

美華裔教授蒙冤終還清白

誣指超導技術換名利雙收 「間諜」嫌疑致失教職

香港文匯報訊 據新華社報道，美國司法部11日撤銷了對美國天普大學華裔教授、世界知名超導專家鄒小星的指控，原因是他們弄錯了最核心的證據。今年5月，鄒小星被指控向中國輸送敏感超導技術，以換取「名利雙收的職位」。另據人民網報道，美方早前以洩密罪等指控鄒小星。

這是美國今年第二宗被炒熱的「中國間諜案」，最後被證實是場鬧劇。但是，鄒小星的職業生涯和名譽都已受到嚴重傷害。據美國媒體報道，美國司法部的起訴稱鄒小星違背保密協議，向中國提供一種叫「袖珍加熱器」的設備的電路圖，這種設備用在超導體的製作中。

涉案電路圖非保密

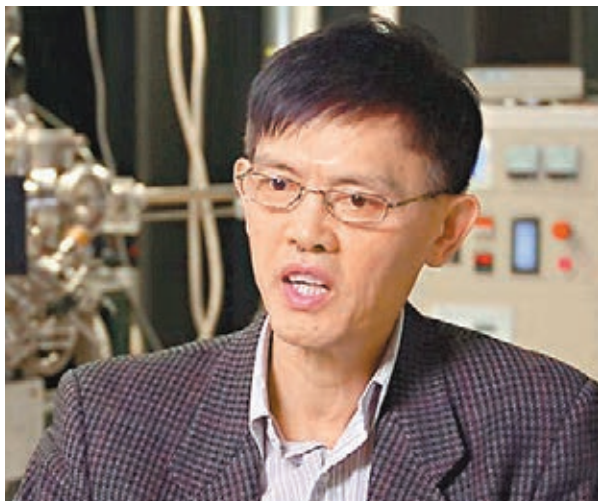
鄒小星被起訴前是天普大學物理系主任。今年5月，10多名聯邦調查局特工突襲搜查了鄒小星位於費城郊區的住宅，一些特工還帶着槍。特工當着鄒小星兩個女兒和妻子的面給他戴上手銬並抓走。隨後，他被學校列入行政離職狀態，其物理系主任職務也被撤掉。

但幾個月後有專家發現，鄒小星與中方進行正常的學術合作，給予中方的電路圖並非保密的「袖珍加熱器」，而是完全合法的設備，其中還有鄒本人的發明。美國司法部和聯邦調查局不了解相關技術，起訴前也沒有向業內專家諮詢，造成了冤案。

《紐約時報》稱，撤銷指控「令人尷尬」，但這一案件已對鄒小星的職業生涯造成傷害，也給外界留下了他是「中國間諜」的印象。鑒於今年還有華裔科學家遭遇類似冤案，人們不禁要問，美國司法部是否在「陷害無辜的華裔美國公民」？

今年47歲的鄒小星說：「我不指望他們了解我做的所有工作。但是，他們為什麼不先諮詢專家再起訴我？讓我的家人飽受煎熬？讓我的名譽受損？他們不應該這樣做。這不是一個玩笑，也不是一個遊戲。」

鄒小星的律師則反問道：「如果他是加拿大裔美國人



鄒小星與中方進行的是正常的學術合作，給予中方的資料亦非涉密。 網上圖片 或者是法國裔美國人，或者他來自英國，他還會上政府的監控名單嗎？我認為不會。」

起訴疑涉種族歧視

此前，美國司法部還曾指控華裔水文學家陳霞芬涉嫌竊取政府機密數據並輸送給中國，此案也鬧得沸沸揚揚。但今年3月檢方在開庭前突然撤訴，原因是找不到證據，最終不了了之。今年5月21日，美國國會22名議員聯名致函司法部長，要求對陳霞芬一案是否涉及種族歧視進行調查，並要求司法部解釋在對待聯邦政府華裔乃至亞裔僱員時是否受到種族或祖籍國因素影響。



