

人類最早最大的「姆大陸帝國」都城所在地——台灣

飛碟探索季刊珍藏版 第1集 1998年11月 何顯榮 林勝義

台灣的先民絕非在六千年前從大陸遷移來的

依據近代考古學家挖掘台灣原住民的古代遺址，發現的文物，其年代大部分是新石器時代，有許多的文物與大陸相似，因此一些考古學家認為台灣最早的原住民是距今約六千年前，從亞洲大陸遷移來的，這種說法值得商榷。

近期由台灣和日本專家學者合組的探測小組已經探測到在澎湖虎井嶼海底十字型城郭狀構造物和琉球與那國島海底祭壇的遺蹟(見封面及封底)，其中虎井嶼海底十字型城郭狀構造物是由中華台北水中運動協會名譽理事長謝新曦領導深入海中探測所得，其構造物長滿海草，絕非不長海草的花崗岩，故排除不受侵蝕的花崗岩自然物；並且由其露出海底呈直角交叉、直線綿延達二百公尺以上的結構物，確定是岩石砌成的城郭狀牆壁體，北端又連接呈完整圓形的構造物，其直徑有二十公尺，可能是一處祭壇。另外琉球與那國海底的祭壇遺蹟呈完美的階梯狀和寬大平坦的平台，奇怪的是其岩壁表面並不長水草，據經驗判斷，應是不可能自然形成平台狀的堅硬花崗岩。相信稍有常識的人絕對不會把這二處的遺蹟看成受到海水腐蝕、自然形成的岩礁，當然可以顯示出人為的傑作。二者都已被確認是台灣先民的遺蹟，其建造時間應在一萬二千年前至八萬年前的冰河期，台灣海峽陸棚露出海平面之時。這個年代已比中國的遠古傳說時代——三皇五帝——還早。因此，我們否定台灣第一批台灣原住民於距今六千年前由大陸遷移過來的說法。

大陸最古老而具有現代人(智人)形態的發現，是在北京原人洞(北京原人仍非現代人)上方的「山頂洞人」，由其化石推測約為一萬至二萬五千年前的人類。但在台灣東部八仙洞的長濱文化有一萬五千到四萬年前的史前文物和台南縣左鎮人的化石約在二萬至三萬年之間，其年代比大陸的山頂洞人年代還早，因此台灣的先民若不是早於中國的祖先，至少是同時期繁衍來的。台灣先民的歷史不會只有六千年，更不可能只有四百年。

根據地質學資料的記載，台灣是約在六百萬年前，第一次浮出海面，孤立於亞洲大陸東南側的海島。在地球第四次冰河期時，雨水被攔截在陸地上而結成冰雪，一些水分無法流入海中，以致海平面下降、海棚自然露出地表，台灣海峽因而形成寬坦的陸地，造成台灣與大陸連接為一片大地。近年住台南的陳天朝先生曾在台灣海峽，撈起一件三萬年前的拉瑪象下顎骨頭化石(見圖示)，證明台灣海峽在冰河期是陸棚，許多動物生存其間。約在一萬二千年前冰河時代末期，因氣候變遷、冰河融解、海面逐漸上升，而使台灣海峽復原，台灣再與大陸隔



陳天朝在台灣海峽撈起三萬年前生存的長毛象化石證明海峽曾為陸地

絕。

因此，另有一些學者推測第一批台灣原住民的由來，是在冰河時期的一批大陸人，獵狩動物和採集植物，走過乾枯的台灣海峽而來的。這種說法，台灣第一批原住民至少應是距今一萬二千年以前由亞洲大陸遷移過來的。但是，根據人類學的研究得知，歐亞陸塊的人種與環西太平洋的諸列島，包括日本、台灣、菲律賓、東南亞和大洋洲等的人種不同；換言之，大陸的人種和台灣先民的人種基本上就不同。

一九九八年九月德州大學休士頓人類遺傳中心美國華裔助理教授金力，在「美國科學院院報」發表了由他和中國大陸十二名研究人員歷時五年所做研究，題目為「中國各民族的遺傳關係」，利用「微從屬」(microsatellite)的遺傳基因標記方法，區分血緣密切的民族之間基因差異。針對中國大陸五十六個民族中的廿八個，以及十五個其他亞洲地區國家的民族基因進行研究。這篇研究結果指出，現代中國人來自一個共同的非洲祖先。現代人類可能首先由中亞開始遷移，沿著印度洋海岸線至縱貫印度全境，再至東南亞，之後，因冰河期的緣故約在六萬年前遷移至中國大陸南部，成為最早的中國人的後裔，然後再移往北部和西北部，之後，遷移至人口稠密的華北、西伯利亞，最終輾轉遷往美洲大陸。這篇還證實，中國北方人群和南方人群基因上具有明顯區別，而且北方人群可能是南方人群的一個分枝。因此，台灣最早的先民應從東南亞的環西太平洋陸棚移居而來，年代應比大陸早得多，所謂台灣第一批原住民是由大陸遷移過來的說法並不正確。

台灣是世界最廣大的語系民族——南島語族起源地

台灣原住民族屬於南島語族(Austronesian)。這個大語族現今遍布於整個太平洋及印度洋，包括馬達加斯加、印尼、菲律賓、台灣、新幾內亞、紐西蘭、夏威夷、麥可羅尼西亞、麥拉尼西亞、玻利尼西亞等各地島嶼的語言。此外，還有馬來半島上的馬來語以及中南半島上越南與高棉的占婆語。這個語族的分布是世界最大、最廣的區域，語言的數目也最多，約有九百種之多。

最近有二位國際聞名的學者，一位是語言學家 Robert Blust 和一位考古學家 Peter Bellwood，各於一九八五年和一九九一年發表有關南島語族的起源地，應該是在台灣的看法。他們推論距今約五千年前，南島語族從台灣開始逐島遷移，在數個世紀中經菲律賓、婆羅州、西里伯斯、爪哇、帝汶、馬利安群島、蘇門答臘、新幾內亞、斐濟、東加、麥可羅尼西亞、玻利尼西亞、夏威夷、印尼、復活節島、馬達加斯加等島，最後到紐西蘭。因此南島語族所範涵蓋的區域，包括太平洋和印度洋的大部分島國，目前這個學說已被採信。又，根據一九九八年八月紐西蘭維多利亞大學生物學家張伯斯在他的研究報告中指出，一項分析人類去氧核糖核酸(DNA)的研究證實南島語族從台灣開始逐島遷移的學說。可知南島語系各民族和台灣的原住民各族都是從台灣的一族分散出來的。這一族原住民當然就是台灣的先民，也是最早的台灣主人。

