



■泰王在華欣發表約5分鐘演說。

法新社

泰王生日演說籲團結 反對派：今再示威

昨日是泰王普密蓬86歲壽辰，泰國各地有慶祝活動。泰王在華欣發表約5分鐘演說，稱泰國得享太平，有賴團結一致，呼籲民眾為國家安全和穩定盡忠職守，但無提及近日反政府示威。政府和反對派日前達成協議暫時休戰，示威領袖素貼強調此舉是尊重泰王，表明泰王生日一過，會再次號召民眾上街。

料不表態免局勢加劇

2009年泰王因肺炎入院，至今年8月出院後一直在華欣王宮休養，昨演說期間要多次停頓休息。泰國奉行君主立憲制，泰王雖不具政治實

權，但在民眾心中德高望重，外界一直關注他會否出面調停反政府示威。

美國康奈爾大學泰國學者他克指，泰王似乎不想捲入今次政爭，避免自己的影響力令局勢加劇。他提到王儲哇集拉隆功上週嘗試調停雙方，結果未能阻止暴力衝突，「若泰王出口同樣無功而還，恐損害威信。」

民眾夾道歡迎 王后缺席

泰王乘坐的汽車緩緩駛過華欣街道，大批民眾夾道歡迎，不少人穿上象徵泰王的黃色衣服，揮舞黃旗及泰國國旗。泰王其後返回王宮出席慶祝儀式，

哇集拉隆功和總理英祿發表講話及向泰王送上祝福，三軍代表則向國王宣誓效忠。電視直播看不到去年7月據稱曾中風的王后詩麗吉身影。

曼谷街頭設有大屏幕直播慶典，反政府示威者聚集民主紀念碑一起觀看，在泰王講話時歡呼喝采，但到英祿講話時噓聲四起。有民眾表示會繼續抗爭「直至泰國人民取得勝利」，反對派呼籲群眾昨晚到政府總部和財政部出席泰王生日慶祝集會。

紅衫軍領袖通格表示，紅衫軍下周二會在大城府集會聲援政府，預料逾一萬人參加。

■美聯社/法新社/路透社/《曼谷郵報》

追蹤全球無一倖免 絕大部分無關國安

美每日收集50億手機定位



《華盛頓郵報》

前日引述美國中情局前職員斯諾登取得的密件報道，美國國安局每日收集全球近50億個手機定位紀錄，顯示情報部門可追蹤全球任何手機的位置，稱得上目前披露的最大型監控計劃。

監控風暴

報指，國安局透過兩家未點名公司，利用遍及全球、連結手機網絡的電纜擷取資料，監控目標以海外為主，不監控美國公民的手機位置，但實際運作時會「偶然」收集到來自美國手機的相關訊息。有美國情報官員承認，情報部門獲得的手機位置數據，還包括每年數萬個美國人在海外使用手機的位置紀錄。

存量多國會圖書館文字逾倍

手機沒用作通話或發短訊時，也會傳送位置資訊。國安局分析員可利用數學運算技術，找出特定目標的所在位置，一段時間後即能追蹤他們的行動模式，這種方法稱為「CO-TRAVELER」。

國安局局長亞歷山大早前在國會作證時，

指手機位置數據從未用於情報分析。報道稱，國安局搜集到的手機使用者資料，絕大部分和國家安全無關。由於局方有殺錯無放過，手機定位資料的儲存量已達27TB，比美國國會圖書館藏文字內容多逾一倍。國安局去年5月的內部簡報資料稱，局方擷取大量情報的速度，高於他們能消化、處理與儲存的能力。

美國官員辯稱，搜集定位資料合乎法律，原意只想針對外國好戰分子或其他可能威脅美國的目標，希望從中獲取相關情報。

萬維網(www)聯盟創辦人伯納斯·李表示，美國等地的自我制衡系統已崩潰，要依靠斯諾登這類洩密者揭露當局胡作非為。他認為洩密者不一定自動獲頒諾貝爾獎，但應值得政府特赦。

