

據稱，其他國家對於汽車的狂熱很難超過中國，因為對中國人而言，擁有一輛閃亮的新車，意味著達成了中產階級的夢。不過，顯然車子本身已不能滿足這些中產階級了，一塊車牌所能展示的象征意義，幾乎要與汽車一樣的多。

這個現象來自于新財富的欲望，也來自于舊世界的迷信。幾個世紀以來，數字對於中國人而言就像是第二種語言，其中最不吉利的數字是發音近似“死”的4，而最受到歡迎的數字則莫過於代表“發”的8了，北京奧運選在08年8月8日晚間8點開幕，可以想見這並不是巧合。

車牌通常是隨機發放，但是在每年約有10萬人死于交通意外的中國，一塊以“4”結尾的車牌號碼對於駕駛來說，是一個相當壞的兆頭，相反

紐約時報：漂洋過海的中國人車牌情結

的，充滿“8”的車牌就代表了好運。不管是為了一份超自然的安心感，或僅僅是想要炫耀自己的財富，許多人嘗試花錢買到一塊幸運車牌，有人冒險賄賂官員，當然也有人試著以一組好號碼折換現金，譬如在杭州便有人透過網路，想以14萬的價格賣出他的“A88888”車牌。

選擇幸運車牌的現象隨著華人漂洋過海，也來到了海外的華人社區。在紐約從事修車的蔡先生說，車主選擇自己喜愛的車牌已是個普遍的情況。根據他的觀察，在10組自選的車牌號碼中，至少會出現一個由8號組成的“幸運車牌”，一看就

知道這輛車是由華人所擁有，從中也可發現華人對於8號仍然情有獨鍾。

中國民俗藝術文化協會主席趙書（音譯）則指出，對於幸運車牌的狂熱事實上是一種傳統文化的扭曲。“現在的人們內心感到空虛，他們並不是在學習，而是在誤解傳統文化，這展現出來的是相當膚淺的文化。而這又被新興的財富階級給夸大了。”

趙書說，數位的象征意義可以追溯到儒家與道家思想，而現今對數字四與八的強調，忽略了並沒有任何單一數位可以代表吉利與否的事實。他

認為對數字適當的解讀，應該是遠超過將讀音與語意連結起來。“好運並不會隨著購買一串八號而來！”



近來海外多個國家發生華人被侮辱、傷害事件。

8月12日，紐約皇后區兩名白人青年用歧視性言詞辱罵4名華裔青年，在對方還嘴後開車追打，導致兩華裔分別受輕重傷。8月2日，在加拿大蒙特利亞一小鎮，一對華人夫婦被當地青少年辱罵、毆打。此前蒙特利亞一家書包製造廠的經理，向屬下20多名華工訓話時發表辱華言論，甚至威脅“我會殺死你”。在歐洲，北愛爾蘭出現反華標語，一對華裔父女8月12日在自家外賣店門外，被3名白人青年搶去汽車並遇襲受傷，當地警方已列為種族歧視襲擊案處理。

連串事件，均發生在西方發達國家，雖算不上大案要案，其情形卻令人憤怒。事發地的華人社團已通過各種方式表達聲音，有的當事人訴諸法律展開維權行動。事件中通常是華人沒有招誰惹誰，無端受到傷害，甚至是飛來橫禍。這令人聯想起華人在海外生存發展之不易，即使身處文明發達的社會，也並非太平無事。除了已鬧出的案子，更存在相當多的隱性種族歧視。

這些事件的深層原因，應是殘存于西方的民間排華情緒。部分對中國了解不多的白人，總是存有偏見。這種情緒由來已久。據著名華人作家董鼎山記述，美國的排華高峰在19世紀後期，當時加州一份日報社論中如此形容華人：“半人半魔，吃老

土生土長仍被視做外國人 辱華事件的深層原因

鼠，衣著破爛，不懂法律，吸鴉片，廉價勞工，吮吸內斂的亞洲人”。1899年夏威夷島發生腺鼠疫，雖然華人與白人同樣染病，但當地政府僅將華人隔離，並將唐人街一部分燒毀……

這麼多年過去了，今日美國華人的素質、成就、地位均大為提高，涌現大批購地置產的投資移民、才高八斗的技術移民、學成居留的各界專才，有多人獲得諾貝爾獎。民族復興加上華人爭氣，使種族歧視的程度大為降低，但社會上仍常發生不和諧事件。當地華裔人士感嘆，無論是否土生土長，總是被視作“外國人”；在中小學，華裔學生成績特別優秀，又被一部分白人另眼看待，甚至排斥。日前發生在紐約皇后區的傷害事件，警方已列為種族仇恨攻擊案件追查。可見，我們的同胞還要多加小心，懂得自我保護，懂得應付某些人的傲慢與偏見。遇到事情，則要善用當地法律，討個說法。

有些事件，發生在社會底層，類似民事糾紛，不是政府、官方所為，但當地政府應有責任對不正確的情緒進行疏導，倡導各族裔和平共處。加拿大連續發生族裔歧視案後，魁北克省一位主管官員說得好：“魁省居民來自175個不同族裔，我們必須認識到魁省需要更多來自世界各地的移民去發展經濟。任何選擇前來定居生活的移民均有權利受到同等的待遇。省府有關部門必須盡力去糾正部分居民排外的錯誤思想”。

