

駱家輝 華裔背景入閣加分

令華人振奮 才幹獲認可 內閣部長三位亞裔 史無前例

記者邵彥

紐約報導

前華盛頓州州長、台山之子駱家輝獲商務部長提名，全美華裔咸感振奮。如獲確證，歐巴馬內閣將有三位亞裔部長，是亞裔從政歷史的最高峰。

歐巴馬總統25日正式提名駱家輝的消息傳出，全國性的亞裔權益團體、力促亞裔參政的各界人士，不約而同地以各種方式表達喜悅情緒。駱家輝為會員的華裔精英團體「百人會」立即發布聲明，極力推崇駱家輝「優秀」的從政背景，使他贏得提名資格。「百人會」會長傅履仁表示，駱家輝出色的領導才能、在國際貿易和政府運作方面廣泛的經驗，使他成為商務部長最佳人選，未來商務部長的這些才幹對美國經濟復甦和重振至關重要。

「百人會」執行總監孟淑娟指出，駱家輝在微軟、波音等大公司所在的華盛頓州任州長時，就與中國有良好的貿易關係，2006年接待來訪的中國國家主席胡錦濤。孟淑娟與駱家輝今年1月時隨同前總統卡特前往中國，慶祝中美建交30周年時，駱家輝得到中國政府和人民的隆重接待。她相信駱家輝出任商務部長，對中美貿易良性發展將有助益。

孟淑娟說，駱家輝如獲認可，聯邦內閣至少有三位亞裔部長，這是「史無前例的現象」。

駱家輝在耶魯大學的同學、Kaye Scholer律師事務所亞太部主管及亞洲協會學者楊一美(Alice Young)25日也深感振奮。她說，駱家輝獲提名不是少數族裔的樣板人物，而是因為他的真才實學。他首先是有資格出任商務部長的美國人，但他的華裔背景給他「完美的加分」，這說明華裔的才幹得以認可，華裔首先被看作是美國人，而不是自動被排擠為「外國人」。楊一美說：「駱家輝讓我們華裔同輩們感到驕傲。」

紐約社團台山寧陽會館主席伍權頌代表在美台山人為駱家輝感到驕傲。他說，美國經濟衰退時，需要駱家輝這樣有才幹的人才。他稱讚駱家輝是「念舊」的人，有「飲水思源的不忘本」精神，當年獲選華盛頓州州長後特地回廣東祭祖，令台山人感動。

商會社團 支持稱讚

特派員林寶慶

華盛頓報導

「美國商會」、「國會亞太裔小組」、「百人會」、「亞美正義中心」、亞裔組織「80-20促進會」，25日都稱讚及支持前華盛頓州州長駱家輝，出任美國商務部長。

「美國商會」特別稱讚駱家輝對華盛頓州及全球智慧財產權的保護。「美國商會」說，駱家輝利用與中國的交往，促進中國改善人權及保護智慧財產權。

商會舉例指出，駱家輝2006年在中國與總理溫家寶晤談時，他先聆聽溫家寶談中國的發展策略，隨後駱家輝提出華盛頓州「微軟」、「星巴克」等企業面臨的智慧財產權被盜問題。

「國會亞太裔小組」主席本田指駱家輝非常了解亞太裔社區的多元性，這項優點將適當反映於商務部的人口局、少數族裔商業發展署，以及國際貿易署的運作之上。



歐巴馬總統25日提名華裔駱家輝為商務部長。此圖顯示，2006年4月，中國國家主席胡錦濤訪問華盛頓州時，當時擔任州長的駱家輝接待他。(美聯社)

家族史 / 祖父做幫傭 孫子當州長...

