

移民美國的華人富豪，為他們的生活心酸

華人生活網：在美工作期間，我曾短時間內較深入的接觸了大量的外籍低收入者，因而對美國的一代移民的生活狀況有了比較全面的認識。

(某段時間幫加州健保局篩選申請政府醫療補助人員的報稅材料和公民信息。)

據我觀察而得，留學生和移民的生活煩惱有很大不同。

上學期間，吃好學好是首要任務，接觸的移民多是知識分子階層(同學、老師)，但全面的瞭解過一代移民這個群體後，我看到了一個比較一致的煩惱：

移民意味著：變成今後，你要從“在外國生活的中國公民”，變成“有着不可磨滅的中國背景的美國公民”。

1

這兩種身份有什麼區別呢？前者在你的國籍國(中國)，你算是優勢群體。而後者在你的國籍國(美國)，你屬於劣勢群體。

這種心理落差，我認為是第一代移民最大的煩惱。舉例來說(涉及隱私不能說名字)，我在美國接觸過不下10位在中國屬於人盡皆知級別的老一輩電視明星，電影明星，體育明星。

但他們在美國卻需要領低保，原因並非真的貧困，只是他們在美國沒有可報稅收入。(貧困線概念：加州地區年報稅額額額不超過18000\$。)

換句話說，他們在美國，不能創造社會價值。沒有社會價值，意味着沒有社會地位。沒有社會地位，意味着很難被真正的“尊重”。

從中國人人皆知的大明星，到美國無人知道的低保戶；中國的中學物理老師，因為沒有美國的學歷，只能去麵包店當小工。

這種種落差，相信一般人很難適應。

上面的尊重打引號是因為，美國的普世價值觀並不宣揚以社會地位為成功的唯一標準，可惜與之相對的是美國上層社會所推崇的精英文化。

屁股決定腦袋，再怎么宣傳個人選擇的多樣化，華爾街的投行依然讓名校生擠破了頭。

社會地位，不該是一個人終身追逐的目標，但沒有社會地位，生活的苦楚，只有你自己知道。

2

新一代的美籍中國人，已經在教育水平和社會地位上有了很大的提高。

很多靠政治避難離國盤子在美國存活下來的老移民，他們的孩子往往都能讀常春藤，而且都是最難讀的醫科、IT、工程甚至法律。

(這里要說一下中國人某種程度上具有不可思議的人種優勢，即無論環境多艱難，都極其重視子女教育，絕不會破罐破摔。我在美國幾乎沒有見過沒受過高等教育的ABC，無論他們的原生家庭是多麼的貧窮。但反觀墨西哥裔或Africa American，很多家長生了就不管了，孩子過了法定年齡就去工廠打工，再跟同樣低齡的“廠妹”很年輕就生小孩，然後繼續不管小孩，惡性循環。因此我也很看好中國人在美國的長期發展趨勢。)

新出去的留學生群體，也至少本科畢業，大多數碩士博士，已經超過美國本土的平均教育水平。但與高等教育程度和勤奮程度不成正比的是，美國的上層社會，中國人少之又

少。

3 其實美國社會也可以按照網絡上的那個中國社會現狀劃分為如下9個階層

中國第一代移民(不考慮ABC)在美國的分布情況是怎麼樣的呢？

- 1 級里面沒有
- 2 級里面沒有
- 3 和 2 的情況差不多，ABC 應該有，一代移民有的話也非常少。
- 4、普通人奮鬥所能達到的頂點：一代移民比例非常非常低。
- 5. 第一代移民中能達到這個階層的，屬於很優秀的了。
- 6. 目前多數新千年以後的中國第一代移民所處的階層。