31歲華裔數學家陶哲軒獲數學菲爾茨獎

1975年出生于澳大利亞的華裔數學家陶哲軒曾是一位數學神童，他21歲于普林斯頓大學獲得博士學位，24歲成為美國加州大學洛杉磯分校的教授。鑒于在調和分析方面的研究成果，他同時榮膺本屆菲爾茨獎得主。

8月22日，四年一次的國際數學家大會22日在西班牙首都馬德里開幕，有着數學界諾貝爾獎之稱的菲爾茨獎評選結果水落石出，內萬林納獎、高斯獎等數學獎項也名花有主。

菲爾茨獎是著名的世界性數學獎，專門用于獎勵40歲以下年輕數學家的杰出成就，每4年頒發一次，每次獲獎者不超過4人。本屆獲獎者為俄羅斯的格里戈里·佩雷爾曼、安德烈·奧昆科夫、法國的文德林·維爾納及澳大利亞的陶哲軒。

1975年出生于澳大利亞的華裔數學家陶哲軒曾是一位數學神童，他因為在調和分析方面的研究成果而榮獲本屆菲爾茨獎。

陶哲軒1975年出生在澳大利亞的阿德萊德，很小就顯示出極強的數學天賦，11歲至13歲，先後獲得了國際奧林匹克數學競賽銅牌、銀牌和金牌。在接受國際數學家大會新聞機構的專訪時，陶哲軒說在得知獲得菲爾茨獎後感到驚喜，甚至一直不敢相信，“這個獎對我來說是莫大的榮譽”。

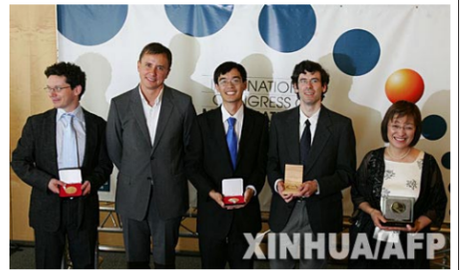
當被問及何時開始對數學發生興趣時，陶哲軒稱自己聽父母說，他2歲時就對數字着了迷，教小朋友們數數。他記得自己很小就喜歡玩數字遊戲，但直到上了大學，才真正理解了數學的意義和目的，開始能夠將數學與現實世界以

及自己的直覺相結合。

內萬林納獎是信息科學方面的數學獎，每4年在國際數學家大會上頒發一次，每次獎勵一人，本屆得主是美國的約翰·克萊因伯格。

以德國著名數學家高斯命名的高斯獎今年是第一次頒發，以表彰在應用數學領域作出杰出貢獻的人，首位獲獎者是90歲高齡的日本數學家伊藤清。

國際數學家大會是首次在馬德里召開，來自120多個國家和地區的近4000人出席。下一屆國際數學家大會將於2010年在印度海得拉巴舉行。(完)



幾名獲獎者在西班牙首都馬德里舉行的2006國際數學家大會上，他們分別是本屆菲爾茨獎得主文德林·維爾納(法國，左一)、安德烈·奧昆科夫(俄羅斯，左二)、陶哲軒(澳大利亞，左三)以及內萬林納獎得主克萊因伯格(美國，右二)、高斯獎得主伊藤清(日本)的女兒(右一)。本屆菲爾茨獎的另一名得主是俄羅斯的格里戈里·佩雷爾曼。

最佳創業投資機會

KITTY LEE
Multi-Million Dollar Producer
Public Notary

Jennie Chiccola Realty



有意者請聯系 KITTY LEE:
216-310-6373



\$103,900

5516 Elmwood Ave. Maple Hts, Oh.
Nice treee bedroom bungalow. Large eat-in kitchen. Master bedroom have separated central air. Basement rec room with full bath. Immediate occupancy.

精選樓盤



\$117,900

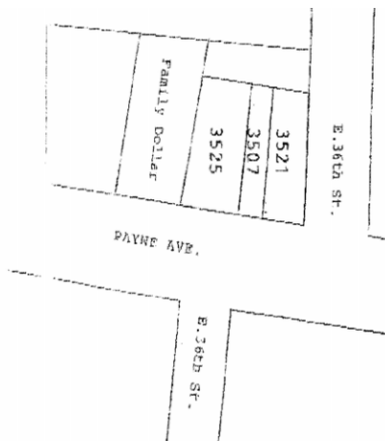
減價!

6609 NORTH CLIFF AVE BROOKLYN
BUNGALO 三房二廳，二套廁所
離唐人街十五分鐘，進出方便，走路可以去 SHOPPING CENTER.



\$219,000

減價!



物業和空置地段出售

物業位於 3507 Payne Ave., Cleveland, OH 44114 開價\$219,000，可用於前鋪後居(包括2個居住單位)，佔地：30x140呎，建築年份1900年。

空置地段位於 3521 Payne Ave., Cleveland, OH 44114 開價\$70,000，可作商業用途，佔地 50x140呎。