鄒小星任教的美國天普大學。 資料圖片

美國近期起訴涉洩密華裔事件簿

華裔科學家在美國被指控為間諜或洩密事件，自上世紀50年代以來就不斷發生，錢學森、李文和是典型案列。類似案件近期更是頻頻發生：

時間	主角	遭起訴罪名
2015年 5月	美國天普大學教授鄒小星	被指控洩露機密等罪，今年5月遭拘捕。日前美司法部以核心證據錯誤為名突然撤訴。
2015年 4月	天津大學教授張浩等6人	今年5月，美國執法機構以開會為名將張浩誘騙至美國拘捕。隨後起訴張浩等3名天大教授在內的6名中國人涉嫌經濟間諜罪等32項罪名。
2014年 10月	美國國家氣象局水文專家陳霞芬	涉嫌竊取政府機密數據、虛假聲明等多項罪名。今年3月美司法部突然撤訴。

資料來源：本報資料庫

哈佛學者：習近平訪美助兩國提升互信

香港文匯報訊 據新華社報道，美國哈佛大學知名學者傅高義教授近日表示，中國國家主席習近平即將對美國進行的國事訪問以及與美國總統奧巴馬的再次會面，對兩國和世界來說都有着「重大意義」，因為中美關係的良性發展事關全世界的前途。他同時表示，他對習主席此訪抱有很高期待。他同時指出，中美之間確實存在一些分歧和爭議，兩國都存在一些不同聲音，一些人對雙邊關係心存疑慮。在此背景下，習主席訪問對提升雙方互信、溝通解決問題、有效管控分歧具有特殊意義。

「中美關係自辛辛格訪華以來越來越密切。中國在全世界的影響力越來越大，而美國也需要一個安定的世界。作為世界兩大經濟體，中美很多時候在一起是為了解決全球性的問題。」傅高義說，雖然這是習主席首次對美進行國事訪問，但此前他與奧巴馬總統曾在美國加州和中國北京會晤，有過很好的溝通交流，這次會晤有望加深相互了解和友誼，並推動兩國關係進一步發展。

美國總統國家安全事務助理賴斯日前訪問北京時表示，美方願同中方一道共同努力，確保習近平主席訪美取得圓滿成功，成為兩國關係史上的里程碑。傅高

義認為，這表明奧巴馬總統「非常歡迎」習主席到訪，對雙邊關係的重要性也有着充分認識。

習奧會或取得驚喜成果

他分析說，兩位元首會談可能涉及的話題包括加強在環境和氣候變化方面的合作、維護全球經濟的穩定和世界總體安全、網絡安全及軍事交流等，「鑒於雙方都有取得突破和進展的願望，我猜測會談還很可能有一些令人驚喜的成果發佈。」

據他的觀察，美國公眾現在對中國的了解依然很不夠，往往導致誤解與雜音不斷。究其原因，有公眾和媒體的「刻板」思維定式，也有中國未能充分有力地闡釋自身一些理念和行為的因素。傅高義說，據悉習主席此訪將會在華盛頓等多個公開場合發表講話，「我期待這些講話體現一種坦誠開放的精神並產生很好的公眾影響」；習主席還將廣泛接觸美國各界人士和普通民眾，「這對美國經濟界、學者、媒體和老百姓來說都很有意義」。

他還表示，中國領導人和政府倡導的人類命運共同體、新型大國關係、「一帶一路」、亞投行等，都是

很好的概念和想法，期待習主席此訪能更加詳盡、系統地闡釋其目標內涵和具體落實構想。在通過對話加深了解的基礎上，「我和許多其他美國人都認為美國政府應該而且確實會慢慢接受並參與中國倡導的一些事情，比如亞投行」。

進一步增進中美人民間的交流和友好感情，這是傅高義對習近平主席來訪的另一重期待。他注意到，習主席早在上世紀80年代率團考察艾奧瓦州的農業發展時，就與當地民眾建立了親密的關係，而且一直保持至今。「美國人也很有感情，這種富有情味的行動會產生很好的輿論甚至政策影響。」