但是，南島語族從台灣逐島遷移的時間推論為五千年前開始，仍未定論。一九九八年二月在美洲科學發展學會年會上，柏克萊加州大學語言學家約漢娜·尼可斯說，愈來愈多語言學及實地發現之具體證據顯示，美洲最早的人類是在大約四萬年前自亞洲移來，而不是原來認定的一萬年到二萬年前。並且第一批越過白令海峽，從亞洲到阿拉斯加的人類，

可能早在北美洲大陸最近一次冰河期前。尼可斯還說，最具體的就是語言學上的證據，北美本土語言與他們本來的語言差異極大，必然已經過數萬年的演化。所以新世界語言族群約有四萬年左右的歷史。因此，我們可以推測，南島語族開始自台灣遷移到太平洋的大洋洲及印度洋各島國，甚至遠至在非洲附近的馬達加斯加，所需時間應不僅是以前學者所謂的五千年而已，至少在第四紀冰河期結束以前就已開始遷移；換言之，南島語族自台灣開始遷移出去的時間應在一萬二千年以前。



在歷史文化的觀點，語言是文化傳承的工具，台灣是南島語族的起源地，由台灣傳出去的不僅是語言，當然也包括其他當時的文明。根據一九六五年台灣礦業的記載，台灣的原住民曾在北海岸地帶從事鍊鐵、煉焦、鍊銅以及在大屯火山群開採硫，在三貂溪採取砂金和在九分採取金銀礦等，另外使用水筆仔的樹皮造紙，這些技術與大陸所傳的不同，可能是由台灣的先民所流傳下的。南島語族可能就是在台灣的先民渡過第四次冰河期結束後，他們攜帶上一紀的文明，徒步或乘船遷徙到太平洋和印度洋各島國生活。因此，台灣成為世界上最大語族的文化發源地。

台灣先民以地洞的庇蔭渡過冰河期

我們若要知道台灣最早先民的來源，就應從第四次冰河期的情況先來探討。地球第四次冰河期約從八萬到一萬年前，地表均為寒冰所覆蓋，人類必須經歷這個七萬年的漫長歲月，一代接一代繁衍下來。到底人類如何繁衍傳承渡過這個嚴寒、不易生存的漫長歲月呢？

若以古代地球的生態環境來考量，聰明的人類要渡過冰河期，最好的方法就是開鑿地洞，躲入洞穴才能生存下來。就如舊石器時代在大陸的山頂洞人和在台灣東部八仙洞的長濱文化，都是在地洞中被發現的。

台灣的先民是否這樣渡過冰河期而繁衍至今的呢？讓我們先來瞭解台灣的地洞。目前大眾所知著名的地洞有：

- 一、基隆市：1. 基隆山地洞、2. 貴子坑地洞、3. 仙洞巖地洞、4. 協和發電廠地洞、5. 虎仔山地洞、6. 大武崙風洞、7. 台肥廠區口地洞、8. 佛祖嶺地洞、9. 西定路金斗公地洞、10. 外木山溪口風洞、11. 蝶仔公風洞、12. 東明路風洞、13. 月眉山地洞。
- 二、台北市：14. 七星山區地洞、15. 大屯山區地洞、16. 圓山地洞、17. 芝山岩地洞、18. 大直地洞、19. 博愛特區地洞、20. 大龍峒地洞、21. 關渡地洞、22. 老梅地洞、23. 琉公圳地洞、24. 北投貴子坑地洞、25. 南港地洞、26. 信義區福德街龍山洞。
- 三、台北縣：27. 貢寮荖蘭山地洞、28. 鹽寮核四廠番仔山地洞、29. 平溪南山地洞、30. 文山通新店地洞、31. 木柵貓空風洞、32. 坪林地洞、33. 觀音山地洞、34. 八里地洞、35. 石門地洞、36. 土城皇帝山地洞。
- 四、桃園縣：37. 鶯歌石過大漢溪底至三峽鷹仔石地洞、38. 三峽地洞、39. 觀音山地洞、40. 角板山地洞。
- 五、宜蘭縣：41. 南澳觀音山地洞。42. 大里甘藷寮地洞、43. 頭城芭樂林地洞。
- 六、新竹縣：44. 關西地洞。
- 七、南投縣：45. 埔里關刀山地洞、46. 南投郡大山地洞、47. 日月潭通鯉魚潭水洞、48. 中央山脈石壁洞。
- 八、花蓮縣：49. 月洞、50. 三仙洞、51. 石門洞、52. 九仙洞。
- 九、其他地區：53. 雲林草嶺水湍洞、54. 台南關子嶺地洞、55. 台南赤崁樓至安平地洞、56. 高雄壽山地洞、57. 鳳山至屏東地洞、58. 屏東鵝鸞鼻石門地洞、59. 鵝鸞鼻龍洞、60. 台東八仙洞。61. 台東知本地洞。
- 十、外島：62. 綠島地洞、63. 澎湖大武山地洞、64. 釣魚台地洞。

台灣的地洞不勝枚舉，由上述僅提出較大或有名的六十餘處，有些地區的山中有許多條錯綜複雜而且相互貫通的地洞，例如大屯山區地洞就有幾十條，每條地洞至少有二個出口，且均有相當的長度、高度及寬敞的內部，絕非野獸挖掘的洞穴。其中至今保存最完整的是花蓮縣的九仙洞。

大部分台灣地洞的來源及用途少有人知曉，以致現在的人大都認為是日據時代挖掘來躲避美軍的轟炸，或是國軍開闢為軍用的。由於地洞牽涉軍事用途，在日據時代或戒嚴時期非常敏感，因此少有人去探討這個問題。日據時代和國民政府在台僅是近一百年的事，倘若地洞是用來躲避美軍轟炸而當防空洞用，則地洞的入口處應有一道堅固的屏障牆，以防止洞口被轟炸而堵死；倘若國民政府開挖地洞當軍事用途，則地洞入口必須寬大，以便開挖時易於運出沙土外棄，且需有棄土場，但是台灣的地洞都沒有這些特徵，況且大多數地洞位於遠離都市的偏僻地區或山中。若回溯到清朝或更早的時代，台灣這麼多的地洞，用當時的開挖技術來衡量，需要花費非常龐大的人力，何以台灣的史料中從未提及？因此，台灣地洞的開挖應排除有台灣史記載以後的年代。到底台灣這麼多的地洞是怎麼來的呢？

經過我們的仔細調查與研究，台灣先民有高超的智慧及技術，開鑿那麼多的地洞，使先民們在台灣渡過冰河期，生存繁衍至今。其中有些地洞內部或洞口仍遺留有許多先民食用後的棄物，例如遺留許多貝類的外殼形成貝塚，這才是台灣地洞用途的真相。

