

越南或禁胸小者駕電單車

衛生部擬草案 72厘米為標準

【本報訊】據英國《每日郵報》二十八日消息：越南正考慮禁止「胸太小」的人士駕駛電單車——在這個以小個子人口為主的國家，該提議使很多人難以置信。

衛生部最近建議禁止胸圍小於二十八英寸（七十二厘米）的人士駕駛電單車（越南最普遍的交通工具），太矮或太瘦也不能駕駛。

該提議是衛生部制訂的一系列新標準的一部分，旨在確保越南駕車人士健康良好。當該計劃的消息本周被報道出來時，越南人都覺得難以置信。

一名三十一歲的河內股票經紀說：「新提議非常有趣，很多越南人可能會成為這個笑話的受害者。很多越南婦女胸部都不大，我很多朋友都達不到這個標準。」

衛生部如何會想出這個身體尺寸的指引，以及為什麼它相信瘦小者駕車易發生事故，則暫時不得而知。此間官員拒絕就這個有爭議的提議置評。

越南男子平均高五英尺四英寸（一百六十四厘米），重一百二十磅（五十五公斤）。越南女子平均五英尺一英寸（一百五十五厘米），重一百零三磅（四十七公斤）。至於平均胸部大小，則暫時不清楚。

該草案尚需要經中央政府批准方能成為法律。該草案規定，患各種疾病例如肝腫大或竇炎的人士，亦不得駕駛電單車。

民衆量胸圍取笑政府

越南混亂的道路上，電單車佔百分之九十以上。電單車是世界上最危險的車輛之一。

去年越南錄得近一萬三千宗交通意外死亡事件，而據世界衛生組織說，按每十萬人計算，越南的交通意外死亡率位於世界最高的行列。大多數事故涉及電單車，而越南八千五百萬人口中，很多人都需要駕電單車去上班。

一名駕駛載客電單車的男子阮文泰聽到消息後，立即去量自己的胸部。幸而，他的胸部一如他所料，比駕駛標準多了三英寸（七厘米）。

四十六歲的阮文泰說：「我們家鄉很多人都是小個子。我同代人都很瘦，曾營養不良。現在衛生部卻要阻止我們駕電單車去上班。」

越南博客們對該計劃嬉笑怒罵，他們想像交通警察帶着捲尺熱情為截停的女駕車者量胸的場面。胡志明市一位著名博客作者說：「從現在開始，襯墊胸罩會最走俏。」

報紙星期二登滿讀者來信，對他們可能夠不上標準表示不安。

一名讀者致函《青年報》，問道：「我體重不夠，咋辦呢？還有，很多小胸的人咋辦呢？他們大多數很窮，沒錢去隆胸！」



▲ 越南正考慮禁止「胸部太小」的人士駕駛電單車，令一些人難免有點恐慌

(資料圖片)

▲ 物盡其用的越南人把所有東西都掛在小小的電單車上

(資料圖片)

微軟擬後年推「視窗7」

保證不再惹惱用家

【本報訊】綜合通訊社二十九日消息：美國微軟集團首次公開介紹下一代作業系統「視窗7」(Windows 7)。鑑於「視窗Vista」的表現差強人意，引來大量用家投訴，微軟稱這套新作業系統會在很多方面作出改善，保證用家不會生氣。

