

# 新國安戰略出爐 重點與華合作 俄：北約東擴「顏色革命」成威脅

俄羅斯總統普京前日簽署新版國家安全戰略，當中指出俄國未來在外交政策上，會重點發展與獨聯體國家、中國、拉美國家和西方國家的關係，特別強調中俄合作是維護地區與世界和平穩定的關鍵因素。新版戰略又表明，俄願意與美國在共同利益基礎上建立夥伴關係，亦願意增進與歐盟和歐洲國家的互利合作，但同時批評北約被賦予違反國際法的功能，在俄邊境加強軍事設施的建設，對俄國家安全構成威脅。

新版國家安全戰略中提到，俄國正加強與金磚國家、上合組織、亞太經合組織、20國集團的合作，又強調與中印合作的重要性，表示支持在亞太地區發展可靠和不結盟的地區穩定機制。俄國主張把集體安全條約組織，轉變成一個能應對國際恐怖主義、毒品買賣和非法移民等地區安全挑戰和軍事政治威脅的「普遍性組織」。

## 願聯美遏恐怖主義

在與西方國家關係上，戰略表明俄國願意與美國在控制武器、增進互信、打擊恐怖主義等領域上合作。俄亦願意在平等基礎上，以鞏固歐洲一大西洋地區整體安全為目標，發展與北約的關係。此外，俄國準備好在加強國際安全和戰略穩定的前提下，繼續透過多邊和雙邊機制進一步商討削減核武。

除視北約東擴對國家安全構成威脅外，俄國亦將煽動「顏色革命」視為重大威脅之一，指激進組織、極端民族或宗教團體、國際非政府組織、金融和經濟機構以及個別人士，為破壞俄國統一和領土完整，煽動「顏色革命」並摧毀俄國精神和道德價值。戰略又列出其他威脅，包括外國間諜活動、極端思想傳播和貪污。

俄國國家安全戰略每6年更新一次，對上一次是2009年由時任總統梅德韋傑夫簽署，當中將俄國的目標定為維持戰略穩定和夥伴關係，但沒有點出個別國家。

■塔斯社/俄羅斯衛星網/英國廣播公司

■戰略指，美歐支持政變令烏克蘭社會嚴重分裂。圖為克里米亞的俄艦。資料圖片



## 俄國家安全戰略要點

### 「顏色革命」成主要威脅

煽動「顏色革命」的活動被視為對國安的主要威脅之一，戰略提到包括利用民族主義和極端宗教思想的激進社會組織、外國及國際非政府組織及個別民眾。

### 美國令生化武器威脅更難對付

愈來愈多國家可能擁有生化武器，美軍生物實驗室正擴展至俄國周邊國家，俄國的外交和地區政策，正被謀求維持世界主導權的美國及其盟友抵消。

### 北約魯莽擴張

涉違反國際法，在鄰近俄邊境加強軍事部署，對俄國家安全構成威脅

### 烏克蘭問題

美國和歐盟支持的政變令烏克蘭社會

嚴重分裂，並導致軍事衝突，極右民族主義的冒起及將俄描繪成敵人的做法，為歐洲及俄邊境造成長期不穩。

### 削減核武

在不損害國際安全和戰略穩定下，俄國願在相互協議及多邊談判的基礎上，進一步削減核武。

### 信息戰

戰略特別提到，特工變得愈來愈活躍，利用他們的能力爭取國際影響力。

### 動武時機

只有當政治、外交和法律等措施無法保護國家利益時，俄國才會採取武力手段。

### 財政問題

競爭水平低及依賴能源收益，危及俄國經濟穩定。此外，科技發展落後、金融體系脆弱、預算不平衡和天然資源耗盡等，亦對經濟構成威脅。經濟活動愈來愈受政治因素影響，加上個別國家用經濟手段解決地緣政治問題，削弱了國際經濟關係的穩定性。

