

# 大杯含糖飲料禁令 紐約法院緊急叫停



紐約市長彭博  
12日表示將上訴，  
為市民健康奮  
戰到底 路透社

【本報訊】綜合美聯社、法新社、中央社12日消息：紐約禁止大杯含糖飲料銷售的措施11日被法院駁回，原定12日起正式實施的規定，將因此延遲。紐約市長彭博表示將提請上訴，並相信禁售令最終能獲得通過。

紐約市原本預計從12日零時起，禁止電影院、餐廳和快餐店等業者販賣16盎司(約454克)以上含糖飲料，無糖汽水、無卡路里飲料及乳類飲品則不在禁售之列，另外便利商店與超市也可以繼續銷售。

## 被指侵犯消費者選擇權

由於擔心影響生意，美國飲料協會、美國電影院經營者聯合會紐約州分會和紐約韓裔美國人雜貨商協會日前提起訴訟，指責政府侵犯了消費者的選擇權利，還將傷害那些少數族裔的小商業經濟，要求法官讓市政府暫緩實施這項禁令。

位於曼哈頓的紐約州最高法院法官廷林11日以這項禁令過於「武斷且任性」為由，否決該法案。廷林還特別點名一些不公平的規則，並非全面限制大杯含糖飲料銷售，而是針對商家區隔，要求餐館、熟食店、電影院、體育比賽場所、街頭餐飲車不准銷售，卻給予便利商店豁免，導致消費者不能在某家店裡買到16盎司以上含糖飲料，卻能在另外一家買到，而這兩家店可能就在隔壁。

## 彭博為市民健康上訴

對於這項判決，彭博立即召開記者會反擊，並表示將上訴。他說，過去10年來，紐約成年人肥胖率已從18%升至24%，衛生官員認為含糖飲料是最大「元兇」。紐約市政府採取許多健康政策，協助紐約人能更為健康長壽。事實也證明，過去3年來，紐約人的平均壽命較2001年增加3歲，也比全美平均壽命多出兩歲。

特別重視市民健康的彭博，曾帶頭倡議禁止在餐廳、酒吧和公園吸煙、禁止反式脂肪，以及規定連鎖餐廳必須標示熱量。彭博在記者會上表示，法官的裁決「完全錯誤」，並承諾要繼續推動對抗心臟病及糖尿病有關的日益嚴重肥胖問題。

彭博指出，科學研究顯示，含糖飲料會導致肥胖，美國今年將有7萬人死於肥胖，其中的5000人將是紐約市民。為了減少肥胖的機率，紐約市政府才會做出這樣的決定。他過去曾成功擊退法庭挑戰，推行吸煙禁令及標示熱量的規定。彭博說：「每次採納開創性政策，就會有特殊利益者提出控告。這就是美國。」

彭博的市長任期將於今年底到期，目前還不清楚這個案子是否能夠在他卸任前解決。

支持彭博的陣營表示，30年前的汽水平均一杯只有6盎司，但現在常可看到年輕人手上拿着多達1升的超大杯汽水，對健康不是好事。但有些人覺得彭博管太多、侵犯人權。有消費者直接表示，如果購買更多小瓶裝的飲料，反而會製造更多包裝污染。

如果該禁售令得以實施，紐約將成為美國第一個限制含糖飲料的都市。禁令雖然原訂12日生效，違者罰款200美元(約1551港元)，但政府初步將先勸導，6月才會正式開罰。



便利商店和超市  
可以繼續售賣  
大杯含糖飲料  
法新社

美國飲料業協會  
認為該禁令傷  
害了小商販的利  
益 法新社



# 肥胖元兇 汽水失寵 美國人最愛喝飲用水



飲用水已成為美國民眾  
最愛喝的飲料 美聯社

20年來，汽水一直是最受美國民眾歡迎的飲料，1998年曾達到人均年消耗量54加侖(200升)的巔峰，當時的美國人一年喝下的飲用水則只有42加侖(159升)。不過，近年來在汽水日益成為「肥胖元兇」之後，飲用水已逐漸成為民眾「新寵」。

據統計，目前美國人一年平均消耗44加侖汽水，比1998年時減少17%；同期飲用水消耗量則增加38%，達到一年58加侖；其中瓶裝水的增長幅度最大，消耗量增加近一倍，達到一年21加侖。

這種趨勢反映了美國人不斷變化的口味。飲用水在過去也曾是人們的首選飲品，但上世紀80年代，在可口可樂和百事可樂的大

力促銷和名人加持下，碳酸飲料的銷售量躍居第一。

汽水在美國大受歡迎約10年後，開始式微，因為不論醫生、保健專家或政府官員，均把肥胖的原因歸咎於飲用過量汽水。而汽水的消耗量在1998年創下高峰後，即開始下滑。與此同時，許多民眾也開始喝瓶裝水，以取代罐裝汽水。然而，有愈來愈多的人批評瓶裝水的塑膠瓶過於浪費。專家指出，瓶裝水未來可能遭到公眾反擊，面臨類似汽水受限和加稅的措施。