老宅到州府 一哩走100年

要聞組

紐約報導

祖籍中國廣東省台山市水步鎮吉龍村的駱家輝，1950年1月21日出生於華盛頓州西雅圖市，是第二代華裔。他的祖父早年從香港移居美國，然後回中國娶妻生子。駱家輝的父親駱榮碩(James Locke)在13歲時隨家人遷來美國，成年後回香港迎娶成婚，生下駱家輝兄妹5人，他排行第2。駱榮碩還有其他親戚散居在東西兩岸。

駱榮碩是美國退伍軍人，他在二次世界大戰時隨美軍赴歐洲，參加過諾曼第戰役。戰後回華州經營小餐館生意，住的是由政府為安頓二次大戰退伍軍人所建的公寓，駱家輝幼年時期在公寓度過。駱家輝在2007年5月訪問中國時表示：

「我的祖父在19世紀末20世紀初來到美國，在華盛頓州府為一戶家庭做傭人。在他來華盛頓州100年以後，我被選為這裡的州長，同一座城市，州府，我們搬進州長官邸，距離我祖父當年清掃地板、洗盤子、做飯的房子只有不到一哩。」

駱家輝說：「所以我們開玩笑說，我們的家庭用了100年的時間來跨越這不到一哩。這是所有在美國的中國人取得進步的象徵。」

駱家輝還表示，他的父親曾是名將巴頓將軍的部下，「我們家的相冊中有父親手托著來福槍站在坦克上的照片」，他的軍隊和坦克為使巴黎和柏林重獲自由向前推進。駱家輝在紐約的舅舅伍鴻錫曾表示，駱

家輝14歲與父親回到香港時，住在他家一個多月，駱家輝當時就與其他小孩不同，滿腦子的美國歷史和政治，說話間經常流露對美國政治的熱情。

駱家輝5歲時還不會講英語，在家裡多半講台山話。上學後駱家輝才開始學英語。由於家境不很富裕，駱家輝都靠政府資助和獎學金就讀。他在耶魯大學主修政治學，1972年畢業，進波士頓大學法學院獲得法學學位。

駱家輝在華盛頓州從政之路相當順利，取得律師資格後進入政府工作，先擔任華盛頓州助理檢察長，又任助理檢察官，再競選州眾議員，連任12年之久，1993年競選當上郡長，治理成績斐然，打下更上層樓的基礎。

利益迴避 聽證關鍵

政商關係良好 助力非阻力

要聞組

綜合25日電

駱家輝卸任華盛頓州州長後，轉任華州民間律師，他這段時日與中國和全美跨國公司的密切關係，讓在中國經濟崛起的今日，政商界都看好他這層關係，但有人認為在以清廉高標準自許的歐巴馬新政府中，駱家輝能否做到利益迴避，恐怕參院任命聽證時的關鍵。但白宮資深官員表示不用擔心。

華盛頓州是美國西進太平洋國家的門戶，州內有「微軟」、「波音」及「星巴克」三家超級跨國公司。駱家輝在擔任州長時就為協助州內企業對外發展，不遺餘力。這三家公司今天在包括中國在內的亞洲業務興盛，駱家輝有不少貢獻。

政治網站Politico.com25日分析指出，駱家輝的華人背景，加上曾任大型企業雲集的華盛頓州州長，卸任後擔任大型律師事務所合夥人等多元背景，可能成為他出任商務部長的變數。

首先，商務部長的職責是為美國商界發聲，但曾任職戴維斯律師事務所(Davis Wright Tremaine)中國部門的駱家輝，近年來曾陸續代表微軟、星巴克、金融業與航運業，與中國政商來往密切。在擔任華盛頓州州長時，駱家輝已拜訪中國3次，卸任後更是一年跑5次。駱家輝同時更與美國商界謀求如何簡化中國企業來美採購與做生意的簽證流程。駱家輝一旦成為商務部長，重頭戲之一就是要與中國官方打交道。例如商務部可能會為「微軟」軟體