### 經濟措施

俄國將加強金融體系、平衡預算、防止資金外流和減低通脹，以確保經濟穩定。

### 今日俄羅斯

■俄國正加強與金磚國家、上合組織、亞太經合組織等的合作。圖為俄國士兵。資料圖片



## 洛杉磯華人區 爆槍擊2死

美國洛杉磯華人聚居區羅崗崗在除夕夜發生槍擊事件，至少兩人死亡。洛杉磯縣警辦公室官員說，前晚約8時38分，羅崗崗居民區巴特森大街2200號街區有人開槍。消息稱，救護人員到場後，發現共有4人中槍，其中2人當場死亡，另外2人受傷。

警方扣留了1名疑犯，正調查事件及案中各人的關係。根據美國人口普查局2010年的數據，羅崗崗人口近5萬，亞裔約佔59.8%，大部分是華人。 ■美國全國廣播公司/《聖蓋博論壇報》

## 希拉里電郵爆料 默克爾奧巴馬「水溝油」

美國國務院前日公開民主黨總統初選參選人希拉里擔任國務卿時，透過私人賬戶處理的5,500頁電郵內容，當中一封電郵揭露希拉里曾被告知，德國總理默克爾不滿所謂的「奧巴馬現象」，並指與其整套政治理念相違背，建議希拉里盡可能與默克爾建立私人關係。希拉里在回覆時表示感謝，並指非常有用。

報道指，希拉里於2009年9月30日透過電郵收到該封備忘錄，撰寫人是與她關係密切的前白宮官員布盧門撒爾，內容提及前美國駐德大使科恩布盧門撒爾對新任德國外長後的建議，當中指科恩布盧門撒爾表示默克爾不喜歡「奧巴馬現象」造成的氣氛，因為違背了她整套政治理念及個人如何在整體中自處的想法，科恩布盧門撒爾又稱默克爾歡迎與希拉里有更多的對話關係。

布盧門撒爾2009年初寫給希拉里的電郵亦表示，科恩布盧門撒爾對美國總統奧巴馬領導的政府反感，更形容奧巴馬和默克爾就如油和水。前日公開的電郵中，有275封被確認為機密內容，當中兩封更被認為為屬第二高級別的機密程度，意即包含的資訊若公開，可能會對國家安全造成嚴重破壞。

■《衛報》/美聯社



■默克爾

# fb「千年蟲」 離奇賀46年友誼

新年來臨，意味人們與舊雨新知的友誼又歷一年，但社交網站facebook (fb)前晚除夕時系統出錯，北美有網民看見網頁動態顯示自己與朋友相交46年紀念提示。但在46年前的1969年，fb根本不存在，許多用戶甚至還未出世。fb後來發聲明表示，是軟件出現漏洞，正在修復，「讓用戶在2016年再次感覺年輕」。



雖然fb沒解釋事故原因，但有電腦專家估計是fb所用的Unix計時軟件出錯。Unix以格林威治時間1970年1月1日午夜開始計算，即為原設日期。由於北美時間比格林威治時間快5小時，按此時差計算，fb踏入新年時，北美用戶仍在除夕夜。如系統出錯，軟件即會重回原設日期，也就令北美用戶瞬間「老」了46年。

### 沒按交友日期計算

有微軟工程人員亦有類似解釋，又表示fb推出交友紀念提示功能時，技術人員可能沒按照用戶交友的實際日期計算，以致日期出錯。傳媒形容這是fb版的「千年蟲」(Y2K)問題，即踏入2000年1月1日時，程式問題令電腦系統運作出錯，把2000年誤當作1900年。

■《華爾街日報》/加拿大廣播公司/美聯社/Tech Insider網站

北美有網民看見網頁動態顯示自己與朋友相交46年紀念提示。

## 「漂浮堤壩」 收集海洋塑膠垃圾

全球每年有多達800萬噸塑膠垃圾沖入海洋，相當於每周可堆滿兩幢帝國大廈，嚴重污染生態環境。有見及此，荷蘭青年企業家斯萊特構思出「Ocean Cleanup」計劃，在海床安裝一個V形木柵，收集隨水漂流而至的塑膠垃圾，再由船隻定期運走回收。預計今年於日本對馬島海岸及荷蘭試用，如效果理想，計劃4年後於北太平洋被稱為「垃圾島」的水域安裝大型裝置，改善太平洋污染問題。