補充一下，處於6級以下的中國移民其實也不少，比如大家學校附近開小中餐店的。紐約唐人街開小店頗大勺的。說他們處於6級以下不是因為收入低，而純粹是因為社會地位低。

他們賺的未必比碩士少，但全年無休，朝



五晚九，不被主流社會重視，個中心酸，就不一一道來了。

人，真的不是吃的好穿的暖就可以傻傻的快樂的動物。

我留學的時候也是自我精英感蠻強的，因為跟大多數中國同齡人比，留學生算是被羨慕的那個群體。

但是跟美國土著比呢？

學校里，你看白人月月喝酒撒瘋，印度人整天抄我們作業，黑哥哥們壓根進不了我們專業。

而華人學長學姐都是優秀學霸，畢業後分分鐘去了硅谷和銀行，以華人的聰明和勤奮程度，應該都能成為社會精英吧？

可是我在美國工作之後，試圖將心態扭轉為一個“具有中國背景的美國人後”，才開始思考，並且真正瞭解，美國的精英群體到底有多少中國一代移民。

假如不是ACA 出台，美國各保險集團都被強制安排了一部分政府援助的工作，而我又恰好會講流利的中文，我更沒機會接觸這么多的下層華人移民了。

4

所以在瞭解美國社會全貌之後，我就很難再保持我原本的精英種族的幻覺了。

哪怕我生活的階層中的華人都是高學歷高收入，也不能改變在美國整個社會中移民的劣勢地位。

所以各位無須質疑我口中的美國是不是你眼中的美國。“在美國生活的中國人”眼

中的美國，和“有中國背景的美國人”眼中的美國，是有所不同的。

我說的比例是相對比例。例如加州，華人屬於佔人口比例很大的一個群體，但大企業高層，社會上工作輕鬆且社會地位高的工作里，華裔的比例還是低。

考慮到華人的高教育程度，努力的程度，出現這種情況，不可否認的，是因為美國依然存在嚴重的種族差別化待遇。

這種差別化待遇，一代移民，有生之年，可以奮力抗爭，但無法改變。

這種無力感，是我個人體會到的，移民在美國生活的最煩惱之處。吃飽喝足有地方住有車子開，可是我還是希望我的努力能得到公正的認可。但茫然四顧，卻看不到這樣的可能。

強調一下：我一再赤裸裸的談到社會地位，其實正是因為我認為人無論社會地位高低在尊嚴上都是平等的。

但尊嚴平等，不意味着權力的平等。我所表述的一代華人移民社會地位低，與收入無關，與尊嚴無關，僅僅是指出，華裔在美國社會中掌握的權力還遠遠不夠。

堅決反對將社會地位與人的尊嚴掛鉤，無論社會地位多低的人，都應該受到尊重。

有人說美國是民主法治社會，所以否定上面我提到的等級論。首先，民主社會也有等級觀念。

在美國年收入一萬二的人和年收入一百二十萬的人，不會僅僅因為擁有同樣權重的投票權，就在社會地位上全然平等了。

美國社會的等級觀念客觀存在的，沒什麼好質疑的。

其次，我想表達的東西也不是美國等級如何劃分，而是在美國社會等級里華人所處的地位。美國社會再完善，移民仍然是這個社會的特殊群體，必然要面對美國土著沒有的一些煩惱。

我們現在面對的現實就是：華人一代移民甚至華裔在美國受到差別化待遇。這個事實不容辯駁，客觀存在。

我也無意引起民主社會的階級流動性是否更大或上升機制是否更公平的論戰，我的觀點是在表述：如果你在中國原本混的還不錯，到了美國，有很大的可能會產生心理落差。

從個人選擇的層面來講，討論一個社會絕對的好與壞沒有意義，要依據每個人的情況具體分析。

舉個例子，李彥宏現在一定非常慶幸當初離開的“民主公平”的美國，回到了“政府政策壟斷”的中國。

不然以百度搜索的那個盈利方式，在美國必然無法成為互聯網巨頭。硅谷一個程序員，哪有當年的內地首富來的風光？

反過來說，假如你覺得自己不能成為李彥宏，人生目標只是在IT行業成為有經驗的程序員，那美國薪水相對高，物質條件相對優渥，甚至社會地位比起在國內還稍有上昇，那移民美國也是很好的選擇啊。

總而言之，移民在美國的一切生活，冷暖自知！



13歲華裔少女劉美賢奪得美國花樣滑冰冠軍 史上最年輕

年僅13歲的華裔花式滑冰選手劉美賢，25日晚間贏得美國花式滑冰錦標賽女子單人冠軍。美聯社

年僅13歲的華裔花式滑冰選手劉美賢(Alysa Liu)25日晚間贏得美國花式滑冰錦標賽女子單人冠軍，成為這項美國最重要的花式滑冰比賽史上最年輕的冠軍選手。

劉美賢在這場賽事中成功完成兩次三周半跳(triple axel)，而原本積分領先的衛冕者田內爾(Bradie Tennell)在長曲項目跌倒，緊跟着上場劉美賢以流暢演出勝出。