「視窗7」預算於明年底或二〇一〇年初正式推出發售，但明年初可以開始提供試用版給部分用家試用。

據微軟透露，即將推出的「視窗7」，不會再「失驚無神」彈出警告匣來騷擾用家。此前有很多「Vista」用家投訴，有太多警告用家提防病毒的匣彈出，令他們不勝其煩。

微軟稱，「視窗7」將會有一些改進，包括一項叫「資料庫」的功能，用戶可以輕鬆存取電腦上的音樂、視頻、照片及其他文件。

而在設計上，「視窗7」保留了「Vista」的部分特色，但其他不受歡迎的功能，則會被放棄，例如顯示器底下的工具列，一些多餘的按鈕將會被取消。

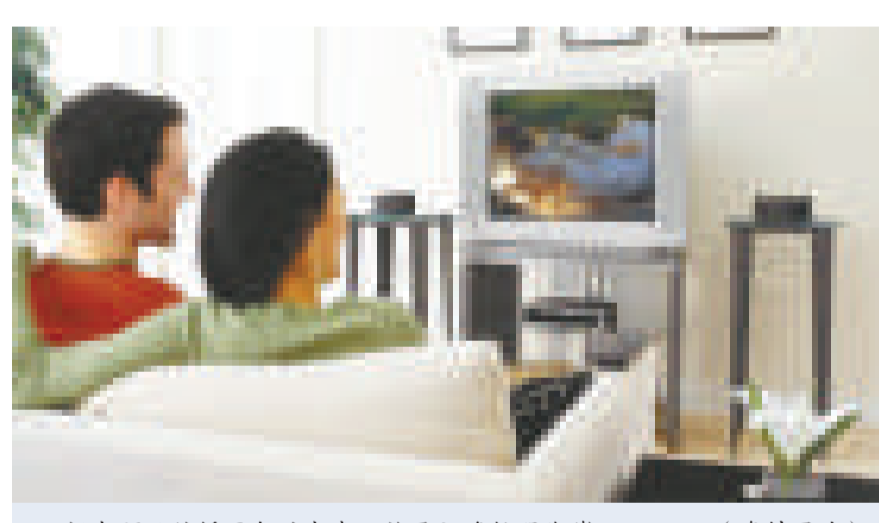
微軟稱，「視窗7」的運行速度更快，但所需的記憶體卻比「Vista」少。用家若利用「視窗7」建立家居電腦網絡，比「Vista」或「XP」更加方便。微軟與硬件製造商正密切合作，確保該軟件在識別兼容打印機、照相機和其他產品方面沒有任何問題。

微軟也對其他軟件作出重大變革。據悉，「辦公室」(Office)套裝內的多項應用軟件，例如文書處理系統「Word」、試算表「Excel」等，將可結合互聯網瀏覽器使用，令用家更感方便。



微軟保證「視窗7」將不會惹惱用家 (路透社)

調查推翻「七年癢」之說 熱戀期最多維持兩載半



調查顯示結婚兩年的夫妻以捨電視遙控器為樂

(資料圖片)

腦部結構顯示愛與恨僅「一線之差」

【本報訊】據英國《獨立報》二十九日報道：一項研究發現，在人類大腦內，愛神經與恨神經密切地聯繫着。儘管大家都以為愛恨是兩種極端不同的情緒，科學家卻發現，一些負責控制憎恨的大腦神經線路與那些在談戀愛時使用的線路是相同的。

研究人員先讓實驗對象看見仇人的照片，然後用大腦掃描器探測其當時變得活躍的神經中樞線路，發現「恨的線路」與「愛的線路」擁有不少共同之處。

研究發現，恨的線路涉及大腦中稱為殼核(putamen)和腦島的部分，而戀愛也動用了該兩部分。據悉，當人受到威脅，以及在發戀人的脾氣時，大腦就會動用殼核這部分。

負責領導這項研究的倫敦大學學院教授塞米爾·齊基說，這些發現可以解釋為什麼仇恨和愛情兩者都會導致類似極端行為。

他說：「憎恨通常被視為一種需要被壓抑、控制和清除的情緒。可是對生物學家來說，憎恨是一種跟愛一樣有趣的情緒。和愛一樣，憎恨通常也是非理性的，而且可以導致個別的好壞的行為。」

科學家稱，愛恨之間的一個重要分別似乎就是，當愛情發生時，主管判斷和理性的大腦皮層大部分區域變得減活化，處於憎恨的情緒中的時候，則只有小部分區域減活化。

齊基教授說：「這有點令人覺得奇怪，因為憎恨同愛情一樣是一種極其強烈的感情。不過，當墮入愛河時，戀愛者通常不會對戀愛對象持挑剔批評的態度，可是當一個人心懷憎恨的時候，他可能會需要運用判斷力去計算報復和傷害憎恨對象的行動。」

