

李兆良《還原明代地理大發現真相》北京、廈門講演授課

浦瑛女士好！

剛從中國回來，參加在北京外交學院的東方史研究中心主辦的“東方史上的海洋意識與國際發展”國際學術研討會等一系列活動，主題是我過去九年的研究，證明世界地理大發現實際上是明代鄭和下西洋的成果，《坤輿萬國全圖》是中國人自己測繪的，不是來自西方，利瑪竇只加上幾個歐洲人後來的地名，我們一貫學習的歷史是錯誤的。西方權威的地圖歷史網站，一直以為中國沒有參與地理大發現，所有地圖歷史均排除中國。現在《坤輿萬國全圖》證實明代中國人才是真正作者，成圖于1428-1430年左右，比哥倫布到美洲早60年，證明中國人最早環球航行，測繪第一張世界地圖。過去西方地圖歷史學由原發性錯誤引起的懸疑、誤解，無法一一更正，已于2015年1月宣佈關閉，不留存檔，默認中國在地圖學上的貢獻，也等於默認世界地理大發現實際上是明代中國人開始的，不是哥倫布發現新大陸。這一項重大歷史更正，將對中國的外交、經濟、文化、教育，和海內外華人的地位有深遠的影響。

2015年我在中國的行程簡略如下：

6/21下午6時，雙井橋KTV餐廳，會見企業界、新聞界、出版界：王磊（中華炎黃文化傳播促進會會長）、胡志武（聯合國世界華商聯合會創會主席）、陳永恆（聯合國工業發展組織）、黃海星（中國廣播電影電視社會組織聯合會秘書長）、文威（北京市旅遊行業協會餐飲分會秘書長）、秦朗（中國新聞周刊常務副社長總編輯）、唐紫祺（共好匯有限公司）、李紹寧（中國蘇富比集團董事局主席總裁）。晚宴。半小時報告後，各界對還原明代鄭和大航海，與中國在世界史的重要地位很感興趣，願意積極參與更正世界史的行動。



還原明代地理大發現的真相是海洋經濟發展的支點

李兆良（美國）

古代中國海洋意識很強，唐朝海路已經到達伊拉克，元朝與歐洲通。鄭和領導的下西洋活動，以當時全世界最大的經濟體支持，二十八年內，動用二十萬人次的力量，比任何一位16世紀的西方航海家的能力高幾百到一千倍，為什麼圈定東非為終點？由於文獻在中國境內的缺失，這一直是歷史懸疑。今天，事實證實明代大航海（1405-1433）是世界地理大發現真正的先驅。

過去十年來互聯網的發展，公開了以往很難獲得的原始材料，賦予歷史研究新的契機。衆多的地圖、文獻，指向一個結論：鄭和大航海成就的證據，保存在西方擁有的文獻里，遠超過中國殘餘文獻所示。明代環球航行，測繪了第一份當時最準確的世界地圖——《坤輿萬國全圖》，資料後來被西方利用，殖民美洲。新的證據打破了過去的成見。還原六百年中西交通史的真相，是今天一項重大的課題，對中國的教育、文化、外交、經濟各個層面的正面影響，將會帶來一個新的起點，一次新的飛躍。

《坤輿萬國全圖》全部以中文標注，一直被認為是意大利傳教士利瑪竇（Matteo Ricci, 1552-1610）根據西方地圖繪製的。但是地圖上沒有教皇領地與文藝復興地名，與利瑪竇的身份嚴重衝突。地圖上的中國是永樂、宣德時代的中國，是利瑪竇來華170年前的地理，而美洲卻是利瑪竇逝世到200年後的地理。《坤輿萬國全圖》完全顛覆了西方地理大發現史與歐洲史，無法解釋，因此西方稱之為“不可能的郁金香”。《坤輿萬國全圖》客觀存在，是不容置疑的，地圖全部中文標示，不是來自歐繪地圖，只能是中國人自己繪製，而且是永、宣時代的中國人。西方稱的“不可能”是因為從來排除中國人參與地理大發現。《坤輿萬國全圖》是六百年世界史懸疑的答案。

