



Google 地圖 app 變身

離線儲存路線

Google 地圖應用程式 (app) Android 及 iOS 版近日更新，新增 6 項新功能，包括可儲存並命名多個離線地圖，方便駕駛者事先規劃，外出時即使手機訊號欠佳及無法接收 WiFi，亦可依據建議路線抵達目的地。

行車線導航 整合電召的士 app

新功能包括導航系統提醒駕駛者選定行車線，避免在路口轉錯方向；按右上角搜尋鍵可找到附近的餐廳、酒吧和酒店，得知營業時間、價錢等詳細資料；用家設置出發時間，能更準確估計乘坐火車等公共交通工具所需時間。

更新版地圖更與電召的士程式 Uber 整合，比較巴士、地鐵或步行所需時間等，還可看到若電召 Uber 的士所需車程。

■《華爾街日報》/《每日郵報》

app 新功能包括導航系統提醒駕駛者選定行車線 (左圖)，亦可搜尋附近的餐廳資料 (右圖)。網上圖片

配對 app「買賣」出租車位或違法

美國三藩市人多車多，泊位向來供不應求，近期手機應用程式 (app)「Monkey Parking」興起，方便駕駛者向佔用出租車位的人開價，雙方同意後便可「轉讓」車位。部分駕駛者投訴不公平，市政府官員正了解此舉是否違法。

三藩市有 75 萬居民，但泊車位僅 50 萬個，加上大量車輛從其他地方駛入三藩市，令車位爭崩頭。「Monkey

Parking」用家先搜尋可供選擇的「出租車位」位置，然後向對方開價介乎 5 至 20 美元 (約 39 至 155 港幣)。有駕駛者不滿 app 將泊車位商業化，加重他們的負擔。

「Monkey Parking」共同創辦人多布羅沃爾尼解釋，app 絕無歧視付不起 20 美元「買位」的人，因他們下次提早駛離車位，也有收入回報，非常公平。

■《每日郵報》

GS5 機背「似膠布」三星撤換設計主管

韓國三星電子昨日發表聲明指，流動產品設計團隊主管張東助於上週離職，由流動產品設計副主席李敏赫接替。外界估計，張東助是因旗艦智慧手機 Galaxy S5 上月推出後劣評不絕而遭撤換。

三星聲明指，今次決定將讓張東助專注領導設計策略團隊，該團隊負責為三星流動通訊等業務制定長期設計策略。

儘管三星目前全球智慧手機銷量超蘋果 1 倍，但 S5 因硬件配置缺乏創新、塑膠機身感覺廉價而遭受批評。《華爾街日報》更形容 S5 的金色後蓋看來像一塊膠布。

42 歲的李敏赫 2010 年起負責設計 Galaxy 智慧手機系列，並成為三星最年輕高層，因設計的 Galaxy S4 獲好評而獲得「點石成金者」(Midas)美譽。

■路透社

UPS 貼錯地址 華府無人機寄學生

美國紐約一名大學生在網上訂購舉重器材，上週收到聯合包裹服務 UPS 送來的包裹，發現盒內竟裝着一架 Puma AE 無人機的組件，還有標明是政府財物的卡片，令他大吃一驚。速遞公司承認將貨物標籤混淆，已收回包裹並送到正確目的地。

收到「驚喜」的是一名工程系大學生，包裹有一對無人機機翼、控制器和印有「聯邦政府財物，應退還給美國國家海洋及大氣管理局

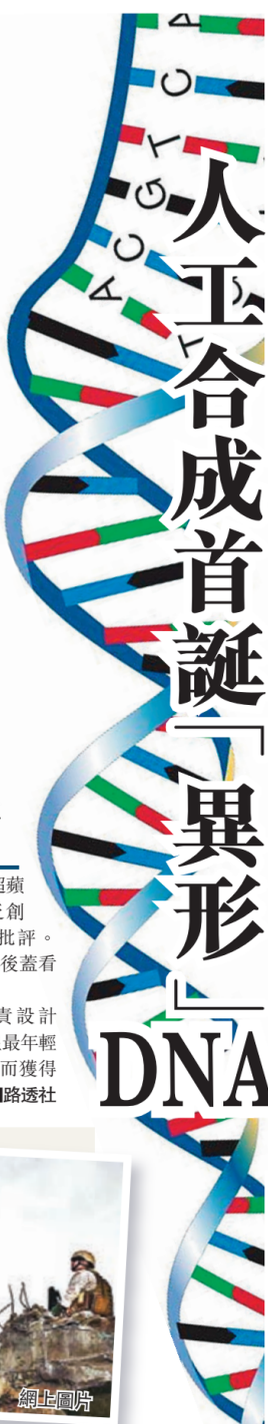
(NOAA)」等字句的卡片。

事主懷疑 UPS 送錯貨物，立即聯絡對方收回。UPS 證實將事主地址的標籤貼錯在其中一盒無人機組件上，正調查出錯原因。NOAA 表示，組件共分 8 盒，無人機組裝後價值 35 萬美元 (約 271 萬港幣)，原定由佛羅里達州坦帕的邁克迪爾空軍基地 NOAA 辦公室，寄往麻省一個自然保護區，用作追蹤海洋生物和候鳥遷徙。

■《每日郵報》



學生收到的包裹 (左圖) 及同類無人機 (右圖)。網上圖片



幾億年來，地球上自然生命的脫氧核糖核酸 (DNA)，都是由兩組最基本的鹼基對組成，科學家最近卻首次成功將一組人工合成的鹼基對，嵌入大腸桿菌的 DNA 內，製造出不存在於自然界中的新生命形式。研究意味科學家未來可製作全新蛋白質，但有人擔心這些不存在於自然界的生物一旦逃出實驗室，可能造成大災難。