而近期訪華行程中一次「不幸遭遇」更使這位老教授能夠現身說法：「就在一個禮拜前，我在中國生病了，去重慶市一家醫院做了個小手術，非常成功。醫生們開始並不知道我是誰，但他們依然盡心盡力地為我治療。」「和我42年前第一次去中國時相比，中國的醫療設備和制度都有了很大提高，其中也有與外部世界包括美國交流合作的因素。這不僅惠及中國民眾，還有我這個常去中國的美國人。我認為這種交流合作應該繼續並不斷擴大。」傅高義動情地說。

國產最大貨櫃船上海交付



「鄭和」號是內地建造的最大貨櫃船。 中新社

香港文匯報訊 據新華社報道，以中國航海家鄭和命名的1.8萬標準箱超大型集裝箱船，昨日在上海完工並交付給承租運營方——國際航運界三大班輪公司之一的法國達飛海運集團公司。該船的命名交付，打破了韓國船廠在該領域的壟斷地位，標誌中國造船一舉跨入了世界超大型集裝箱船開發、設計和建造的第一方陣。

「鄭和」號輪為世界第七代集裝箱船，由上海外高橋造船有限公司控股子公司——上海江南長興重工有限責任公司建造，中國船舶工業集團公司第708所設計，被譽為集裝箱船中的「巨無霸」。它是內地迄今為止建造的最大載箱量集裝箱船，該船裝載的1.8萬個集裝箱頭尾相連，長度可達108公里。「鄭和」號輪也是內地迄今為止建造的甲板面積最大的民用船舶，該船型寬54米，甲板面積相當於4個標準足球場。

「鄭和」號輪設計吃水14.5米，服務航速22.2節，投鋼量約4.8萬噸，入級法國船級社。

當前，上海外高橋造船有限公司已經開始為2萬標準箱集裝箱船的建造做準備。近日，上海外高橋造船有限公司與中國遠洋（香港）航運公司再次強強聯手，雙方正式簽訂了3艘2萬標準箱集裝箱船建造合同。

24殉職消防官兵授烈士

天津大爆炸

香港文匯報訊（記者李欣 天津及綜合新華社報道）天津港爆炸事故已發生了1個月，公安部消防局局長于建華昨日宣佈，批准在事故中不幸壯烈犧牲的天津港開發區支隊副支隊長王吉良等24名消防官兵為烈士。根據《軍人撫恤優待條例》和《中國人民解放軍紀律條令》有關規定，頒發獻身國防金質紀念章。

8失聯者無生還可能

截至11日下午，遇難人數已升至165人，並全部確認身份。根據事故救援總指揮部通報，8位失聯人員經多方查證確認已無生存可能，人民法院將依申請，啟動宣告死亡的法律程序。目前，165名遇難者名單和8名失聯者名單已全部公佈。

針對在爆炸事故中嚴重受損的房屋，天津市濱海新區確定了3種賠償方式。對於選擇回購的業主，將按照房價的1.3倍給予一次性綜合賠償；對於不選擇回購而選擇修繕賠償方式的業主，新區政府將負責免費修復門窗和公共部位，並按照該住宅價款（事故前市場評估價或居民購房合同價）的16%給予賠償；而對於已經購買房屋但尚未交房的業主，則可自願選擇退房處理方式。

越南妄稱中國4G覆蓋西沙「非法」

香港文匯報訊 據越南媒體報道，2015年，海南移動先後10餘次遠赴西沙開闢4G建設，派出工程人員80餘人次，通過租用光纖、衛星信道的解決了海島遠距離傳輸難題；並通過提升搶修和保障級別、培訓普及處理輕微故障等方式進一步提升了三沙區域基站故障搶修及時率和客戶感知。

據新華網早前報道，隨著西沙東島4G基站在9月7日順利開通，海南移動已完成西沙全部7個人居島嶼的4G覆蓋，為三沙漁業、政務等工作提供了良好的信息通信基礎，為西沙群島步入「互聯網+」時代提速。