利瑪竇的序言說：“乃取敝邑原圖及通志諸書，重爲考定，訂其舊譯之誤與其度數之失，兼增國名數百”，其實已經道明真相。假如中國從來沒有世界地圖，就沒有所謂“舊譯之誤”與“度數之失”，舊譯與度數的謬誤，是指西方資料的謬誤。比較《坤輿萬國全圖》，西方當時的地圖錯誤百出，東西南北亂套，唯獨《坤輿萬國全圖》正確。《坤輿萬國全圖》上美洲一半的地名，當時歐洲的世界地圖沒有，身在中國的利瑪竇何以知道？更何況是他死後兩百年，歐洲人才知道的地理。新增的“國名數百”應來自中國的典籍。根據地

《夏開拓美洲史考》詩五首：

三寶懸案閱經年，東西爭論孰為先。金牌沉冤埋血土，委錫二字出生天。
大明北斗七星旗，文白武紅切諾基。美中交往恆彌遠，曲杖旌旗見真微。
堊泥瓷土造絢華，中美同工語不差。軒轅絕藝雄天下，薪火窯傳卡托巴。
班駁驥馳自古稀，基因不容狡辯詞。神農社稷蠶桑事，早赴龜山更無疑。
朋帶相牽越滄溟，周儀漢禮尊四靈。諸夏扶桑同根出，儒佛虔心共謐寧。

注：2006年，偶獲美國出土的宣德金牌，為究其竟，上下求索，終而揭示明代大航海實開啓世界地理大發現。美洲原住民稱龜山即中國之扶桑，所謂印第安人實與華夏同根，中華文化文物遺存美洲有迹可尋，詳考《坤輿萬國全圖》，乃明人所作，非西學東來，六百年歷史錯案終大白于天下。

詳細解釋見下列二書：

李兆良：《坤輿萬國全圖解密——明代測繪世界》聯經出版社，2012。

李兆良：《宣德金牌啟示錄——明代開拓美洲》聯經出版社，2013。

另外，可參考筆者在科學網、社會科學網、新浪網等博客。



6/24下午四點，在望京華彩大廈，中國企業領袖聯合會總部，主席夏令生親自接待，同時在場的有江志勃（中企領袖產業發展基金會秘書長）、張廣龍（中國企業領袖聯合會秘書長）、張河利（中國企業領袖聯合會主席辦主任）、譚英宏（匯人達董事長）、衛金木（北京華育助學基金會副董事長）等。半小時報告會，晚宴。夏先生對我的報告很感興趣，而且以他自己的親身經歷、觀察作補充，支持我的論點。

6/25 外交學院。外交學院國際交流中心1103會議室（北京西城區展覽館路24號）。東方外交史研究中心陳奉林教授主持。我是大會的第一個發言人，報告主題是《還原明代地理大發現的真相是海洋經濟發展的支點》。會後，贈送陳奉林教授《華夏開拓美洲史考》自書詩五首。這是繼2013年外交學院邀請我參加的第二次報告會，與會者有來自中國大陸、台灣、香港、澳門地區各大大學院校的教授、媒體、出版界等人士約40人。

6/25 3-5時人民日報主題演講。蘇顯光、康岩、蕭偉光接待。7時外交學院晚宴。

6/26下午1時中國網“智會”欄目視頻訪問。下午3-5時，首都師範大學，學院報告廳。《中華文明在美洲——前哥倫布時代》（文學院林精華教授主持）。

6/27上午10時，李可染畫院。北京市大興區北興路西紅門星光公園1號。黃曉捷副主任接待。上午參觀畫院。下午2-4時報告：《中華文明在美洲——前哥倫布時代》。會見李庚院長。贈送《華夏開拓美洲史》自書詩。