台灣地洞是以高超的技術開挖的

台灣的地洞有很精良的設計，包括考慮猛獸、排水和通風等。由地洞的洞口構造方式來探討：洞口小、洞內寬敞，以避開巨大野獸的侵入；洞內在較低處有排水涵洞，以排出由洞口灌入的雨水；地洞的入口方式有二種，一種是有二個洞口，分別為南、北向，在洞內合而為一，北方寒風吹時，堵住北向的洞口，而開啟南向洞口，南方寒風吹時則相反，以利空氣流通及保暖；另一種是洞口較大，但在入口不遠處分成左右二個小洞，通過後再合成一個主洞，其作用相同。另有特殊的出風口，保持洞內空氣流暢。對於岩石的開挖，我們也發現先民已應用高超的技術將岩石切割的痕跡，並曾發現洞內以粗大堅硬的木頭當支撐而挖掘的遺跡。這些六十餘處地洞的開挖，台灣的史料中從未提及。



高科技切割之岩石，其左為下面地洞的通風口。

我們認為台灣的先民，應該是從第四次冰河期或以前就已有很先進的文明，以其高超的技術挖出足夠的地洞，適合人類長期居住，以容納先民做為生存及繁衍的處所，並在洞口附近，取得水中食物充飢度日，在台灣過著世外桃源的生活，而被譽為「蓬萊仙島」。然而，這些庇蔭先民渡過天災而生存繁衍至今的地洞，卻被現代的人們所遺忘了。

根據瞭解，山洞愈多的地區，渡過冰河期的人數可以愈多，其後文明流傳的區域也會愈廣；排除採礦坑洞、石灰岩和其他天然的水蝕洞，在台灣的地洞有六十餘處，尤其台灣北部占極大部分，其密集度可說是全世界最高的地區。因此，台灣北部可能是第四紀冰河期或以前的人類及其文明，繁衍傳遞下來的一大源頭，成為世界上最大南島語系民族的起源地及文化的發源地。

台灣的地洞藏有先民的古文明

上述的地洞有些有很長的地道，最另人稱奇的是台灣東北角的龍洞，地洞很長，無人敢進入洞內探險。據說日據時代被放入一隻貓，過一段日子後，貓在雲林縣的仙公廟出現，倘若真是如此，這個地洞將有二百公里長。其他地洞的傳聞也很多，是否真實仍待查證。

另一則大家所熟悉的圓山大飯店，有一個奇特的逃生隧道，以備政要不時之需。這個隧道據說是自然形成的。另外在圓山地洞附近有一個被列為古蹟的史前文化遺址——圓山貝塚。根據我們的研究，在整個圓山高地裡頭有好幾條地洞相互連貫著，包括從士林官邸直達大直軍事管置區，並有地洞連接到圓山大飯店和圓山貝塚，這些地洞當然是以前的先民遺留下來的。我們以現代的眼光來追溯先民的時空，這些地洞應該是先民在冰河時期，躲避寒冰而開鑿的。先民飢餓時，就走出洞口到湖邊(台北盆地當時是一大湖泊)挖取長滿湖底的貝類充飢渡日，隨食隨棄，因此在洞口附近就形成了現代人所謂的「貝塚」。這種情

形應該在台灣許多地方同樣發生，只是我們還未去發現而已。例如在金門也有富國墩、浦邊、金龜山三處貝塚，約四千至六千年前的遺跡，每一貝塚的附近也都有地洞存在。

在冰河期建造地洞時，由於地面水和地洞與貼近地表的部分結冰，地洞上部的土方如同現代土木工程新穎的「冰凍施工法」的作用，沙土及水分均因凍結為堅硬的固體，不虞坍塌。但是這些地洞今日已無凍冰的撐持，且日久滲漏及風化，坍塌的情形很嚴重，因此大部分被埋沒或封閉。這些已被封閉或埋沒數萬年，裡頭一定有非常珍貴的古文明遺跡。

經尋查史料，除了台東八仙洞曾做過考古研究，發現八仙洞洞口部分有約四萬年前長濱文化的遺蹟外，其內部有很長的地洞，並未做考古研究。其餘台灣的六十餘處地洞，均未做考古研究。居然已在第一個地洞發現先民文物，其餘的六十餘個地洞竟不再探測，非常可惜。相信這些已被封閉或埋沒數萬年的古洞，一定有比長濱文化更有價值、非常珍貴的古文明遺物。例如台北縣貢寮核四廠址番仔山的地洞，洞頂滿佈金粉，整片金光閃閃(見封底)，當然是先民的古文明遺跡之一。可惜像這種文化資產竟被漠視，而將被作為興建核四廠的用地，免不了將被破壞。因此，希望政府能保留下來，並聘請專家學者研究，或可發現先民另一種冶金的方法。

台灣的各原住民是由同一族先民分出

台灣現有的原住民，有高砂族包括：泰雅族、賽夏族、布農族、鄒族、魯凱族、排灣族、卑南族、阿美族、達悟族(雅美族)；有平埔族包括：凱達格蘭族、噶瑪蘭族、道卡斯族、巴宰族、巴波拉族、貓霧凇族、和安雅族、邵族、西拉雅族。平埔族在一九五四年由國民政府命令取消原住民名稱，同化為普通國民。原住民中，除了達悟族外，其餘都是南島語族。根據考古語言學，台灣原住民南島語系的語言很複雜，各族之間差異很多，這表示語言的傳承已經非常久遠，和其他南島語族的變遷不多來看，是台灣為起點遷移出去的特徵之一。

一九九八年十月許木柱等學者以體質及遺傳基因的基礎研究，發表研究報告：「台灣南島族群的生物類緣關係」，指出台灣原住民是單一起源，證明台灣的原住民是由同一族先民所分出。這一族原住民當然就是台灣的先民，在第四次冰河期以前就已在台灣居住，才能有高超的技術開挖那麼多的地洞。

