



意橄欖樹染惡菌失收 橄欖油恐漲價

意大利南部普利亞盛產橄欖，每年產量達1,100萬噸，佔全國逾1/3，但當地數十萬株橄欖樹近期受葉緣焦枯病菌侵襲枯萎。由於意大利是全球主要橄欖油出口國，橄欖失收恐令全球橄欖油漲價。

目前意大利約有80萬株橄欖樹染病，包括一種已有500歲的品種。當地政府向美國加州大學專家求助，並會在未來數周頒令砍樹，阻止病菌蔓延，預計令生產商合共損失2.5億歐元(約26億港元)。

港橄欖油主要供應國

意大利將橄欖油銷往多地，是內地第2大供應國，市佔率21%，同時亦是香港主要供應國。意大利農牧協會發言人科爾塞蒂認為，天氣炎熱是病菌擴散主因，當地8,000公頃樹林被劃為「疫區」，須砍伐所有橄欖樹。巴里地中海農務研究所主任德翁吉亞則指昆蟲才是元兇。

首現歐洲 可傳染杏仁樹

今次是歐洲首次出現葉緣焦枯病菌，之前僅在美國發現。歐洲及地中海植物保護組織警告，葉緣焦枯病菌可傳染至杏仁樹及核果類果樹，嚴重威脅農業生態。 ■《每日郵報》



染病的橄欖樹樹葉枯黃。網上圖片



葉緣焦枯病菌可導致大批橄欖樹枯萎。網上圖片

毅力戰勝殘障 獨臂女舉210磅啞鈴

另一端的人生

來自美國得州的25歲女性坎圖，一年前在車禍中痛失右臂，但她未有自棄，憑毅力練出一身肌肉，能蹲舉重達210磅的啞鈴，勝過不少健全的舉重選手，令人刮目相看。



坎圖夢想參加職業舉重比賽。

坎圖經歷車禍三周後，已重返健身室。她認為意外令其生命更加精彩：「那場意外讓我因禍得福，很多人說我的故事啟發了他們，讓他們重新振作，積極生活。」坎圖夢想參加職業舉重比賽，認為健身令她「有種能征服世界的感覺」。

雖然坎圖啟發了很多人，但樹大招風，有網民批評她只是為了出位，但她沒有因此氣餒，「很多人都十分刻薄，不明白我用心良苦。我只是熱愛運動，不是想出位」。 ■英國《太陽報》

美詐騙新招 收到「自己」號碼來電

詐騙手法層出不窮，美國多個州份近期出現不同內容的詐騙電話，波特蘭有民眾收到顯示自己手機號碼及名稱的來電，接聽後會有語音指示要求輸入信用卡號碼，聲稱確認後可降低貸款利率。民眾向電話公司查詢後方知是詐騙新招。

美國商業促進局(BBB)表示，民眾開始拒絕接聽來歷不明的電話，詐騙集團因此改善來電顯示技術，增加接聽機會，因民眾不會把自己的電話號碼列入拒接名單。BBB提醒民眾切勿回撥，否則會讓騙徒掌握更多資料。

BBB接獲俄克拉何馬州民眾舉報，指騙徒假冒微軟公司職員通知事主電腦中毒，必須以信用卡購買「技術支援專員」掃毒服務，讓他遙距控制電腦掃毒。BBB警告這會讓他人有機可乘，散播更嚴重的電腦病毒，提醒民眾須核實對方身份才可交出電腦控制權。

BBB主席兼行政總裁萊徹呼籲民眾接到詐騙電話時應即時掛線，記下來電資料向當局舉報，同時不應向他人提供自己的信用卡資料；若曾向他人提供個人及銀行資料，應考慮向銀行設定詐騙警報，要求銀行批出貸款申請前聯絡賬戶持有人。

■霍士電視台/美國商業促進局網站/《阿德莫爾日報》

國際象棋賽 馬拉松捉棋捉到死

剛結束的第41屆國際象棋奧林匹克大賽傳來噩耗，兩位棋手在比賽最後一天先後死亡，令上周四落幕的賽事蒙上陰霾。報道指，一位棋手在比賽途中死亡，另一位則賽後伏屍酒店房間，警方指二人屬自然死亡，死因無可疑。

後死亡。另一位烏茲別克隊的選手則被發現倒斃在特羅姆瑟市中心一家酒店內。

該項比賽設有11回合，每回合可長達6小時。有人質疑長時間比賽會否太傷身，令棋手身心俱疲。同類慘劇並非首次發生，早年有棋手在賽事期間心臟病發或中風死亡，亦有棋手因壓力引致嚴重健康問題，被醫生勸喻停止比賽。 ■法新社/《衛報》

Google 海底光纖纜 嚴防鯊魚攻擊

兩大科技龍頭Google和蘋果公司競爭激烈，但原來Google最大的敵人竟然是鯊魚？Google近年積極擴展海底光纖網絡，加強互聯網服務，但鯊魚可能會咬壞海底電纜，導致全球網絡大塞車。

光纖電纜負責傳送互聯網數據到世界各地，有Google員工指，公司會利用高科技強化物料保護電纜，以免受衝擊損壞或被鯊魚咬爛。由於電纜發出的電磁波與受傷的海洋動物相似，或令鯊魚誤以為有獵物而咬壞電纜。