自然界 DNA 是由 4 種鹼基以兩組對組成，分別是腺嘌呤-胸腺嘧啶 (A-T) 和胞嘧啶-鳥嘌呤 (C-G)，兩組鹼基對結合形成穩定的螺旋結構，演變出自然界各種生物。

不過來自美國加州斯克里普斯研究所的科學家前日在《自然》期刊發表報告，表示將代號為「X-Y」(d5SICs-dNaM) 的人工鹼基對，與天然鹼基對合成一段人工 DNA，再嵌入大腸桿菌的細胞中。被改造的大腸桿菌仍能繼續生長和複製，且人工鹼基對也沒有被去除。

研究員指實驗需克服諸多困難，如與天然鹼基對融合以保持 DNA 結構穩定，且 DNA 在自我複製和轉為核糖核酸 (RNA) 的過程中，人工鹼基對必須能在拉鏈樣結構的 DNA 鏈中成功「分分合合」，還要避免被 DNA 修復機制當作「外來者」而清除掉。

助研製新藥

實驗成功關鍵之一，是研究員發現一種特殊轉運分子，將人工鹼基對運入細胞。研究負責人羅斯伯格表示，雖然實驗中的人工鹼基對仍不能參與製造新型蛋白質，但理論上，引入「X-Y」鹼基對可構成蛋白質的氨基酸，由目前的 20 種增至 172 種。研究員的目標是在新氨基酸加入特定遺傳訊息，製造出特定功能的蛋白質乃至生物組織，用於生物醫療等領域，以及研製新藥。

■《每日郵報》/法新社



東京銀座前晚上演了一場「空中時裝騷」，身穿 Gucci 春夏季新裝的模特兒在 42 米高的大廈外牆上垂直行天橋，還表演半空迴旋等高難度動作，吸引大批途人圍觀。

這次活動由日本大型出版社小學館舉辦，以慶祝集團旗下高級時裝雜誌《Precious》創刊 10 周年，並邀得 Gucci 合作。7 名模特兒穿上 Gucci 服裝，先後以吊威也方式，登上銀座地標 Sony Building 的上層，然後垂直走在外牆的紅地毯上。雖然吊着威也，但模特兒依然挺直身軀，以優雅動作完成表演。

據報這是日本首次舉行類似時裝騷。《Precious》總編輯鈴木深表示，構思這次活動是希望讓雜誌主要讀者、即年約 40 至 50 歲的女士，在時裝搭配上選擇上更勇敢破格。

■《每日電訊報》

垂直行貓步

42 米高外牆半天吊

覺得在百層高樓俯瞰城市美景不夠壯觀？不妨到美國芝加哥一遊。芝加哥約翰漢考克中心的「芝加哥 360」觀景台全新玻璃幕「TILT」將於明日揭幕。它會向下傾斜 30 度，讓遊客探頭出外，從 94 層高，垂直俯瞰大廈幕牆及芝加哥美景。

TILT 有 8 個位，每個兩邊設有扶手，站上去後，TILT 就會下傾 30 度。遊客若一嘗刺激體驗，需分別付 18 及 5 美元 (約 139.5 和 38.8 港幣) 購買觀景台及 TILT 門票。

■哥倫比亞廣播公司 / 《今日美國報》

睇電視學識 消防員救火兼接生

英國倫敦 33 歲消防員麥克拉倫前日救火期間，因火災導致附近路段大塞車，一名趕往醫院產子的孕婦被困路上。麥克拉倫見情勢危急，憑平日陪妻子在電視節目《One Born Every Minute》學會的接生技巧，協助孕婦順利產子，變身接生英雄。

孕婦埃琳娜前日早上開始作動，由丈夫齊姆尼茨基駕車送院，不料遇上火災封路，丈夫隨即跑到封鎖區尋求警員協助。麥克拉



在外牆垂直行貓步，少一點膽量都難！法新社



麥克拉倫 (左) 替埃琳娜接生。網上圖片



英國西薩塞克斯郡一名廚師飼養的青蛙「Kermit」張開嘴巴笑容燦爛，還擺出驚訝賣相，驟眼看酷似《布公仔劇場》的巨星青蛙 Kermit。牠一身榮光綠色皮膚，雙眼大如燈泡，主人平時會拍下牠的不同神態，大讚牠非常鬼馬。

■網上圖片

波音老爺機變酒店 每晚四千



哥斯達黎加科斯塔韋爾德度假村為讓住客體驗當機長的滋味，將一架 1963 年製老爺波音 727 客機改裝成豪華酒店。酒店設施齊全，座落於熱帶雨林，面朝大海，景色一絕。酒店房價每晚 300 英鎊 (約 3,943 港幣)，與倫敦 5 星級酒店差不多。

設計師將客機機身放置在 15 米高的地台，住客可經樓梯進入。機身內設有兩間睡房、兩個洗手間、小廚房及飯廳，機翼架設觀景台，住客可飽覽背林面海的無敵美景。機身鋪上手工切割的當地產柚木地板，裝潢奢華。

■《紐約每日新聞》/《每日鏡報》

警察截查司機 離奇請食甜筒

在美國加州昆西市一條公路，警員截停多輛汽車後，一臉嚴肅地查問司機是否熟悉交通法例，部分人被嚇得不知所措。此時警員拿出甜筒請他們吃，並說「駕駛怎能不吃甜筒」，他們方知被惡搞，一名年輕女司機更「驚喜」得哭起來。這段短片近日熱爆網絡，原來是一家雪糕公司的新產品廣告。

■《每日郵報》



年輕女司機見甜筒「驚喜」得哭起來。