



懷抱著雀躍興奮的心情，基金會一行包括自行前往者總共36人，在謝銀黨董事長的領隊之下，前往大陸江蘇省如皋市參加「李昌鈺刑偵科學博物館」開幕典禮。並且進行相關單位的拜會以及旅遊行程，這是基金會難得辦理的活動，加上又是到李博士的故鄉，所以團員們各個臉上都顯露出無比期待的表情。

本次活動籌辦期間，為讓行程能夠更加圓滿，除了請旅行社提出建議之外，我們也諮詢了對於大陸相當熟悉的董事們的意見，其中陳建興董事非常熱心地提供行程規劃參考，而且盛情邀約全體團員到

文 / 林裕得秘書；照片 / 楊文超顧問兼諮詢委員 / 李昌鈺博士物證科學教育基金會

「李昌鈺刑偵科學博物館」 開幕典禮活動暨兩岸學術參訪交流紀行

他位於蘇州的優霹耐磨複合材料有限公司參觀。當基金會一行抵達該公司時，受到相當熱烈的歡迎。陳董事還特別安排簡報、產品展示以及現場實地參觀等流程，讓我們對於耐磨複合材料的特性、功能以及公司的營運狀況和未來發展，有了更進一步的了解。

該公司現有員工400餘人，為複合耐磨鋼板世界前三大生產商之一，年產量250,000m²。該公司生產之碳化鉻複合式耐磨鋼板是現代新興複合式耐磨材料，已廣泛使用於於水泥廠、煉鋼廠、採礦場及燃煤電廠等重磨耗產業，並證明其具有極優越之耐磨耗特性。

工廠參觀結束後，陳董事及該公司施志儒副董事長在蘇州有名的旅遊勝地春申湖畔安排了晚宴，讓我們品嚐了陽澄湖大閘蟹及蘇州道地的美食佳餚，席間氣氛熱絡，杯觥交錯，歡笑間此起彼落，賓主盡歡，團員們一



整日的奔波疲倦也在酒酣耳熱之際，退卻得無影無蹤。

次日，我們的第一個行程來到了蘇州必遊之處——船遊古運河。蘇州的這條古運河從春秋吳國就開始開鑿，不僅是全世界最早，也是最長的一條人工運河。隋朝時，隋煬帝更將蘇州古運河納為京杭大運河的其中一段，讓整條大運河成為內陸重要的航運系統。運河兩岸遍植楊柳，增添不少綠意，楊柳隨風搖曳，讓人有一種寧靜古樸的舒適感，古色古香又清新宜人，美不勝收。

我們搭乘著小船緩緩地從古運河駛入山塘河，順便遊覽七里山塘，欣賞兩岸的景色。山塘街和山塘河有著典型江南水鄉的風貌，家家戶戶前街後河，河上小船來往如梭，街上店鋪林立。七里山塘又稱為山塘街，這條街的由來是唐朝大詩人白居易擔任蘇州刺史時所修建，白居易為了便利蘇州水陸交通，開鑿了一條西起虎丘東至閶門的

「山塘河」，在山塘河的北邊修建道路，稱為「山塘街」，呈現河路併行的格局，山塘河和山塘街長約七里，因此稱為七里山塘。山塘街自古就是蘇州最繁華的街道，因此有「姑蘇第一名街」之稱。



遊罷古運河後，我們來到了蘇州博物館。該館在1960年建立，位於江蘇省蘇州市東北街。館址原太平天國李秀成王府遺址，2006年10月建成新館，由世界著名建築大師貝聿銘先生親自擔任設計。貝聿銘以擅長設計博物館而享譽全世界，他曾應甘乃迪總統遺孀賈桂林的邀請設計過甘乃迪博物館，應密特朗總統之邀設計過羅浮宮博物館，都獲得了巨大成功，成不朽的經典之作。“修舊如舊”的忠王府古建築作蘇州博物館新館的一個組成部分，與新館建築珠聯璧合，而使新館成一座集現代化館舍建築、古建築與創新山水園林三位一體的綜合性博物館。



為了能夠準時參加博物館開幕的歡迎晚宴活動，我們在用過午餐後便告別了蘇州，趕赴此行的最重要目的地——如皋市。抵達時已近傍晚，匆匆辦過飯店入住手續後，我們搭車前往如皋市政府參加晚宴。當天受邀的貴賓大約有三百人之多，當李博士抵達時，現場響起如雷的掌聲，而且持續了數分鐘之久。李博士致詞時，感謝大家遠從各地來到他心目中最美的地方參加此次活動，席間各方人士更是不斷地和李博士打招呼、擁抱、握手、合影等，他幾乎無法好好地用餐，由此可見他受到的敬重與歡迎。