來自灣區的劉美賢拿到143.62分，以總分217.51分擊敗田內爾，內田內爾以213.59分贏得亞軍。

劉美賢24日成為史上第三位在全美比賽中兩項完成三周半跳的選手，25日更成為史上第一位在一項比賽中完成兩次三周半跳的選手。

在劉美賢之前，塔拉·利平斯基(Tara Lipinski)是美國花式滑冰錦標賽最年輕冠軍紀錄保持人，她在1997年14歲時贏得冠軍。

利平斯基目前擔任NBC的評論員，25日也在比賽現場，她受訪表示：“紀錄就是要打破，很榮幸被她(劉美賢)打破，她太有才華了。”

劉美賢2005年8月8日出生於加州克洛維斯(Clovis)，目前是東灣列治文市居民，父親劉俊來自中國四川省，是一名執業律師。

去年11月劉美賢贏得美國滑冰錦標賽分區冠軍後，劉俊受訪表示：“希望她的三周半跳能在本季中表現得更俐落和一致，我們或許會在全國比賽季後開始訓練她的四周半跳。”

劉俊表示，劉美賢年紀尚小，目前還無法預測她的未來，但希望她能在2022年北京冬季奧運會來臨前，成為灣區第三位取得奧運參賽資格的滑冰選手。

根據維基百科，劉美賢是家中長女，她和其他四個弟妹都是透過捐卵和代理孕母出生。劉美賢五歲起開始學習滑冰，現任教練利佩茲基(Laura Lipetsky)在她五歲半時開始擔任她的指導教練。

美知名學府華人學生發起成立高端前沿科技協會 開辟學生社團新領域

由三位加州理工學院在讀華人博士生發起的加州理工量子信息協會(CalTech Quantum Information Association)日前在洛杉磯宣告成立。博士生羅杰為加州理工量子信息協會創始主席，任恆江為協會創始書記，張雪月為協會創始財務官。加州理工學院知名教授、量子信息理論眾多奠基人之一的Prof. John Preskill 出任協會諮詢委員會主席。

據羅杰介紹，費曼教授於1982年在加州理工提出量子模擬和計算構想，加州理工學院擁有量子信息理論眾多奠基人如Prof. John Preskill 和 Prof. Kitaev。目前，這些重要的理論奠基人依然活躍在校園內，同時加州理工學院擁有量子信息領域知名機構 IQIM，校園內彙聚了

眾多領域理論以及實驗方面的頂級年輕教授和研究人員，他們參與領導新一代量子通訊網和量子計算元件研發，同時加州理工在量子信息領域擁有眾多領銜校友。

加州理工量子信息協會已經正式註冊，協會的人才資源非常強大，目前會員有教授8位，博士後14位，博士研究生80位。

協會的任務包括：建造信息樞紐，人才培養等兩大項。在建造信息樞紐時，將會和量子科技工業、學界、投資業、諮詢公司，頂級人才廣泛聯繫，彙集前沿信息。在人才培養方面，將組織業界交流、訪問和參加學術大會、組織主辦前沿研究、學術研討會等。

目前協會的活躍項目包括：周期性學術討論會，和杰出學者共進晚餐，與工業夥伴 Rigetti Computing 合作推出雲端量子計算接入服務

(第一批資金 US\$125,000 資助已開始)，于微軟 Teams 的網上討論平台，訪問工業界夥伴，網站構建：www.caltechquantum.com 等。

籌備中的項目包括：網站內容生成(視頻、文章、論壇)；籌劃年度主要活動；人才培養項目和參與推動 Caltech 量子工程學位建立；為以上活動提供資金支持。

全美中華青年聯合會會長任向東表示，加州理工量子信息協會高起點、聚焦高端前沿科技。不僅獲得了各界的關注，同時已經從知名企業獲得高領資金支持。

作為由華人學生發起成立的多族裔的高端專業學術社團，開闢了華人學生社團的新領域。加州理工量子信息協會創始主席羅杰是加州理工學院第五年應用物理博士研究生，研究方向于硅基集成量子原件包括量子光學晶體，超導量子電路，量子機械波晶體振子。負責理論探索，

芯片設計，低溫量子實驗與控制。加州理工量子信息協會創始書記任恆江是第五年電子工程博士研究生，研究方向于硅基集成量子原件包括量子光學晶體，超導量子電路，量子機械波晶體振子。負責芯片製造，低溫量子實驗與控制。加州理工量子信息協會創始財務官張雪月是第二年應用物理博士研究生，研究方向于基于硅的超導量子電路和量子機械參與理論探索，芯片設計，低溫量子實驗與控制。

希望直接聯繫協會，尋求協會幫助或者願意幫助協會的學生、學者和朋友，可以發信息到協會的郵箱 qubit@caltech.edu(AACYF 洛杉磯訊)