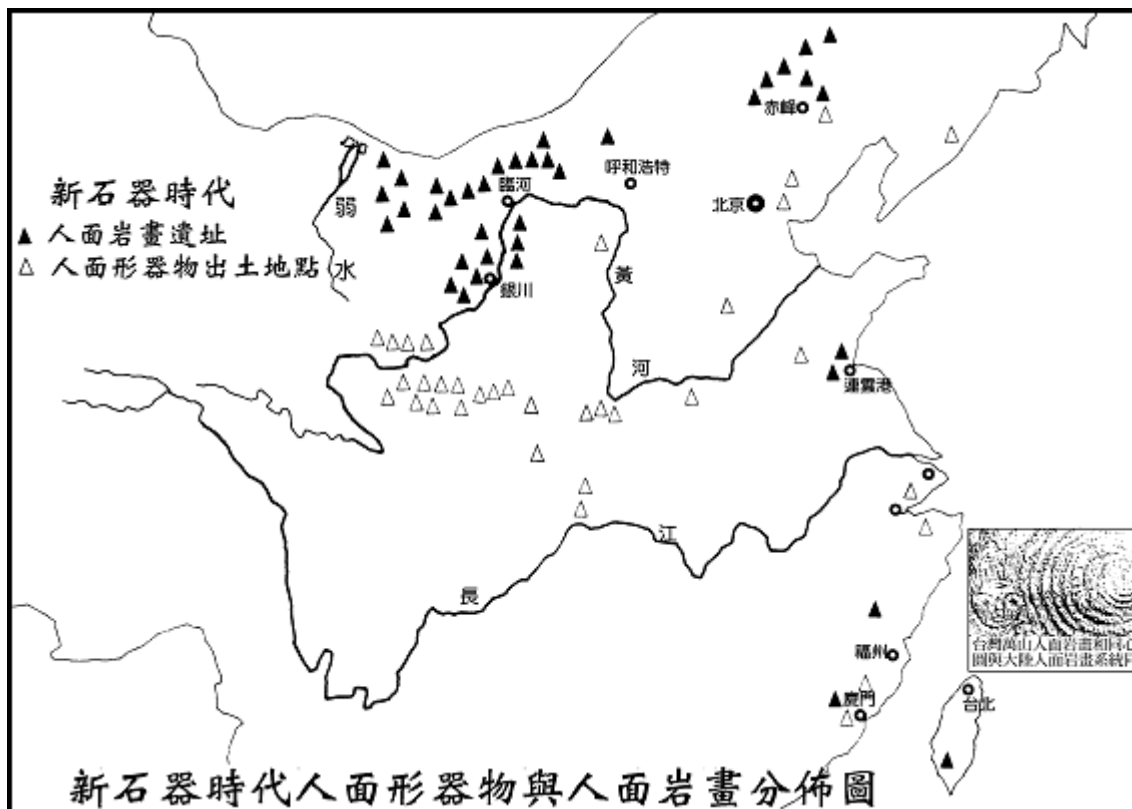
台灣是史前時代各地邦聯的幃幄中心

台灣地洞的分布，極大部分集中在台灣北部的基隆市、台北市、台北縣、和桃園縣；換言之，在第四次冰河時期，先民大部分集中在台灣北部過活，然而台灣北部正是原住民中的「凱達格蘭」族所活動的地域，並且由探測到在澎湖海底十字型城郭狀構造物和琉球



大屯社面天坪巨石柱挖掘考證凱達格蘭族大屯社遺址

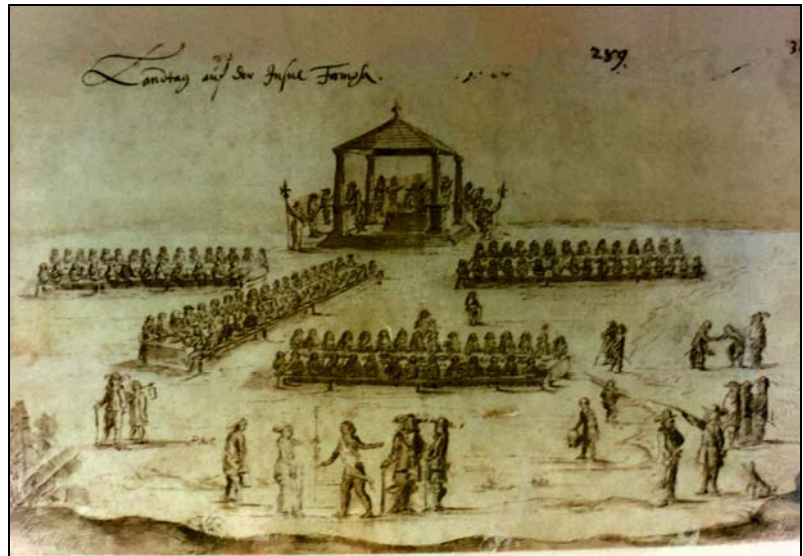
與那國島海底祭壇遺蹟，他們已經確認這二處都是台灣原住民中「凱達格蘭」族的遺蹟，而且近日國際知名的考古學家在進行的大屯山區面天坪的挖掘工作，已經發現凱達格蘭族大屯社遺址，因此我們必須藉著探討「凱達格蘭」族的現有資料來推測最早期先民的來源及文化。



「台灣」一詞是依據十六世紀時，凱達格蘭族原住民母語之名「大惠宛」或「大大宛」，荷蘭文獻稱「台惠宛」。一六二〇年中國明朝稱「大惠國」，清朝以荷蘭語音「台惠宛」譯成漢字「台灣」，沿用至今。「大惠宛」一詞原住民的語義是「幃幄中心」。「凱達」一詞是先民祖先的聖名。「格蘭」一詞，其義為「聯結」，現代語稱為「邦聯」之意。因此「凱達格蘭」族的居住地——台灣，就是「邦聯幃幄中心」。

拉丁語音的「格蘭」，因在亞洲各地的土著語音略有不同，故其同音同義異字有「圭籠」、「雞籠」、「基隆」、「雞南」、「吉隆」等，為表示當地為「邦聯」之地，各以其土音作為當地的地名，都是以台灣為「邦聯幃幄中心」的「邦聯」地區。中國內地以「雞籠」為地名者，且在隋唐以前就已被使用而存在的地方有：浙江省至少有五處：1. 杭州龍井雞籠山、2. 嘉興海鹽雞籠山、3. 寧波象山雞籠山、4. 台州黃巖雞籠山、5. 嚴州桐廬雞籠山。其他：6. 南京雞籠山、7. 福建閩侯雞籠山、8. 安徽和縣雞籠山、9. 廣東翁源雞籠山、10. 湖北陽新雞籠山、11. 湖北鐘祥雞籠山、12. 湖北通城雞籠山、13. 香港雞籠山、14. 浙江湖州雞籠港、15. 廣東連縣雞籠關、16. 浙江溫州雞籠礁、17. 廣東曲江雞籠墟 18. 海南島又名雞籠島等，不勝枚舉，這些同為「雞籠」的地名，包括山、港、關、礁、墟、島，不可能其地形狀都像「雞籠」。我們可以確定這個「雞籠」就是「格蘭」——「邦聯」之地。例如台灣與荷蘭官方簽訂的「圭籠合約」書，就是「邦聯合約」，現仍收藏在荷蘭海牙皇家博物館。當時荷蘭總督曾依合約來檢閱台灣原住民軍隊的操練。因此，可知台灣就是世界各「邦聯」的「幃幄中心」，也就是各邦聯運籌幃幄的樞紐。

由於地名經常更換，尤其在改朝換代以後，古地名留至今的非常有限。上述大陸的十八處「邦聯」僅是有據可考的幾處，大部分都難以再查到，因此我們依據台灣屏東萬山有新石器時代的人面同心圓的岩畫，與在大陸同時代的人面形器與人面岩畫同系統的關係，以推測邦聯在中國的範圍，可由「新人面形器與人面岩畫分布圖」顯示，即在中國大陸沿海、長江、黃河流域的廣大區域。此外有東南亞的馬