本基金會籌劃近二個月的大陸之行，最主要的重點就是要參加李昌鈺刑偵科學博物館的開幕典禮，見證李博士一生從事鑑識科學的豐富歷程及偉大成就；如同中央電視台著名主持人董卿所說的「李博士選的日子就是好日子！」11月5日這天果然是豔陽高照，萬里無雲的晴朗好天氣。這位已近杖朝之年的國際神探、世界著名刑偵鑑識專家旅美近60個年頭，他決定將畢生研究成果，捐獻給家鄉集中展示。當天，來自世界各地的500多名政法專家、學者，各級嘉賓共同參加了開館儀式。

國務院僑辦副主任譚天星在開幕式上表示，李昌鈺博士從事警政鑑識業績卓著，是享譽全球的神探，受到業界的追崇。此次他將個人精心收藏的珍貴書籍、文獻檔案等，無私捐給家鄉如皋市，建成全球第一家刑偵科學博物館，是對國際刑偵事業的一大貢獻，也是對祖籍國和家鄉的深情回饋。

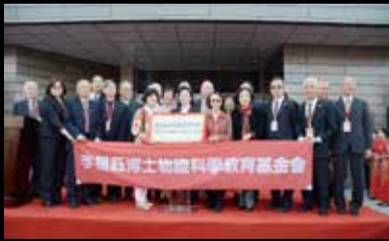
現年78歲的李昌鈺博士致詞時依然精神矍鑠，親切健談。他提到「一直以來我都有一個願望，就是將畢生所學帶回祖國。」還說：「故鄉，是華人華僑的牽掛。對於母親，回鄉是她一生的心願，如今已實現將母親帶回故鄉的承諾。」李博士對於祖國、家鄉及親人的孺慕之情，溢於言表，令人動容。

在中國出生，在美國發展，李博士迄今已在全球46個國家和地區參與調查八千多起重大刑案，包括甘迺迪總統被殺案、尼克森「水門事件」、柯林頓桃色案、「911事件」、美國橄欖球明星辛普森殺妻案等。憑藉優秀辦案能力，李博士成為全美第一位出任州級警界最高職位的華裔首長，也被譽為「當代福爾摩斯」、「現場之王」、「華人第一神探」。李博士說，「我一直致力於一件事，那就是讓不可能成為可能。在很多人的努力下，博物館在家鄉誕生了。在這裡，希望大家能學到鑑識科學的價值和趨向。」

步入博物館正門，真人大小的李博士影像投影正在向參觀人員打招呼。整個博物館分李博士的成長篇、成就篇，刑偵類書籍及資料查閱區、刑偵類名案展示區、案件分析室等功能區域。其中，李博士參與辦理的重特大案件的原始手稿，以及刑偵類絕版書籍尤為珍貴。

除了傳統資料展陳，幻影成像、虛擬現實影像等先進的技術展示，指紋印表機、兇案現場模擬等新穎的展陳形式吸引了不少海內外嘉賓駐足。李博士希望，建成後的博物館不僅是文化旅遊資源，同時也通過刑偵鑑識的名案展示，成為進行鑑識科學知識普及教育、刑偵技術及設備研究的綜合體。





開幕典禮結束後，下午舉行中美司法、鑑識及教育研討會，本基金會遴派部分董事參與研討，其他成員則遊歷了如皋著名的絲毯博物館及水繪園，其中水繪園在2001年被列為第五批全國重點文物保護單位。該園建於明萬曆年間，為冒氏所有，明末清初江南才子冒襄即居於此，後漸衰敗。乾隆時汪之珩在此建水明樓，形成現有格局。水明樓為一畫舫式建築，建於洗鉢池旁，二層，樓上為客座、暖閣。

參加完李博士刑偵科學博物館開幕活動後，翌日我們依行程規劃往上海前進，誰知道如皋人太熱情了，捨不得我們離開，一早起來全市籠罩著濃霧。正當我們享用著早餐時，卻傳來道路封鎖的消息，我們只能留在飯店等待，部分預計搭乘下午班機先行返回台北的成員，則是緊張得像熱鍋上螞蟻，深怕無法趕上班機，後續平添許多無謂困擾。幸好，到了快11點的時候，濃霧才慢慢散去，道路開放，我們趕緊分批趕赴上海；回台者順利搭上班機，其餘成員到上海用午餐已經是下午快2點的事了！

