

離異獨挑重擔 每周洗50件衫20條褲

英國多產父母普里德姆及尼古拉自1980年結婚後，19年間創出幾乎「每年一胎」的驚人紀錄，在當地哄動一時。兩人離異後，普里德姆自力更生，拒絕領取兒童救濟金，父兼母職照顧前妻兩名兒子及另外18名親生子女，堪稱父親楷模。



普里德姆未離婚時，與其中16名兒女合照。

英超級爸爸 養大20子女

50歲的普里德姆稱，做單親父親比丈夫輕鬆得多，至少可遠離妻子無止境的要求及購物慾。他不諱言想念婚姻關係，但行房多年已感疲倦，是時候休息一下。他表示，孩子們對父親節隆重其事，比聖誕節及自己生日更為重要，大清早已為他煮好早餐，然後他逐一查看孩子的心意卡。普里德姆在父親節終可「放假一天」，表示每名子女都是獨一無二。

工作12小時 做家务至凌晨

普里德姆與尼古拉結婚時收養妻與前夫所生的兩名兒子，然後在19年內誕下18名子女，他們自嘲是「生產線」。多產需負出代價，普里德姆每天工作12小時去應付膳食開支，聖誕節前更要連續工作50日才夠錢

買禮物。好景不常，尼古拉有外遇提出離婚，自此普里德姆父兼母職，體驗做家務的滋味。

忙碌的一天由早上5時半開始，普里德姆為子女準備好早餐及午餐，然後趕在上班前送他們上學。放回家後要保證每人都「有飯食」，由於飯桌只能容納5人，晚餐須實施輪流制。吃飯後的任務是處理子女的功課，接著開始做家務。他每周要洗50件衫及20條褲，最早也要到凌晨方可上床休息。

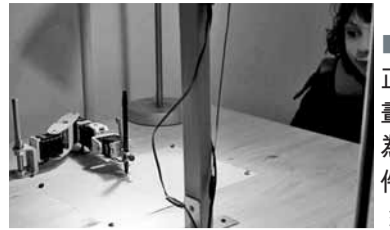
示範自食其力 常言子女第一

大家庭每日消耗5條麵包及10公升牛奶，每周購買日用品支出達500英鎊(約6,309港元)，但普里德姆堅拒領取救濟金，希望子女明白自食其力的道理，遺憾的是未能全家人一起度假。普里德姆稱自己不會再婚，上周末更7度榮升祖父，他對子女開枝散葉感到欣慰。女兒夏洛特讚父親是英雄，多年來作無限犧牲，稱父親常把「子女第一」掛在口邊。 ■英國《世界新聞報》



現在的普里德姆，與4名長大的兒子合照。

英研作畫機械臂 直追達文西水平



機械臂正在作畫。下圖為其中一件作品。網上圖片



英國倫敦大學研發出畫家機械臂，經藝術家訓練後能以複雜線條刻劃面孔。若科技繼續發展，他朝一日，機械人可能畫出超越文藝復興巨匠達文西的畫作也並不出奇。

藝術家特雷塞與倫敦大學教授萊馬里合作的計劃稱為「AIKON-II」，近年吸引英國廣播公司(BBC)、西班牙《世界報》等媒體報道。特雷塞向機械人「教授」描繪肖像的技巧，機械臂「雙眼」會連接到人工腦部，學習特雷塞的能力。經觀察後，機械臂便可自行練習畫畫。

計劃主要分為兩個方向，包括研究歷代畫家的素描作品及心得，再配合當代科技知識。萊馬里指出，雖然對人類感知及神經生物學認知仍然有限，但配合電腦硬件及人工智能科技，還是可以建立精密的電腦系統，模擬畫家素描的感知和識別過程。 ■《星期日郵報》

波音747-8巨無霸 巴黎亮相



美國波音公司747-8巨無霸洲際客機(見圖)3月成功試飛後，昨日在法國巴黎航空展正式亮相，客機載客量為467人，較前型號多51座，但仍然比主要競爭對手、空中巴士A380可載525人為少。

747-8以紅、橙為主，象徵對亞洲航空市場的重視，客機及貨機至今已接到33及76張訂單，其賣點是減少燃料消耗、新機身設計、新引擎及全新駕駛艙。每架747-8定價為3.17億美元(約24.7億港元)，德國漢莎航空已訂購20部，預料明年年初率先投入服務。 ■路透社

美「人蛇」盜身份當空少



一名圭亞那非法移民涉嫌盜用他人身份，擔任美國一間航空公司的機艙服務員，被控身份盜竊及偽造罪等罪名。由於擔心引發恐襲等航空危機，法庭將保釋金提高至100萬美元(約779萬港元)。