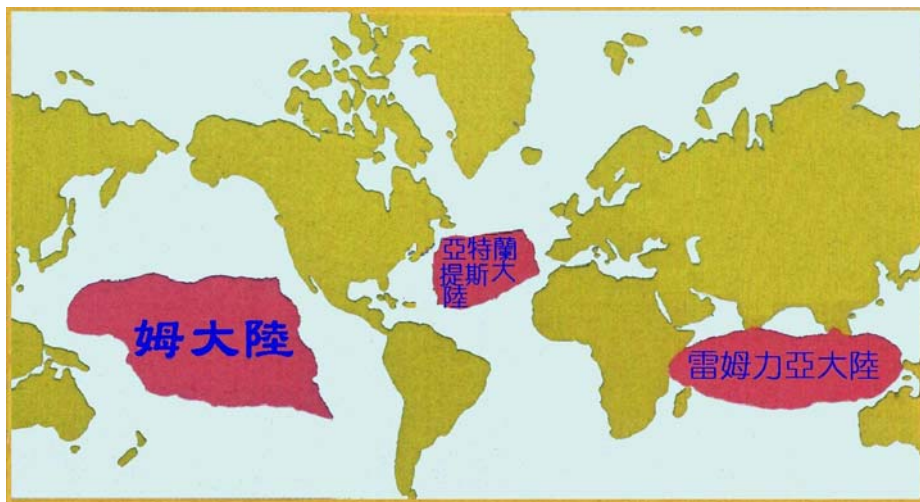
土地日荷蘭總督依圭籠合約與台灣原住民交流。

來西亞吉隆坡等。這些地區也都是「邦聯」地區，而台灣是各「邦聯」，包括大陸、東南亞、大洋洲等邦聯的「幃幄中心」。上述「雞籠」地名是參考日人安倍明義的「台灣地名研究」、「日本一鑑」及明朝嘉靖年間鄭若氏所撰的「隋書赤土傳」。

台灣輝煌的歷史與文化可能來自在太平洋沉沒的姆大陸

台灣是冰河期前後南島語族的起源地、世界上最大語族的文化發源地，也是曾在歷史上成為世界各邦聯的「幃幄中心」，可以確認台灣曾有輝煌的歷史與文化。這些優勢並非偶然的突發形勢造成，一定有其歷史淵源。但是，至今蒐集台灣、中國及世界的歷史檔案，均無所獲。因此，我們尋求正史以外的口傳或野史資料，加以研究，發現這些優勢可能來自在太平洋沉沒的「姆大陸」。

據說世界上曾有三個沉沒的大陸，其一是在印度洋中的「雷姆力亞」大陸，根據地質學家的推測，約在地球第三紀初期時開始沉沒，即約三千四百萬年前，完全沉沒約在二千五百萬年前，當時尚無人類。另外二個沉沒於海底的是亞特蘭提斯大陸與姆大陸。



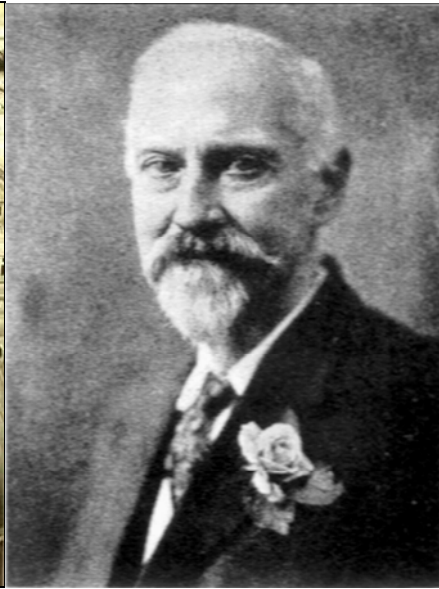
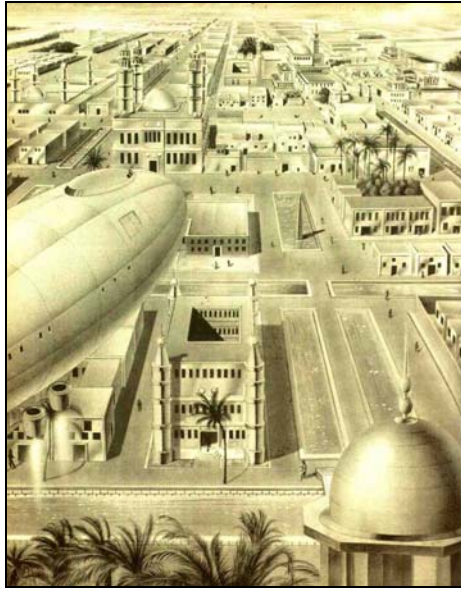
世界曾有三個已沉沒的大陸

遠在尚未有世界文明史之前，地球上這兩個偉大文明的大陸，就是太平洋的「姆大陸」，與大西洋的「亞特蘭提斯大陸」。二者都是具有高度文明的大帝國，人民擁有遠大的思想，科學上並有驚人的發展，居民的生活已達復興盛繁榮的境界。但是，這二個光芒四射的大

陸，就在一萬二千年前，因自然界的大變動，而永遠沈淪於海底。現在正統的學術界並不承認此兩大陸的存在，但是針對此傳說，而繼續研究的專家，古今未曾中斷。

姆大陸事跡的出現

太平洋的「姆大陸」之研究，首推英國詹姆士·喬治瓦特。一八六八年，印度的中部地方發生空前的大飢荒，英國派遣軍隊增援，並救濟住民和維持治安，陸軍上尉喬治瓦特



太陽帝國都城想像圖。左為專心探索姆大陸的陸軍上尉喬治瓦特。

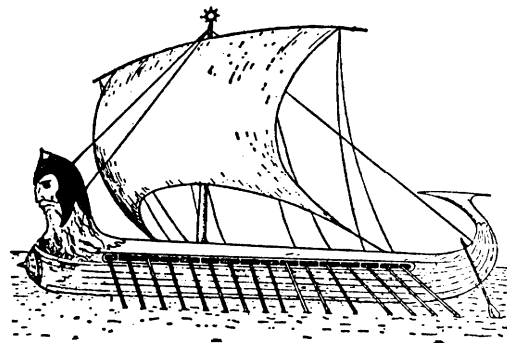
奉派前往支援。他深獲住民的愛戴，並與印度教的僧侶極為友好。他從印度教的一位高僧處，發現了一些記載著奇怪文字的粘土板，高僧透露這是姆大陸聖典「聖靈感之書」的複製品。於是二人就開始努力地解讀工作。經過二年不停的努力之後，終於解說

