢2》首映禮會場外聚集，當時珍妮花羅倫絲等多名主演明星還在走紅地毯。
有來自墨西哥的示威者指，他們反對不平等的社會，而戴着V煞面具有助表達這訴求。另有示威者指控當權者貪污、侵犯私隱以及剝削窮人，又指現政府不代表他們。
■法新社/《衛報》

美童失蹤13年 驚揭遭父拐走

美國亞拉巴馬州13年前有一名5歲男童朱利安失蹤，警方多年來懷疑他的親生父親因為爭奪撫養權失敗將兒子拐走，但一直未能找到他們。直到近日，已經18歲的朱利安報讀大學時，因姓名與社保號碼不相符，他才知道原來自己是2002年失蹤人口之一，當年8月被父親埃爾南德斯帶走，移居克利夫蘭，改名換姓生活。
事件曝光後，警方拘捕現年51歲的埃爾南德斯，他面臨妨礙監護權等控罪，最多要監禁10年。現居於俄亥俄州的朱利安由於已經成年，警方表示會讓他自由選擇回到母親身邊抑或留在克利夫蘭生活。
■《每日郵報》/《紐約每日新聞》



朱利安

埃爾南德斯

高盛留新人 加快升職減負擔

新一代重視工作與生活平衡，一些傳統大企業為留住年輕人才，也不得不改變用人制度。華爾街大行高盛為挽留80後及90後年輕員工，前日推出新晉升政策，讓新人更快升職，同時將回覆電郵等單調工作自動化，減輕新人的工作負擔。
近年不少美國名牌大學畢業生對華爾街的非人生活敬而遠之，以高盛為例，很多畢業生都只會借高盛的名氣為踏腳石，做一兩年便跳槽。為了留人，高盛新措施使承諾所有新人入職兩年後，只要表現符合要求，便可由最底層的分析員升職為經理，並有派駐海外機會。若表現優異，其他職級升職速度也會加快，例如升至副總裁只需5年半，較以往短一年。
高盛投資銀行聯席主席羅門指，公司已增加使用科技以減少分析員從事枯燥工作，如推出內部搜索引擎，又採用自動化軟件，讓以往需12小時完成的工作，現在1小時便可完成。
■《華爾街日報》/彭博通訊社/英國《金融時報》