6/28飛廈門，住廈大建文樓。

6/29-7/3 講授特別課程《信息真偽辨析法：600年世界史翻案的啓示》。以更正600年世界史為例，講授如何做歷史偵探，跨學科研究。新聞傳播學院研究生15人，在五天課程中，同學反應熱烈。

7/4回北京

7/5下午回美

這次報告會及授課引起較大的影響。希望不久將來，海內外華人對中國的科技史、外交史有更深的認識，不再重複“哥倫布發現新大陸”，“利瑪竇繪製坤輿萬國全圖，為中國帶來世界地理”等違反邏輯的說法，恢復中國科技在國際應有的地位。

李先生您好！

對您堅持九年研究鼓掌，我深深向您致敬！

您是在改寫世界歷史，這不容易的事情：如同您所說的：“這是歷史的錯誤，是因為初期東西文化接觸時代翻譯有誤，也許有人故意歪曲以誤導中國人。我們一向對西方的理論，一貫奉如經典，金科玉律。我們在西方的極力宣傳下，盲目接受了幾百年。只看大概，不看細部，做‘差不多先生’更無理的是，有人為了維護自己的職位，權威，硬要壓制與他們不符的新學說。當我指出這些嚴重錯誤時，不是考慮是否歷史錯誤，而是設法為錯誤的學說辯護”。我堅信這些話您是想了很久有了充分的證據才說的，佩服您的勇氣，九年的奉獻會有結果的，希望這一天離得不遠了。

我也要向您匯報：伊利華報一份小小在俄亥俄州堅持13年的小報，2015年開始，來自世界各地文學愛好者的投稿，還有研究軟件革命工程的和人的生命科學，他們都希望通過伊利華報平台為他們說出心里的夢想，而您要重寫歷史的大夢，這一切我樂在其中。

我也明白真理必須要有事實根據，事實不能違反邏輯，不能違反常理。但有時候真的需要天時地利人和，可以推翻已經犯的錯誤，完全違背邏輯，不合常理事情。

這裏恭喜您榮獲2014年，在美京華盛頓的“美洲鄭和學會”推選您當會長。美國中西部岩畫古文字學會（Midwest Epigraphic Society）推選您為學術會刊登編輯。我相信伊利華報會等到您出奇跡的這一天，到那是我們將與您一起舉杯祝賀。

浦瑛



名與地理的分析，《坤輿萬國全圖》應該成圖于1428-1430年間，作者是明代人。辨明測繪地圖的作者與年代，真相就豁然開朗。《坤輿萬國全圖》是明代中國測繪的原圖，利瑪竇只不過加上一些若干西方的地名而已。

《坤輿萬國全圖》在南海部分，標注“萬里長沙”，旁邊釋文“大明聲名文物之盛，自十五度至四十二度皆是”。十五度相當于南海諸島位置，證明南海諸島歸屬中國。該圖副本現藏南京、美國國會圖書館、明尼蘇達州大學、梵蒂岡、日本東北大學等，是最早最詳盡的世界地圖。

另一位傳教士衛匡國（Martino Martini, 1614-1661）在中國待了不到十年（1643-1650），回

長期以來，中國地圖學被“天圓地方”一詞掩蓋，漠視漢代就有“渾天說”，認為中國沒有幾何知識，不能測繪地球。《坤輿萬國全圖》與《中國新地圖集》恰恰都是用球形投影繪製的。現代地圖學來自明代中國的證據，顛覆了世界地圖學史。西方討論地圖學史的權威網站宣佈于2015年關閉，不留存檔，暗示西方默認這嚴重的歷史錯誤。

獲得在美國東部發現的宣德金牌，是我最早研究鄭和的動機。深入探索，隨之而來是各種中國文物，文化遺存在美洲的證據。美國與加拿大西部出土起碼三枚永樂通寶，原住民大量使用中國銅錢作飾物、盔甲。英國第一個美洲殖民