出粘土板上的意義。生性好學不倦的喬治瓦特而後便全心投入姆大陸的研究工作，決心奉獻一生去探討這座夢幻中的大陸。

首先，他先從印度各地的寺院開始，沿途往西藏、泰國、高棉及太平洋群島調查旅行，以探查出遺跡和傳說之謎。因為不僅復活節島，連許多國家及島嶼都流傳有「遺失的母國」的故事，使他更加確信有姆大陸的存在。



(左)潛藏著無數「馬雅秘密」的「特洛亞諾古抄本」的一部份，喬治瓦特就是從此一古抄本中，得知有關姆大陸的知識。(下)姆大陸的人使用的船，根據古文書草圖所繪製的畫。

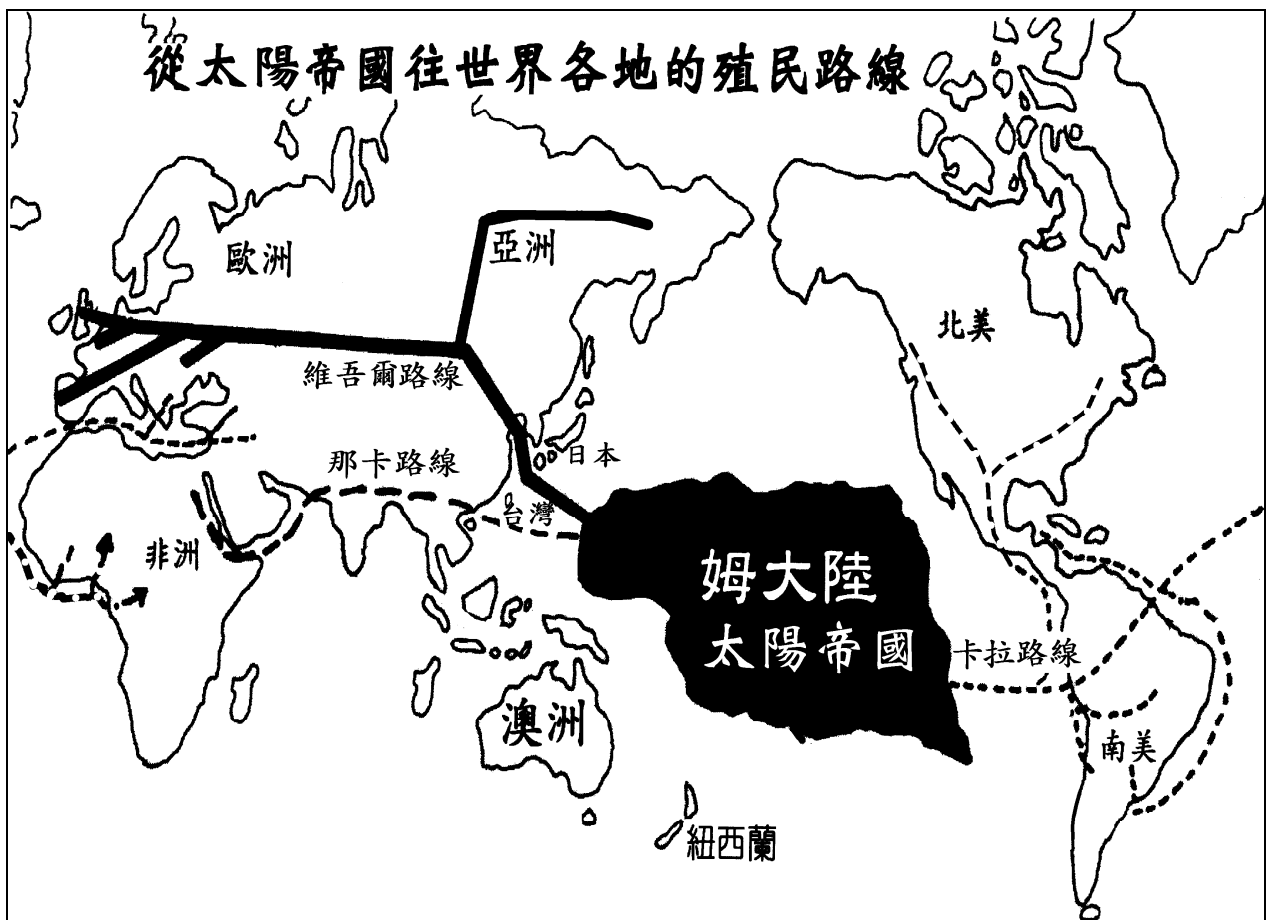


此後，他經過五十年，從世界所有遺跡、碑文、以及古書等，包括墨西哥礦物學家威利亞姆·尼扁所收集的墨西哥石板符號、古代馬雅族的古記錄「特洛亞諾古抄本」、「可魯

鐵西亞奴斯古抄本」，以及西藏的「拉薩記錄」等等；又在古代遺跡中，例如墨西哥烏休馬爾遺跡「秘儀神殿」的壁上，也雕刻有姆大陸的宇宙符號，同時還殘留有「本神殿是為了要追悼，傳達吾人教義的西方國家姆大陸的崩潰而建造的」的碑文等。他徹底調查研究的結果，得到了一個結論，那就是在一萬二千年前，確實存在著現已沈沒在太平洋海裡的姆大陸，而這塊大陸當時已有了相當的文明。

姆大陸的古文明

一九二六年，喬治瓦特出版了一本以「遺失的大陸」為標題的書，內容中詳細地描繪出其住在地面上繁華與興盛的「姆大陸」。姆大陸的帝王叫「拉姆」，「拉」意思是太陽，而「姆」意思則是母親，這個國家才被稱為「太陽之母的帝國」。拉姆在首都喜拉尼布拉的王宮中管理所有的事情和政治、宗教。首都和各都市中都鋪有整齊的石板道路和運河。除此之外，都城中的道路和王宮的牆壁，也都以會綻放出如火光般不可思議的金屬裝飾著。



宗教只有一種，乃崇拜宇宙的創造神——七條蛇。他們依循著宇宙法則，過著安和的生活。在遍開荷花的美麗樂園裡，建造巨大的神殿和宮殿，共有七座大都市，是一個具有高度文明、世界第一個的強大帝國，稱為「姆帝國」，其文明之始至少也要回溯至五萬年以前。

姆大陸人民也十分精於航海術，因此經常組織殖民團進出海內外。最初的一團卡拉族人向東航行，遠渡中美洲，再抵達北美洲及南美洲，並在南美洲當地落地生根，其形成遠古的馬雅人，所建立的殖民國稱為「卡拉帝國」。美國及中南美的印第安人，都是其子孫。