■路透社/法新社/美聯社/《華盛頓郵報》

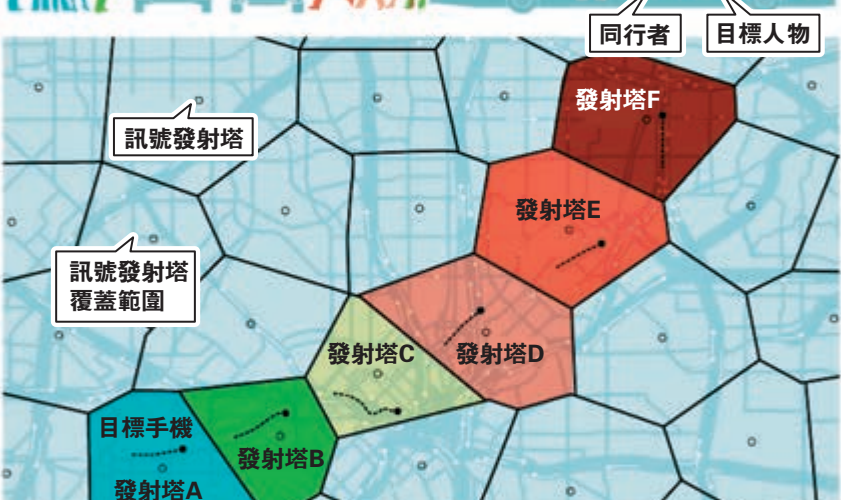
追蹤手機位置方法

- 手機連接流動網絡後，會同時使用不同電訊商管理的一個或多個「網域」，無形中向電訊商發出登記訊息，包括手機粗略位置。
- 若用戶啟動WiFi功能定位，有關訊號可追蹤手機至某一城市街區。
- 手機內置的全球定位衛星接收器，能確認方圓100米或以下範圍的手機位置。
- 電訊商可透過用戶與多個發射站的距離作三角計算，準確追蹤位置。

監控方法

國安局截取全球主要電訊商的通訊電纜，每日監控數十億手機位置紀錄，取得大量數據，藉此識別會接觸目標監控人物的「同行者」身份。

追蹤同行者方法
國安局利用定位數據，計算一小時內任何手機接近外國情報目標的日期、時間和位置。



訊號發射塔覆蓋全美
手機一開啟，全球電訊網絡就能偵測訊號發射位置，令用戶行蹤無所遁形，即使外國登記的手機亦能追蹤，國安局從中收集相關數據。

發射塔A覆蓋的手機	A+B的手機	A+B+C的手機	A+B+C+D的手機	A+B+C+D+E的手機	A+B+C+D+E+F的手機
1	2	3	4	5	6

— 潛在同行者



■奧巴馬經常黑莓不離身。網上圖片

fb Google 雅虎 200萬用戶密碼被盜
美國網絡安全公司Trustwave研究單位SpiderLabs前日表示約200萬組密碼被盜，受害者包含facebook、Google、twitter和雅虎的全球用戶。分析指，最常見的被盜密碼是「123456」，近1.6萬個帳號使用，其他過分簡單的熱門密碼包括「password」、「admin」、「123」及「1」。

Trustwave 調查荷蘭一個伺服器時，發現網絡罪犯用來控制俗稱「殭屍網絡」的大量失竊密碼，公司已盡可能通知逾9萬個網站和網絡服務供應商。SpiderLabs表示，該伺服器出現逾32.6萬個fb帳號資料、Google及雅虎帳號分別約6萬個，涉及美國、德國、新加坡和泰國等用戶。fb和twitter稱，已重設受影響用戶的密碼。

■路透社

奧巴馬不准用iPhone

美國監控風暴愈演愈大，總統奧巴馬前日承認基於安全考慮，被禁止使用蘋果手機iPhone。他現時有使用蘋果iPad及特製黑莓手機，美國特勤局無解釋為何他不能使用iPhone，但其兩名女兒可使用。白宮透露，奧巴馬擁有私人郵件地址，僅約10名華府高官和少數密友知悉。