分析家預計，飲用水在未來幾年仍將成為排名第一的飲料，至於會以自來水或是瓶裝水為主，仍難以確定。目前包括紐約市在內的多個城市，都在向民眾推廣飲用自來水。(美聯社)



日本鑽探船「地球號」12日成功開採可燃冰氣體  
路透社

# 日成功提取洋底可燃冰

【本報訊】據日本共同社12日消息：日本經濟產業省資源能源廳12日宣布，從愛知縣東部海域地層中的可燃冰中分離並取出甲烷氣體的試驗取得成功，這是世界上首次成功從海底採集甲烷氣體。對於資源稀少的日本來說，將來可能成為重要的國產能源。

日本石油天然氣和金屬礦物資源機構(JOGMEC)及產業技術綜合研究所受經濟產業省的委託進行了此次試驗。「地球」號深海探測船用特殊鑽頭在約1000米深的海底鑽孔約300米深後豎起了鑽井，通過降低地層壓力的方法將混合着沙粒以固體形態存在的可燃冰分解為水和甲烷氣體，並取出甲烷氣體。

可燃冰就是甲烷水合物，是天然氣原料甲烷在被水分子包圍狀態下形成的固體結晶，在高壓低溫下產生於永久凍土地帶或大陸邊緣部的海底，點火就可燃燒，因此被稱為可燃冰。

能源95%仰賴海外進口的日本，相當期待可自行開發能源。尤其在2011年3月東日本大震災東京電力公司福島第一核電站發生核災之後，日本國內的核電站幾乎停擺，主要靠火力發電供應電力。日本目前火力發電靠來自海外價格偏高的液化天然氣等為燃料，如果採掘可燃冰氣體的成本合算，將可大幅縮減能源的成本。

日本經濟產業大臣茂木敏充12日在內閣會議後的記者會上表示，期待早日能善用日本周邊的資源。



豪宅由白金漢宮設計師設計 英國《每日郵報》

# 英最貴住宅 9.24億售出

【本報訊】據英國《每日郵報》12日消息：一套可以俯瞰倫敦攝政公園的豪宅近日以8000萬英鎊(約9.24億港元)售出，僅印花稅就需再交1200萬英鎊，買家是英國地產商庫珀。

這套豪宅佔地21500平方呎，樓高4層，屋內有7個睡房、11個浴室、9個客廳和1個大廚房。該住宅標榜兼具古典和現代特色，照明系統由iPad控制。

商人庫珀過去20年都在不斷購入倫敦最優質的住宅，包括有25個睡房的北倫敦海蓋特地區豪宅「威坦赫斯特」。而今他購入的這座，由負責設計白金漢宮的建築師伯頓於19世紀20年代興建，1955年至1970年是新西蘭高級專員在倫敦的官邸。

據英國土地註冊處的數據顯示，英國房屋1月的平均價格為162411英鎊，換言之，庫珀購入的新住宅是這個價錢的492倍。



除了暴飲暴食，缺睡眠也會讓人發胖 互聯網

# 日睡5小時周增重2磅

【本報訊】據英國《每日郵報》12日消息：美國研究人員表示，睡眠不足的成年人，多半會吃大量的零食。一個星期的睡眠不足，可導致體重增加2磅(約0.9公斤)。

科羅拉多大學波德分校的萊特教授讓接受測試的人一天只睡5個小時。結果發現，這些睡眠被剝奪的人早餐吃得很少，但是整天都會吃些富含碳水化合物的點心。晚餐以後吃的點心尤其多。經過一星期，這些人平均胖了2磅。

接受測試的人恢復了正常的睡眠以後，體重也漸漸復原。萊特說，睡眠充足當然不會達到減肥的效果。因此他建議想減肥的人也得注意自己的睡眠。

研究顯示，每天只睡5個小時，一周平均增重兩磅 互聯網



# 三星S4發表前照片外泄

提前流出的三星Galaxy S4正面照 英國《每日郵報》



【本報訊】綜合英國《每日電訊報》、中央社12日消息：本周將在紐約亮相的三星Galaxy S4日前有照片率先在網上流出，這些照片的真實性現在還無法確定，但看來驚喜度欠奉。

這新款新機似乎比S3稍大。科技網站The Verge表示，S4新機解析度為1080p，支援Android 4.2.1，搭載1.8GHz Universal5410處理器和2GB RAM。這些規格與最近外傳的三星Galaxy S4規格相符。The Verge表示，Universal5410「可能是A15和A7雙4核心處理器，總共8核心處理器Exynos Octa 5410的代號」。

不過這些照片與科技網站SamMobile1月公布的照片有差異。SamMobile刊登的照片中手機有類似的外形，但正面並沒有按鈕。

SamMobile稍早時候透露，Galaxy S4將擁有「懸浮觸控」功能的顯示器，使用者不用觸碰螢幕就可控制手機。舉例來說，使用者瀏覽相片簿時，只要將手指懸在半空中，就可以預覽裡面的照片。



疑似三星Galaxy S4新機背面及側面 英國《每日郵報》