其中，有一團那卡族人向西航行，在緬甸上岸，就展開緬甸、印度方面的開拓及定居，並建造了「那卡帝國」。此外，還有那卡族人，在中國上岸就不斷地往內地而去，到中亞至

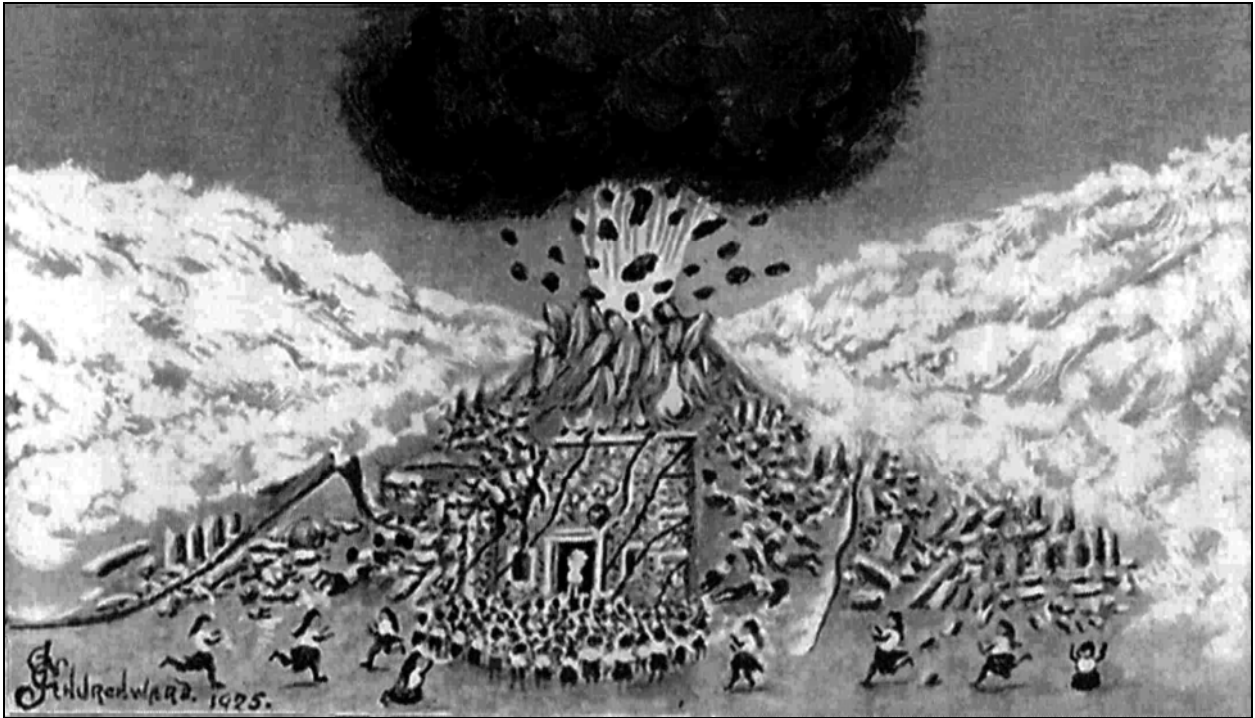
中歐地帶，並開拓從蒙古至西伯利亞一帶的所有土地，成為印歐民族祖先的維吾爾族及建立了姆帝國最大的殖民國「維吾爾帝國」，首都則置於貝加爾湖以南。

姆帝國的港口也因出發前往世界各地的船，及返回的船隻而喧鬧無比。除此之外，這些船隻也從世界各國帶回了珍奇的物品及金銀寶石。

姆大陸的消失

姆大陸沉沒的慘劇，是先從姆帝國都城的地鳴開始，接著附近的火山就一起開始活動，並不斷地產生新一連串的火山爆發，產生大量的熔岩，使冰河期的陸上冰雪融化，再由地震使姆帝國都城的城牆就像積木般崩頹了，接著海嘯使海水像山脈般的穿過其上，因而姆帝國都城終於被吞沒而毀滅。

因為一連串的火山爆發，在陸地上的冰雪融化成水，流入大海後，使海平面逐漸上昇，造成冰河期的結束。海水逐漸吞沒整個姆大陸大地和其上面的城鎮、森林、人及動物。建造在平地的姆帝國許多城市，因而永遠沈淪於海底。各地的殖民國也因姆帝國的沈沒，喪失母國一切而走向衰退的命運。另一方面，離開姆大陸的人民也於不知不覺中忘卻母國，只在傳說中抽象地訴說它的存在。所以大陸上的姆帝國文明也逐漸消逝了。儘管如此，有些國家仍將姆帝國時代的高度文明技術傳至後世。



姆大陸的版圖包含在南島語族的區域內

根據喬治瓦特的研究，姆大陸的面積極為廣闊，東北方是現今的夏威夷群島、西方是馬利安群島、南方是斐濟、大溪地群島、飛枝群島和復活節島附近，連接起來的話，東西為八千公里、南北為五千公里的廣大陸地。這個版圖，大部分包含在南島語族的範圍內(請看第三頁)。並且台灣先民的花紋圖騰不是大陸的龍，而與其他南島語族相同的蛇，就是姆帝國的創造神。換言之，姆大陸就是南島語族區域內的一大塊陸地。

無論如何，姆大陸終究是消失了。移居到北美及南美的卡拉族，雖然其文化已退化至原始期，但中美的馬雅族，仍有遠古姆帝國的些許紀錄，而楠瑪塔爾和其他許多的巨石遺跡也成了裝襯其最後時代之物。不可思議的是在太平洋群島上的南島語族，現在還存有一

些遺跡，包括柏那貝島的九十八座人工島與種種不同的建築物所組合而成的巨大遺跡、土亞摩土群島上有稱為瑪萊艾的祭壇遺跡，連其周遭的群島中也有這種祭壇遺跡。除此之外，到處也可看到塔普島稱為「哈茲亞蒙加·亞馬威」的奇妙石門、迪尼安島的石柱、雅布島的巨大石幣等神秘如謎的石造物。喬治瓦特也曾說，或許柬埔寨的吳哥窟巨大遺跡，是耶卡帝的子孫為緬懷往日姆大陸光榮才建的都市，而吳哥窟的守護神恰好也是七星蛇。一九三一年七月，在日本北海道釧路海岸的崖邊發現插在水成岩中的長五尺的鐵矛，經專家調查至少也需數萬年。換言之，如果時間鑑定無誤的話，此鐵矛應是姆大陸文明的遺物。

在一些散處於廣大的太平洋南島語族島嶼的古代遺跡中，不僅有共同點，連傳承也有共同點。例如：瑪格塞斯群島的努克喜巴島上有一舌頭伸出嘴外、大眼珠的「吉奇神」石像，而這石像與殘留在大溪地群島，及遠在夏威夷群島上的石像，有著很明顯的共通點。著名的復活節島上人面石，雖然稍具奇異的氣氛，仍應視為是這種石像的文化。其中最令人深感興趣的是，許多島上都有大島沉沒於海中的傳說。