Google近年投資近3億美元(約23億港元)，鋪設連接美國西岸和日本的跨太平洋海底電纜，預計2016年春季落成。Google員工透露，這條名為「更快」(Faster)的電纜每秒可傳送60Tb資料，較目前家用上網電纜快1,000萬倍。



有鯊魚咬海底電纜。網上圖片

英大學聯同諾基亞研發聲波充電器

手機無電 大叫搞掂



諾基亞與瑪麗王后學院利用受力時會產生電力的氧化鋅，創造出能收集聲音並轉化成能源的充電器。網上圖片

手機電池經常不夠用，想用俗稱「尿袋」的便攜式充電器為手機充電，才發現充電器無電，怎辦？英國倫敦大學瑪麗王后學院最近聯同微軟公司旗下的諾基亞，研發出更環保、更方便的聲波充電器，透過吸收聲音造成的震動發電，只要對着充電器大叫，便能為手機充電。

瑪麗王后學院早前一項研究發現，播放搖滾音樂時造成的聲波震動，能使太陽能電池內的物質變得活躍，從而增加電池效率達40%。諾基亞與學院於是構思，利用受力時會產生電力的氧化鋅，創造出能收集聲音並轉化成能源的充電器。

背景雜聲都得 智能手機大小

除了大叫，用家附近人們的談話聲、音樂或是雜聲也有效。聲波充電器尺寸相當於一部諾基亞Lumia 925智能手機，方便攜帶，並能夠產生5伏特電力，足夠充滿一部手機。 ■《每日郵報》



老貓學人坐「皇帝椅」

有片睇: youtu.be/L5XdIB1sm1g

日本一隻7歲老貓未知是否見慣主人坐在沙發看電視，竟然有樣學樣坐在豹紋坐墊上，背靠墊背、肚皮向外、雙手擱在肚子上，令人忍俊不禁。可能實在太舒服，牠坐了一會便貌似快要睡着，此時一隻白貓前來想試試坐墊，怎料老貓反應很大，狂抓並趕走對方，繼續霸佔「皇帝椅」。 ■網上圖片



朱古力Lego 有得砌有得食

近年日本商家推出結合食物及玩具的產品，例如自製橡皮糖及糖果壽司，吸引不少粉絲。日本插畫家兼設計師水內章裕就提出新玩法，把朱古力和樂高積木(Lego)合體。



有不同顏色。網上圖片

「朱古力Lego」製作過程簡單，只需把朱古力漿倒入Lego形狀的模具冷卻凝固即可。成品分為不同長短，玩法和一般Lego無異。水內在Twitter展示用朱古力Lego砌成的3隻小熊。

網民對此讚不絕口，直言朱古力和Lego是天作之合，讓人發揮創意之餘，又可一嚐創作的味道，不過也有人擔心在拼砌時會被手的溫度溶化。雖然網民雀躍，但產品仍在設計階段，未知何時或會否正式推出。 ■英國《都市報》

全球首部智能手機 20歲生日

國際商業機器(IBM) 20年前推出「西蒙」手機，除了打電話等基本功能，還可以輸入文字訊息、畫圖、更新日曆和聯絡人資料，甚至傳真文件，是當時手機結合掌上電腦的一大突破，堪稱全球首部智能手機。西蒙昨日20歲生日，到了今年10月更會被移送至英國倫敦科學博物館，成為該館常駐展覽的一分子。



「西蒙」比iPhone 5S大得

多。網上圖片也能辦到」，有綠色LCD顯示屏，擁有觸控功能，機身亦設有卡槽可以插入裝載程式的卡帶，像現代手機一樣玩遊戲和進行文書工作。

可惜西蒙體型笨重，重半磅，長23厘米，半塊磚般大，電量亦只夠維持1小時通話。西蒙只曾在美國推出，起初售價為899美元(約6,968港元)，賣出接近5萬部，買家主要是商界人士，但由於不合當時潮流，即使半年後減價至599美元(約4,642港元)，仍然未能挽回劣勢，最終停產。 ■《每日電訊報》

瑞典怪賊 入屋「爆洩」不沖廁

賊人入屋通常會偷走貴重物品，但瑞典最近卻出現一名怪賊，他進過的屋沒東西失竊，反而多了「紀念品」，就是在坐廁中留下一堆糞便。同一幢住宅至少有3個單位被闖入數次，犯罪手法一致，警方對疑犯動機摸不着頭腦，當地報章稱他為「大便人」。

「光顧」4次，上周一更獲多送了3盒茶包。由於出事單位的門鎖均無強行撬開的痕跡，估計疑犯或有鑰匙。住客向房東投訴，房東現正為整座大廈更換門鎖。



害怕

「我不想長大了」 4歲妹怕甩牙

有片睇: youtu.be/LDR6S3xhL8c

每名兒童也會經歷換牙期，乳齒相繼脫落，長出恆齒填補空位。日本4歲女童東麻奈(譯音)得悉自己將要面對掉牙的噩耗，擔心得快要哭出來，還嚷着「我再也不想長大了」。這段短片去年底被上傳到YouTube，至今已獲點擊逾5.4萬次，網民都大讚她很可愛。

東麻奈與母親在電腦觀看一張照片，一名掉了門牙的兒童咧開嘴而笑，露出一個大洞。母親告訴東麻奈「將來長大了也會這樣」，她急忙用手護着自己的牙齒，生怕牙齒現在就會脫落，又覺得一定會很痛。 ■YouTube