■路透社/法新社/美聯社/《華盛頓郵報》

瑞典做共犯助美監聽俄國

瑞典國營電視台SVT昨引述美國中情局前職員斯諾登取得的密件報道，瑞典向美國國安局提供俄羅斯領導層的獨家情報，包括內部政治運作等。

密件日期為今年4月18日，顯示國安局視瑞典情報機關國防無線電通訊局(FRA)，為通訊及互聯網範疇主要合作夥伴。另一密件指，由於俄國電纜經過瑞典，因此瑞典能截取俄國網絡。

FRA發言人拒絕證實報道，指瑞典扮演重要角色的說法是「太看得起我們」。瑞典副國防部長恩斯特倫表示，瑞典與他國有情報合作理所當然。

■法新社

也門國防部恐襲25死

也門首都薩那國防部大樓昨發生自殺式汽車炸彈襲擊，爆炸後多名武裝分子闖入大樓與守衛交火，造成最少25死，逾40傷，死者包括3名外籍醫生及一名菲律賓籍護士。大部分槍手被擊斃或落網，暫未有組織承認責任。



■自殺式炸彈汽車變成廢鐵。

路透社

當時一輛滿載炸藥的汽車在大樓外爆炸，炸毀部分圍牆，另一載有炸藥的汽車試圖衝入大樓時爆炸。武裝分子偽裝成政府軍，向守衛開火。有目擊者形容爆炸威力強勁，消息稱槍手在國防部醫院當眾處決兩名醫生及護士。軍方派直升機和士兵封鎖大樓附近地區。

■路透社/法新社/美聯社

日和食韓越冬泡菜膺非物質遺產

聯合國教科文組織(UNESCO)前日在阿塞拜疆巴庫召開的會議，通過將日本傳統飲食文化「和食」及韓國「越冬泡菜文化」列入非物質文化遺產名錄。

和食是日本第22項非物質文化遺產，也是飲食領域的創舉。日本政府去年申遺時，宣傳和食特點在於「食材是基於四季分明和地理多樣性的山珍海錯，裝盤體現自然之美，並與日本人生活息息相關」。

韓國「越冬泡菜文化」指醃製泡菜時舉行的活動。冬天來臨前，街坊會聚集醃製過冬的泡菜，成為韓國冬季文化傳統。

■共同社/韓聯社/法新社

日強推秘密法 參院今表決

日本執政自民黨上週在眾議院強行通過《特定秘密保護法》，引起外界強烈不滿，紛紛指責法案侵犯民眾知情權。《秘密法》昨日在參議院一個委員會通過，由於法案爭議聲不絕，執政黨基本決定推遲至今日在參議院全院表決。

■不少民眾抗議推行秘密法。法新社

在野黨批隱瞞官僚秘密

委員會開會期間，反對派議員志馬廣量因一名執政黨議員打斷其提問並動議投票，大叫「這是恐怖統治的開始」。當委員會主席要求投票時，多名反對派議員趨前圍攔。委員會通過法案後，有反對派議員立刻高聲喝罵，另有議員大力拍枱及於主席面前揮動議事日程表。

《秘密法》引起傳媒、出版商、律師、藝人甚至宗教人士大肆抨擊，多個具影響力的團體亦表示反對，包括日本律師聯合會及超過2,000名學者。在野黨領袖海江田萬里前日批評指，「這法案肯定是由官僚訂訂、為官僚而設，以隱瞞官僚的秘密」。

批評者認為《秘密法》條文含糊，幾乎一切都被列為秘密，擔心官員會利用此法隱瞞一些令政府尷尬的事情，重演隱瞞福島核事故嚴重性的消息。安倍強推《秘密法》，拖累民意由早前約60%跌至本周不足50%。

■法新社/路透社