用過午餐後，我們來到聘任李博士擔任品牌全球巡迴大使的線上教育集團i Tutor Group位於上海浦東的vipabc公司參觀，由創辦人楊明博士親自招待，該集團由美國矽谷技術團隊研發創立，服務對象從青少年到企業專業人士，憑藉獨創、獲得專利的「動態課程系統」（DCGS, Dynamic Course Generation System），媒合學習者與全球外籍顧問，精準打造客製化課程和教材，開創獨有的線上真人互動及實境教學模式。創辦人兼董事長楊博士，他率先跨足線上教育、運用大數據分析學習模式、教材、教學品質和客戶服務，進而發展為現今全球規模最大，擁有五個品牌的線上教育集團，並榮獲2015年全球100位最具魅力企業家。



參觀完vipabc後，該公司安排我們參觀當前世界第二高樓、世界最高綠建築及中國第一高樓的上海中心大廈（Shanghai Tower），並且登上118層觀景台俯視上海全景，登高望遠，令人心曠神怡，也為設計建造超高層地標式摩天大樓而感佩不已；晚餐是在黃浦江上的遊船上舉行，除了美酒佳餚之外，我們也沉醉在上海外灘的歷史建築群及浦東巨大建築的聲光美景當中，內心悸動之情，久久無法平復。



11月7日基金會一行隨同李昌鈺博士拜會華東政法大學(李博士擔任該校刑事司法學院名譽院長)，並與該校校長葉青、原校黨委書記杜志淳及相關主管進行座談；華東政法大學是在1952年6月，整併了當時的聖約翰大學、復旦大學、南京大學、東吳大學、廈門大學、瀘江大學、安徽大學、上海學院及震旦大學等9所院校的法律系、政治系及社會系所成立的大學，其間曾歷經納編、停止招生等過程，於1979年3月復校，2007年3月更名為目前校名。

該校在法學和政治學的研究教學方面，有著非常卓越的成就，多次獲得國家科學基金經費補助；此外，更是法律人才、新聞傳播人才教育的重要培養基地，學生在全國大學生學藝競賽、藝術表演以及體育比賽等活動中成績斐然。更令我們印象深刻的是該校學生的就業率，長期以來都能保持在95%以上，真是難能可貴的成就。座談結束後，由該校港澳台辦公室主任夏菲引導參觀校園相關設施，成員皆留下美好難得的回憶。



拜會完華東政法大學之後，基金會一行人配合李博士的行程，搭機趕赴北京，繼續本次大陸之行的後半段行程。雖然飛機延誤在大陸幾乎可以說是常態，但是基金會一行仍比預期的時間還早到了北京。完成通關手續後，基金會監察人楊文鐸老師偕同夫人即在出關口等待大家，短暫路程後，在楊夫人服務的酒店內準備了道地的雲南菜肴及美酒為基金會同仁洗塵，席間賓主盡歡，笑鬧聲不斷，由於整天的趕赴行程，所以大夥兒席罷便早早梳洗就寢。



11月的北京已顯涼意，晨間大約僅在攝氏3、4度之間，冰冷涼風吹來，令人不自覺地哆嗦起來，不過也因此消除了多日來的倦怠。用過豐盛早餐後，北京第一天的行程，我們來到了頤和園；該園是清朝的皇家行宮和大型皇家園林，位於中國北京市海淀區西北，占地290公頃。頤和園修建於清朝乾隆年間、重建於光緒年間，曾屬於清朝北京西郊三山五園之一。頤和園素以人工建築與自然山水巧妙結合的造園手法著稱於世，是中國園林藝術頂峰時期的代表。1998年，頤和園被評為世界文化遺產，其中，長廊是頤和園內的一處重要景點，它初建於18世紀中期，東起邀月門，西至石丈亭，全長728米，共273間，超過14,000幅彩繪，被金氏世界紀錄評為世界上最長的木廊。



下午的行程，我們參觀李博士擔任評審之「挑戰不可能」節目錄製情形，錄影棚設於北京園博園內，該園為第九屆中國國際園林博覽會的舉辦地，位於北京西南部豐台區境 永定河畔綠色生態發展帶一線，總面積267公頃，東臨永定河新右堤，西至鷹山公園，南起梅市口路，北至蓮石西路，依託永定河道，與盧溝橋遙相