冒充美航空機艙服務員的波特(見圖)，上周五在邁阿密國際機場被捕時，警方在他身上搜出大量偽造駕駛執照及護照等假證件。有指波特是紐約市前居民，但警方無法證實其身份，擔心他擔任機艙服務員另有目的。

警方表示，身份被冒充的紐約市居民弗爾日前申請食物券被拒，始揭發事件。警方及聯邦調查局(FBI)正調查波特如何突破聯邦篩查，以有案底的假身份成功獲聘。這次有非法移民順利獲航空公司聘用，引發航空安全危機，有聯邦官員表示，航空公司有責任嚴審僱員身份。 ■美國有線新聞網/美國廣播公司



91歲二戰戰俘 英最老芭蕾舞者

91歲二戰戰俘「跳出我天地」！二戰期間曾被日軍俘虜3年的約翰·洛，因為戰俘經歷而練就不屈不撓意志，這名穿起緊身芭蕾舞褲和鞋的英國最老芭蕾舞者，飛身一轉，着地開懷大笑(見下圖)，間時甚至會玩滾輪溜冰，活力毫不遜於年輕一輩。



約翰習舞11年，每周上舞蹈課3次，每天在家練習，導師大讚他音樂感強，若自小習舞，絕對可以以跳舞為事業。不過約翰說：「我的子女叫我慢慢來，更不准我做360度旋轉，怕我跌倒會出事。」

約翰自小流着音樂和表演的血。雖然家境貧窮，但父親仍買鋼琴教他音樂。二戰期間(見上圖)他先後被派駐印度和馬來亞，1942年被俘後曾被關在新加坡、台灣和日本戰俘營，可幸有機會讓他學到音樂、彈琴和表演舞台劇。日本戰敗投降後，他回國當過劇院經理40年，還曾教授跳舞。 ■《星期日郵報》

責任編輯：李暢熾

香港新聞

外遊提示研升級 准登記外地號碼

去年底推出2027人登記 埃及事件及日震中屢見功

香港文匯報訊(記者 鄭佩琪)暑假外遊旺季將至，特區入境處呼籲，港人出發前使用「外遊提示登記服務」。倘若旅遊當地發生事故，即可獲悉當局發出的外遊警示及相關資訊等。有關服務自去年底推出，至今累積登記人數達2,027人，並曾就埃及事件、日本311大地震等發出36次通知。入境處及有關當局正檢討有關服務，並研究容許市民登記外地手機號碼，以及毋須登入港府網站接收有關最新外遊警示的電郵。

外遊提示登記服務於去年12月初推出，港人可於外遊前，登入「我的政府一站通」網站，登記個人資料、手機號碼、外遊目的地及行程、旅遊保險等資料。倘若目的地屬於港外遊提示機制下的80個國家或地區，一旦當地發生事故，入境處職員會致電已登記人士，了解對方是否安全，並發出最新外遊警示電郵及手機短訊，通知登記人當地的交通資訊、航班資料、撤離安排等。

日本旅遊最多港人登記

入境處數據顯示，該服務登記人數按月增加20%，去年底有697人。截至上月底，該服務累積登記人數增至2,027人。入境處總入境事務主任(國際協作)蔡陳桂鈞表示，日本311大地震發生後，登記前往日本的人數，由地震前約200多

人，增至4月底400多人。日本成為最多港人登記的外遊地點，其他依次為台灣、泰國、韓國及內地。服務推出後，曾發生埃及政治動盪、日本大地震、澳洲昆士蘭水災等大型事故，入境處因應各事故，發出36次通知。

單是日大地震，入境處便發出10次通知。在埃及政局不穩時，入境處也發出3次通知，並聯絡上20位已登記的港人，提供中央政府所派包機、航班安排等資訊。

入境處入境事務主任(國際協作)李廣華表示，在澳洲昆士蘭水災及新西蘭基督城地震，港府沒有特別發出外遊警示，入境處也有向有關登記港人發出通知，「有港人登記身處昆士蘭，但其實去了悉尼。對方收到通知後，都有致電返港查詢」。



李廣華(左)及蔡陳桂鈞(右)呼籲港人外遊前，登記「外遊提示登記服務」。

新招省卻登入網站程序

入境處正製作宣傳品，推廣有關服務。目前，已登記使用該服務者，必須登入「一站通」網站，其手機也須設有漫遊服務，方能查閱及接收警示訊息。蔡陳桂鈞表示，正和保安局及資訊科技辦公室研究提升服務，包括：容許港人