龍窟，水碓，碱性釉器，出現在美國東南部，這里的瓷器萌發了後來19世紀英國的造瓷業。最具中國特色的，以中國畝量制度開墾的稻田，養蠶的白桑，出現在美國東南部。中國特有的單把曲轆犁，收藏在美國農業博物館。美國的和平族（Hopi，與和平同義）保留了中國少女成年的笄禮，全美各族原住民結婚用合卺杯，是中國的婚俗，東部原住民保留客家人二次葬等等。如此衆多在美洲的中國文物與非物質文化遺存，很難歸結為巧合，它們確證明代人到達美洲，定居開墾。後來，這些最早的“華僑”與原住民同化，被籠統歸為“印第安人”，也遭遇了同一被排擠、覆滅的厄運。

過去幾百年來，中國的世界史教科書翻譯自西方的教本，一直沿用西方的觀點立場，有時也參入翻譯的錯誤。失去了觀點立場，就失去話語權。因而，有“中國沒有科學”之說，講科學，言必希臘羅馬，否定了中國過去領先世界的科學地位。最近，中國學術界、教育界，尤其科學界，熱烈討論李約瑟與錢學森提出的疑問。李約瑟之謎：“中國古代對人類科技發展做出了很多重要貢獻，但為什麼科學和工業革命沒有在近代中國發生？”？錢學森先生之問：“為什麼我們的學校總是培養不出杰出人才？”兩者源自對中國科技史的誤解。

經濟發展、國際地位，需要強勢的文化支撐。中國的文化底蘊在豐厚的歷史積澱里。歷史，表面上沒有經濟效益，卻是國民心態的基石，國家在世界地位的坐標，創新的原動力。忘掉歷史，就是文化不設防。每次重複“哥倫布發現新大陸”，“利瑪竇帶來世界地理”，國家民族的自尊就加深一層挫傷。復原、更正世界史，扭轉局面，刻不容緩。比較中國史與西方史，最有能力和資格的是懂雙語的中國人。還原歷史，不是基於狹窄民族主義，是伸張國際公義，實事求是，堅持真理。更正歷史，是思想文化的基礎設施，帶動經濟效益是全面的，普遍的，不只一兩項發明、建設。在一帶一路的構思計劃中，值得加上一條新“思路”，立項定下工作目標，把歷史真相普及全國，普及全世界，發揚鄭和精神，為全球和平發展、平等互利作出貢獻。

（李兆良，2015年4月17日初稿，5月25日定稿）
2015年6月25日外交學院“東方歷史上的海洋意識與國際發展”國際學術研討會主題報告



集體照：外交學院研討會主辦人陳奉林主任（前排右一）李兆良（前排右五）。

歐洲後，出版了用歐洲文字標示的《中國新地圖集》（Novus Atlas Sinensis）。他被譽為 Le père Martini, cartographe de la Chine，有人翻譯成“中國地理學之父”。一個不懂中國地方方言的外國人，單身匹馬能在明末兵荒馬亂中周遊中國十五省，十年內走完當時六百萬平方公里的中國，準確測量超過1500個地名的經緯度，是違反自然規律的。這份地圖只能是千萬萬中國人在歷代中央統籌下，測繪超過千年的積累。衛匡國只可能翻譯中國原有的地圖。翻譯與測繪，所需時間相差何止千萬倍。衛匡國的譽稱應該翻譯為“學習中國地理的神父”。

地詹姆斯敦（Jamestown）考古最底的文化層，出土永宣時代的民窑碗。原住民喜愛的斑點馬、花馬，斑紋來自稀有的基因突變，是中國春秋以來就選育的五花馬，歐洲殖民美洲以前沒有這樣的馬，遺傳學否定了歐洲人帶來的可能。北斗是中國星座的概念，美國切諾基人的北斗旗，是中國宋朝到清朝代表帝王的旗幟。明代貴族斂葬，把銅錢排列成北斗形墊棺，美國拉科塔族（Lakota）至今有北斗引領死者歸天的風俗，克魯族（Crow）稱北斗為“使者”，明代使節的形象，躍然而出。美國許多地名，根據原住民發音和語義與漢語相同。中國發展了幾千年的陶瓷工藝，包括