呼應，歷史文化氛圍濃郁，地形多變，山水相依，頗具特色。

中央電視台「挑戰不可能第二季」節目係以“平凡生命、極致綻放”為主題，將不畏險阻，勇於突破極限的拚搏精神在全世界進行傳播。第二季節目由主持人撒貝寧與評審團董卿、李博士及歌手王力宏。當天錄製的節目內容為西班牙選手Alex水中閉氣21分02秒，打破德國選手Tom去年闖下的19分04秒紀錄，同時間6位頂尖游泳選手接力創下的19分45秒，也遠遠落後於Alex。



當天晚上，我們利用李博士錄影的空檔時間，準備了蛋糕及簡單的餐點為李博士提前暖壽，雖然形式簡單短暫，但是氣氛熱絡，意義不凡。李博士及師母行程即使繁忙，但是仍然掛念基金會一行用餐事宜，照顧關愛之情，令人感動不已，為寒冷的天候增添不少的暖意。

基金會大陸之行來到了最後階段，在楊文鐸監察人的精心規劃下，我們遊歷了長城、定陵、故宮及天壇等景點。中國毛澤東主席的名言：「不到長城非好漢！」，既然已經到了北京，當然要到長城體會一下中國人的偉大成就。



從飯店到八達嶺長城將近1小時的時間，該段長城建於1505

年（明朝弘治十八年），東窄西寬，有東西二門，南北兩面各開一豁口，接連關城城牆，臺上四周有磚砌垛口。城牆頂部地面鋪縵方磚，嵌縫密實。內側為宇牆，



外側為垛牆，垛牆上方有垛口，下方有射洞。城牆高低寬窄不一，平均高7米多，有些地段高達14米。牆基平均寬6.5米，頂寬5米多，可容五馬並馳或十人並進。



由於城牆寬窄不一，加上風勢又大，如果不是因為抓著旁邊的欄杆，感覺一個不小心就會被吹落山谷跌個粉身碎骨。另外，長城的坡度頗高，台階高低也不盡相同，對於平常沒有鍛鍊的人來說，走起來也是氣喘吁吁。還好我們上下長城都是搭乘纜車，減少不少的體力付出。

登上長城，欣賞群山山巒壯麗，更加感嘆長城建設之不易，除了長度、寬度壯碩外，還要克服地形障礙，部分山段筆直陡峭，光是站立已有困難，如何還能架設堆疊，真是令人匪夷所思。若說長城是巨大的金錢、人力和歲月的累積，真是一點都不假，相較之下，個人就更顯得卑微渺小了。

定陵是明朝第13位皇帝神宗朱翊鈞（1563年－1620年，年號萬曆）及其孝端顯皇后、孝靖太后的合葬陵，是明十三陵之一，位於北京市昌平區大峪山東麓。

定陵玄宮（俗稱「地下宮殿」）是明十三陵中第一座也是唯一一座被發掘的帝王陵寢。1956年5月開始試掘，歷時一年試掘成功，1957年打開玄宮。其玄宮由前





室、中室、後室、左配室、右配室組成，石條起券，前室前面有隧道券，總面積1195平方米。1959年就定陵原址建為「定陵博物館」，保存挖掘出土文物3000多件。遊罷定陵之後，回到市區，我們又順道參觀了2008北京奧運的重要場館---鳥巢及水立方，由於當日霧霾相當嚴重，加上氣溫又低，所以我們只在外圍欣賞，並未進入內部參觀。

北京故宮，舊稱紫禁城，位於北京中軸線的中心，是明清兩個朝代二十四位皇帝的皇宮，占地面積72萬平方米，建築面積約15萬平方米，現存規模最大的宮殿型建築。明成祖朱棣永樂四年（1406年）開始營建，永樂十八年（1420年）落成，現為故宮博物院的所在地。



北京天壇位於北京市東城區，是明清兩朝帝王祭天、祈穀和祈雨的場所。是現存中國古代規模最大、倫理等級最高的祭祀建築群。北京故宮和天壇都是中華人民共和國國務院公布為第一批全國重點文物保護單位、第一批國家5A級旅遊景區，也分別於1987、1988年入選為《世界文化遺產名錄》。



基金會大陸之行就在天壇行程結束後劃下句點，懷抱著滿滿的收穫以及許多來日再相會的期待之下，搭機返回台北。此行感謝基金會董事、監察人、榮譽董事及顧問們的熱烈支持，也感謝行程當中，許多給予協助及招待的單位和好友們。藉由此次活動，基金會成員感情更加熟絡，同時加深彼此的凝聚力，相信對於基金會未來發展裨益甚多，且讓我們在李博士的感召之下，將物證科學的精神帶到更高更遠的境界。FACT