在中國被嚴重侵權的智慧財出面。聽證時就可能提出駱家輝是否有利益迴避的問題。歐巴馬上任時第一個行動即是簽署行政命令，要求官員要做到利益迴避。

這也是歐巴馬第一個商務部長提名人李察遜遭撤回提名的關係。

不過，白宮資深官員25日澄清駱家輝有關利益迴避問題的質疑，並表明駱家輝除曾代表微軟外，並未曾以律師角色代表任何企業，完全不擔心駱家輝。該官員表示，駱家輝做為民間律師成功地代表美國公司擴展業務，正是商務部長須具備的優勢。前民主黨國會議員邦克(Don Bonker)認為：「駱家輝與亞洲貿易的往來是好的，因為那正是未來趨勢所在。」



圖為駱家輝和夫人李璵2004年2月22日抵達白宮，參加布希總統與夫人薇拉主持的宴會。(法新社)

駱家輝 與國父有淵源

記者劉開平

舊金山報導

駱家輝和中華民國國父孫中山(孫逸仙)，有著「拐彎抹角」的關係。

駱家輝夫人李璵的祖母是藍妮(學名藍業珍)，她是孫中山獨子孫科的二夫人。駱家輝與李璵育有兩個子女，大女兒約12歲，小兒子約10歲。

藍妮的祖先是雲南的苗王，祖父藍和光1910年攜全家至澳門，1912年藍妮在澳門出生。1929年，藍妮在上海嫁給上海名門李調生之子李定國，生有3位子女，1934年離異。

1935年，藍妮遇到孫科，孫科決定娶藍妮，兩人後來生下女兒孫穗芬。藍妮和李定國的一個兒子李振亞，娶王安玲為妻，曾居住舊金山灣區多年，他們的女兒即李璵。

1986年，還在柏克萊加大求學的李璵參加加州亞裔小姐選美奪冠，藍妮非常興奮，請華文傳媒給孫女專訪。

1994年，在西雅圖第五頻道電視台任記者的李璵嫁給駱家輝。駱家輝曾數次求婚未果，後來他租了一架直升飛機，在李璵工作大樓外飛翔。飛機拉著一條長幅，上面寫著「Mona Lee, I love you」。求婚成功。至今傳為佳話。

1986年，藍妮女兒孫穗芬經過考試，出任美國駐廣州總領事館商務領事，行前曾在舊金山接受華文媒體訪問。孫穗芬後來還擔任過美駐巴黎大使館商務參贊、駐上海總領事館商務領事，現定居上海。

1986年，經周恩來遺孀鄧穎超安排，藍妮返回上海定居，回到她數十年前參與建造的花園洋房居住。1996年藍妮去世，享年85歲。藍妮的兒媳王安玲曾向灣區華文媒體公布此事。

駱家輝第一次和州長時，在美國從年的李振亞和太太在其位於東灣的自在灣區的旅館，差款會。

中國通 外貿經驗豐富

紐約時報

西雅圖25日電

駱家輝的支持者表示，駱家輝會給華府帶來新的國際焦點、中間立場的現實主義、高超的公共政策技巧和基本上沒有醜聞的簡歷。

一些了解駱家輝的人表示，駱家輝很適合擔任商務部長，因為他在擔任華盛頓州州長以及後來在律師界執業期間，展現豐富的中國經驗。

前華盛頓州共和黨主席萬斯說：「他確實為自己的中國血統感到自豪，他熱烈地主張，美中需建立友好關係。」

華盛頓州官員經常說，該州是全美最依賴貿易的州，其三分之一工作依靠外貿。

駱家輝任州長時，至少3次去中國做商務旅行。他卸任後，於2005年加入西雅圖Davis Wright Tremaine律師事務所，負責中國事務部。

華盛頓州國會眾議員拉森(Rick Larsen)表示，駱家輝「不需要從頭開始與中國建立關係」，「華盛頓州所有人早上醒來都會向西看，我們認為亞太地區是我們的未來。一般來說，駱家輝擁有豐富的貿易經驗」。

駱家輝(右圖前左)2008年8月5日在四川省成都市傳遞北京奧運會聖火，與下一棒火炬手劉建交接後合影。(新華社)