黎海平聲稱越南對西沙和南沙群島「擁有無可爭辯的主權」，因此「各國未經越南允許在兩個群島展開各項活動均屬非法和毫無價值」。

據新華網早前報道，隨著西沙東島4G基站在9月7日順利開通，海南移動已完成西沙全部7個人居島嶼的4G覆蓋，為三沙漁業、政務等工作提供了良好的信息通信基礎，為西沙群島步入「互聯網+」時代提速。

黑龍江旅巴撼貨車奪3命

香港文匯報訊 據新網報道，黑龍江省伊春市政府昨日消息指，當日下午2時30分許，伊春市境內一輛旅遊客車與一輛貨車相撞肇事，目前事故已經造成3人死亡，27人受傷。

據介紹，事故中客車是從伊春市湯旺河區開往哈爾濱的旅遊巴士。事發時旅遊巴士內共有31人，貨車內有2人，事故已造成3人當場死亡，7人重傷，輕傷20人。事發後，當地公安、消防、急救人員均趕到現場處置，傷者已經被送往醫院進行救治。

中國科學院與「兩彈一星」紀念館開館 白春禮院士寄語國科大新生「兼懷天下」



香港文匯報訊（記者郭洪波）9月12日，中國科學院大學（簡稱「國科大」）在北京雁棲湖校區舉行2015級新生開學典禮。讓現場新生驚喜的是，曾經神秘莫測的中國科學院懷柔火箭試驗基地就在雁棲湖校區內，並且原址改建成了「中國科學院與『兩彈一星』紀念館」。

上午十時，中國科學院在原懷柔火箭試驗基地隆重舉行「中國科學院與『兩彈一星』紀念館」開館儀式，共同回顧科學院人在半個世紀前為國家做出的歷史性貢獻。中國科學院院長、黨組書記白春禮院士與中國科學院副院長、中國科學院大學校長丁仲禮院士，出席開館儀式並共同為紀念館揭幕。開館儀式由中科院副秘書長曹業業主持，中科院副秘書長、國科大原黨委書記鄧勇等出席。

曹業業在主持開館儀式時說，「兩彈一星」事業是中國建設成就的重要象徵，是中華民族的榮耀與驕傲。中國科學院動員全院力量，先後投入了40多個單位、一萬七千多名科研人員參與「兩彈一星」的研製工作，開拓了我國原子彈、氫彈事業，參與了導彈運載火箭事業，奠定了人造衛星事業，為中華民族贏得國際地位做出重要貢獻。在國家表彰的23位「兩彈一星」功勳獎章獲得者中，有21位中國科學院院士，有17位曾在中國科學院工作。為紀念這一偉大的歷史事件，緬懷參與其中並做出傑出貢獻的老一輩科學院人，中國科學院院長白春禮在2013年9月指示，將懷柔火箭發射試驗基地建成「兩彈一星」早期科研成果展覽館，保持當年的原貌，作為科學院的歷史貢獻的傳承。

紀念館分為中國科學院與「兩彈一星」事業展廳、中國科學院「兩彈一星」歷史人物展廳、中國科學院早期學科歷史展廳三部分。在國科大2015級新生開學典禮上，白春禮對紀念館的價值利用與功能開發寄予厚望。他說，國科大不僅是大師雲集、創造知識的地方，雁棲湖校區也是沉澱歷史、見證榮耀的地方，更是理想主義者的高地，堅守社會良知的陣地。他希望國科大的每一位同學，都能弘揚「兩彈一星精神」，像老一輩科學家一樣「兼懷天下」，勇擔時代重任，在科學道路上砥礪前行。

開館儀式上，中科院科學傳播局局長周德進代表各承辦單位向國科大黨委副書記、副校長董軍社轉交了紀念館鑰匙。董軍社說：「中國科學院與『兩彈一星』紀念館是一座豐碑，它承載着中國最傑出的科學家們幾十年傳承至今的科學精神與風骨。國科大將充分發揮紀念館的教育和激勵作用，不僅引導每一個學生走在科學技術的最前沿，更要培養他們的愛國情懷，學習老一輩科學家不畏艱難、淡泊名利、堅忍不拔的優秀品質，在祖國的建設和發展中，展現個人的業績和價值。」（北京報道）