填寫外地流動手機號碼，利用手機查閱港府「一站通」訊息，以及以個人電郵接收警示通知，省卻登入「一站通」網站的程序。

當被問及未來會否就爆發疫症、傳染病的地區發送提醒電郵時，蔡陳桂鈞回應指，由於保安局網頁已連結至衛生署網頁，故暫時未有此需要。

保育界籲做好環評 建跑道須兼顧生態



香港文匯報訊(記者 謝雅寶)香港海洋公園保育基金今年截至本月中，獲獎17宗鯨豚擱淺個案，是去年全年60.7%。基金副總監吳守堅表示，曾在海豚屍體檢驗出重金屬物質，反映香港海洋生態已遭污染。有鑒於此，對於機管局正研究興建第3條跑道，他認為，當局必須徹底做好環評工作，避免影響海洋生態環境，盡量平衡商業建設與保育工作。

香港海洋公園保育基金，自2006年聯同漁護署組成12人隊伍，跟進香港水域內鯨豚擱淺個案。隊伍於過去6年，接獲超過160宗鯨豚擱淺個案，單是去年已達28宗。今年截至上周五(17日)累積17宗個案，是去年全年60.7%。吳守堅表示，本港東面水域如：西貢、東坪洲、浪茄等島嶼，水質較佳，能觀賞珊瑚及海馬；反觀北面水域，水質則較差。他表示，隊伍曾在海豚屍體檢驗出重金屬物質，或在內臟裡驗出其他病菌，如大腸桿菌等。

吳守堅認為，機場附近海域，是中華白海豚經常出沒的水域。機管局研究興建第3條跑道前，必須做好環評工作，詳細了解該區域的生態環境及水質情況。若最終通過環評，施工期間須實行相關保育措施，盡量避免影響中華白海豚棲息之地。他認為，保護海洋生物不只是政府的責任，亦是公眾的職責，市民應該以行動保護海洋。

伊院首引「機械人」助癱者學行

■ Sally(右)接受「機械人物理治療」後，腰、腳協調能力已轉好，現時可於步行器訓練走路半小時。香港文匯報記者 鄭佩琪 攝



香港文匯報訊(記者 鄭佩琪)腦部創傷、脊髓受損或中風的病人，因神經系統受損而行動不良，嚴重者更會四肢癱瘓。伊利沙伯醫院物理治療部，今年初引入全港首部「機械人步行物理治療儀器」等系統。該系統利用機械人儀器，協助癱瘓病人重新站立，以及步行訓練。由於以固定儀器輔助，病人練習各種動作時會較「到位」，有助加快康復速度。院方預計，每年可安排4,000人次接受治療。

支架承托病人再站起來

伊利沙伯醫院物理治療部，利用全港首部「機械人步行物理治療儀器」，以及加強版「機械人手部物理治療儀器」，為脊髓受損、腦部創傷、中風或其他腦神經疾病致行動不便的病人，提供密集式物理治療。「機械人步行物理

治療儀器」由步態規劃器、懸掛支架及跑步機組成，支架可承托起病人，讓病人再次站立，並於跑步機上重新學習走路。

模擬拍鳥繩練手肌

「機械人手部物理治療儀器」設有手部支架，病人透過抹窗、駕駛、拍鳥繩等模仿日常活動的「遊戲」，鍛煉手部肌肉。伊利沙伯醫院物理治療部經理劉慕儀表示，傳統物理治療需要2、3位醫護人員扶着癱瘓病人；而使用機械人協助式物理治療儀器，病人在固定位置接受訓練，動作有規範性，電腦也能偵測到病人動作是否「到位」。

劉慕儀說，密集式重複練習，有助刺激病人大腦，重新學習正確動作。至今約有30位病人接受「機械人協助式物

理治療」，痙攣程度明顯降低，「肌肉沒那麼繃緊，動作可以做得更好一點」，平衡力較好，康復速度較快，病人因此產生復原的信心及推動力。

20多歲的Sally，原於英國當醫生，遇上車禍後，昏迷半年。她因腦部受損，導致四肢癱瘓，外出須坐輪椅，家人遂安排她返港治療。Sally母親歐太太表示，女兒初時像不倒翁，身體會左右搖擺。但女兒接受機械人物理治療後，腰、腳協調能力已轉好，現時可於步行器訓練「走路」半小時。Sally說，希望有朝一日，能夠再次走路。

治療10次後即棄用拐杖

另一病人徐先生，現年62歲，去年兩次中風，左邊身體活動能力受損，「手肘以下，全都變硬」。徐先生未接受機械人物理治療前，須扶着柺棍當拐杖，協助走路。不過，在接受約10次機械人物理治療後，他已毋須使用拐杖，甚至可走斜路。他說，透過「遊戲」鍛煉，較傳統物理治療有趣，加強了持續訓練的決心。