21歲的斯萊特5年前到希臘度假時，發現海洋污染嚴重，隨即思索如何改善。他上大學半年後便輟學，專心研究淨化海洋的方法。他表示，「垃圾島」面積估計介乎27萬至580萬平方英里，若以傳統垃圾船收集垃圾，需時7.9萬年，因此想出創新的裝置清潔海洋。據悉，在荷蘭對開北海水域測試的「漂浮堤壩」全長100米，而且並非拖網，既不會傷害海洋生物，又可收集垃圾，一舉兩得，不少國家政府均表示有興趣。

### 《每日郵報》/《每日電訊報》

### 斯萊特

### 「漂浮堤壩」



## 奧巴馬作客宋飛 笑言「多國領袖是瘋子」

美國總統奧巴馬日前亮相著名諧星宋飛的網上節目《諧星乘車買咖啡》(Comedians In Cars Getting Coffee)第7季首集，兩人在一輛1963年雪佛蘭克爾維特跑車上，但因保安緣故，只能在白宮南草坪繞圈喝咖啡閒聊，笑談奧巴馬的政治生涯及生活軼事，其間奧巴馬更笑言全球很多國家領袖是「瘋子」。

奧巴馬提及他會說謊話洩憤，又自言喜歡吃墨西哥米片，而且還要買外賣；他又把政治比作美式足球，同樣要與多方交手、對碰。被問到最希望與哪個前任總統閒逛，他說是羅斯福。奧巴馬甚至透露，他只穿一種牌子的內衣，而且是相同顏色。 ■《每日郵報》

## 登山客奇遇「惡魔之樹」自焚

美國俄亥俄州登山客日前遇見一棵怪樹，從樹身縫隙見到樹心燃起烈焰(見圖)。更奇怪的是，樹的外層完全沒受損，周邊亦沒有其他火頭。登山客看得嘖嘖稱奇，但又覺得很恐怖，急急離去。登山客趕緊拍攝片段，上傳至影片分享網YouTube，並把片段命名為「惡魔之樹」，點擊率已逾23萬，更有網民留言說「撒旦來了」。報道指，這可能是閃電劈中樹木導致起火，亦有可能是樹根先起火，再蔓延至樹幹。 ■《每日郵報》

有片睇：youtu.be/ISOFzzYtkKg

## 2015香檳銷售創新高

法國名產香檳銷量自2010年以來連年下滑，但隨着本地及出口需求回升，2015年銷售收益顯著反彈，並預料創下有紀錄以來新高。路透社數據顯示，法國酒商去年共售出約3.12億瓶香檳，比前年上升2%至3%，收入亦上升4.4%，至47億歐元(約396億港元)，較2007年創下的舊紀錄高出1.4億歐元(約11.8億港元)。官方數據將於下月公佈。

有業內人士表示，能源價格下降及利率影響，或有助提高消費者購買力，令他們重拾對香檳的熱情，而香檳酒商也力求提升產品質素，改善銷情。儘管銷情改善，但法國香檳正面對激烈競爭，例如西班牙氣泡酒及意大利Prosecco白葡萄酒的價格，可低至香檳的1/3。

■路透社

## 《星戰》「滅星者」型爆電腦

電影《星球大戰：原力覺醒》吸引大批影迷以至遊戲廠商「二次創作」相關產品，有狂熱粉絲參照片中「滅星者」戰艦造型，製作別開生面的電腦主機，外形相當獨特。

費爾登為「星戰主機」取名「亞齊」，他先把製作主機的鋁片割成戰艦形狀，並用3D打印完成其他細節，再逐件安裝中央處理器及底板等硬件，線路總長度達50米。費爾登把艦頂改為開放式，以便散熱風扇運作。

費爾登為「亞齊」工作至凌晨3時才入睡，如此努力並沒白費，他在網上討論區的帖子大受好評，更獲邀在今年拉斯維加斯國際消費電子展(CES)展示作品。

■綜合報道

「滅星者」主機「亞齊」