銅製品能趕絕超級細菌

【本報訊】據《每日郵報》二十九日消息：科學家說，用銅來製作門把手、水龍頭和電燈開關，可幫助英國克服超級病菌的災害。

在伯明翰市塞利奧克醫院一次實驗顯示，銅配件如銅水龍頭、廁座和推門板，可迅速殺死醫院病房的病菌，收到其他滅菌措施達不到的功效。

專家認為銅可以「窒息」細菌，使細菌不能呼吸。銅或



科學家發現銅製品能殺菌，建議醫院採用銅製水龍頭 (資料圖片)

許也能夠阻止細菌進食和破壞細菌的DNA。

實驗顯示，銅可殺死致命的超級細菌「抗藥性金黃葡萄球菌」(MRSA)和「難治梭狀芽孢桿菌」(C. difficile)。現時，這兩種超級細菌每年仍殺害數以千計的人。另外，銅還可以殺死其他危險細菌，例如流感病毒和大腸桿菌。

在病房歷時十周的試驗期間，一套水龍頭、一個抽水馬桶座和一塊推門板都以銅製品替代。它們每天被擦拭消毒兩次，然後再與別處的一個傳統水龍頭、抽水馬桶座和推門板進行比較。結果顯示，銅製品表面上的病菌最多可減少百分之九十五。

主要研究者和醫院微生物學顧問湯姆·艾略特教授在美國一次抗議會上說：「結果顯示有百分之九十至百分之九十五的微生物被殺死。即使是在醫院病房繁忙的一天，有很多人碰觸過它們，結果也是一樣。」

他說：「我做了數十年的微生物顧問醫生，這是我第一次看見有像銅這樣的東西如此有效地影響我們的環境。這完全有可能為我們提供另一種阻止感染擴散的機制。」

據悉，能殺菌的只有銅製品而非鋼鐵製品。門把手、水龍頭、電燈開關、廁座、柄和浴室「扶柄」全都可以用銅製品來替代。

雖然銅通常被認為是昂貴的金屬，但是銅價實際上與不鏽鋼差不多。護理院以至我們自己的房子，亦可以因銅製品能清除危險細菌而獲益。

人們早在幾千年前就已認識到銅的治療力量。今天，銅是藥物中的常見成分，包括抗菌和抗真菌膏。據稱，很多關節炎患者相信銅有抗炎功能而因此佩戴銅鍍。

寒冬中「床上取暖」 荷蘭停電催生「嬰兒潮」

【本報訊】據新華社阿姆斯特丹二十八日消息：荷蘭馬斯德里市周邊地區去年十二月份出現大範圍停電，結果使這一地區今年九月份的嬰兒出生率增長近一半。

據法新社報道，該市發言人安妮·範艾克倫二十八日說，去年十二月份，一架「阿帕奇」直升機意外撞上當地一根高壓電線，導致九個村鎮的供電中斷，影響了大約二萬三千名居民。

範艾克倫說，停電持續大約五十個小時，這期間，許多居民前往其他村鎮度過寒冷冬日，但不少人決定在船上「相互取暖」。

船上取暖結果使今年九月份這一地區出生的嬰兒數目達二十六人，比去年同期的十八人增長四成四。

荷蘭希望鼓勵多生嬰兒，增加全國人口。範艾克倫开玩笑說：「我們不建議通過停電這樣的方式實現這一目標。」

胸腹巨瘤被切 男嬰奇蹟生還

【本報訊】據英國《泰晤士報》網絡版二十九日報道：東帝汶一個男嬰患上怪病，胸腹長出一個重達3.3公斤的巨型腫瘤。

術前，十四個月大的亞萊士·賈扎加重十一公斤(二十四磅)，當中有三分之一(三點三公斤/七點二磅)來自一個巨瘤，重量負擔好比一名懷着五個足月胎兒的中等身材孕婦。東帝汶一名醫生發現該瘤後，把事情告知一艘航經東帝汶水域的美國醫院船上的醫生。他們對亞萊士進行掃描後發現巨瘤正往腎臟、腸臟等重要器官擴散，要不是一個十人手術小組上周末在新西蘭首都威靈頓為他除瘤，他將於數星期內死亡。現在亞萊士不但保住了性命，並大有機會徹底康復。



東帝汶一個男嬰患上怪病，胸腹長出一個重達3.3公斤的巨型腫瘤 (英國《泰晤士報》)