「姆帝國」的都城所在地可能在台灣

當年喬治瓦特巡迴調查旅行時，可惜未到台灣附近，所以他所畫定的姆大陸並未包括台灣。但是使姆帝國整座大陸完全沈沒的主因，是發生足以使海島或幾座城市沈沒的大規模火山爆發。根據喬治瓦特的姆大陸，位處太平洋的中心，應是安全地帶，不會發生大規模火山爆發。在太平洋上，當時只有日本、台灣及南北美洲沿岸一帶會發生較激烈的大規模火山和地震。但南北美洲沿岸火山帶、日本四島較為偏北，距離姆大陸都較遠，應排除在外。因此惟一可能的地區就是在台灣和琉球附近一帶。所以我們認為姆大陸北部應向西延伸，連接到歐亞大陸邊緣的西太平洋淺海陸棚，包括到台灣、琉球附近火山群的地帶；例如，台灣現在仍有溫泉的北投地區，矗立著紗帽山就是典型的古代火山。



大溪地的吉奇神

姆帝國起於八萬年前的第四次冰河期，冰河在陸地凍結，太平洋的海面也低於現今約一百四十公尺。歐亞大陸邊緣的西太平洋淺海陸棚，包括台灣海峽和琉球古陸都成為陸地，在冰河期結束以前的七萬年間，當時所謂的台灣島附近陸棚平地上，應有許多文明的建築物。姆帝國的都城及城市可能都建造在台灣附近的平原上，才會發生姆帝國都城及城市的沉沒。城市現在都沉入漆黑的海底，經歲月的摧殘而被破壞埋沒。

近期由台灣和日本專家學者組合的探測小組已經探測到在澎湖虎井嶼海底十字型城郭狀構造物和琉球與那國島海底的祭壇遺蹟；另外發現台東太麻里近海海底二百公尺長的巨石構造物石，墾丁國家公園佳樂水近海海底四邊四十公尺寬、十五公尺高、上部有十公尺見方祭壇狀平台的金字塔型構造物、三貂灣海底巨石群以及海底巨樹遺蹟，這些可能都是姆帝國的海底遺物。

台灣的先民遺蹟和地洞可能是姆帝國遺留的

姆大陸的人民，必須經歷八萬到一萬年前漫長的嚴寒歲月，除了較暖和的平地有巨大的神殿、宮殿以及七座大都市外，另有住在較寒冷山區的人民，他們求生最好的方法，就是開鑿地洞，躲入洞穴才能生存下來。冰河期後，露在水面上的台灣島，仍存有六十餘處大地洞，可能就是當時遺留下來的。另有沖繩縣立博物館所藏的線刻石版文、台北七星山金字塔和龜紋石、基隆和平島出土的太古文石碑、草嶺古道虎字碑的石版文、各山頂測量點等先民遺蹟。由先民遺蹟和地洞可推測姆帝國的都城所在地應在台灣島附近的陸棚上。



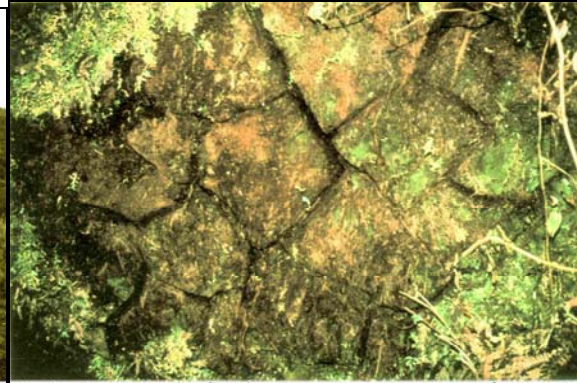
基隆社寮島(今和平島)
出土五千年前太古文石碑, 蝙蝠文體, 日本京都帝國博物館藏, 顯示台灣歷史文化應有六千至一萬二千年以上。



草嶺古道虎字碑邊的石版文解讀有限



台北七星山金字塔



台北七星山金字塔附近的巨石文明龜背圖



內部寬廣高大的東北角蝙蝠洞



基隆八斗子山崖上的老鷹石

我們認為在姆帝國都城沈沒之後，冰河期開始消退時，大地冰雪逐漸融化，海平面開

始上升，姆大陸築逐漸下沉，一部份姆大陸的居民感覺到陸沉的危機，因此他們攜帶著姆帝國（台灣先民）的語言（南島語系）和文化，乘船逐島陸續遷徙，移居到南方較溫暖、幅地廣大、環境優良、生活容易而尚未開發的太平洋和印度洋各島國過日子，成為今日南島語族，因而台灣被認為是世界上最大語族起源地及文化發源地。

在姆大陸沉沒後，仍住在海平面上的台灣先民，仍然保有姆帝國的一部分權威，並繼續以原有姆帝國的地位，與世界各地友善的「邦聯」來往，使台灣繼續成為世界各邦聯的「幃幄中心」。因此，我們認為台灣能在歷史上成為南島語族的起源地和世界各邦聯的「幃幄中心」，是由於已陸沉的姆大陸帝國的緣故。

國家應儘速籌劃專責單位探查台灣先民文化

本文所提到的證據，固然都是事實，不過也只是冰山一角，希望藉此拋磚引玉，引起專家學者的共鳴，共同來探究這一塊影響全世界古文明史的「冰山」，作一系列更完整的研究與報導，才能讓人們瞭解台灣對全世界文明的貢獻。姆帝國的事蹟至今仍未明朗，但是對台灣的歷史與文化有極大的重要性，甚至對世界的歷史有爆炸性的影響，值得全世界人類的關懷，在台灣的我們更需要重視。

雖然冰河期以後的新石器時代，有大陸的一些文物在許多原住民的遺址中被發現，然而僅是台灣文化的一部分，另外可能有許多台灣的珍貴文物，即冰河期姆帝國的文物仍遺留在被封閉的先民古洞中或海底，必須趕快發掘出來，經由考古專家作科學的鑑定，倘若屬實，眾所矚目的高度文明「姆帝國」將現形，也就是台灣先民的奇蹟。

台灣有輝煌的歷史和優良的文化，必須趕快發掘出來，讓全世界的人士知道，現在的台灣不僅是經濟大國，而且也曾經是文明古國，才能在國際舞台上立足，恢復台灣在世界文明史的地位。因此，我們呼籲行政院文建會應儘速籌劃專責單位，將全國各地地洞、海底文明遺蹟及其他先民遺蹟，進行調查和整理，再聘請專家學者領導小組作深入的探究，趕緊找回台灣珍貴的先民文化，檢驗「姆帝國」的文明。

台灣既然是南島語族起源地，對於先民的語言、文字及其他文化史料，應是各南島語族國家文化的濫觴，我們應珍惜這份文化，尋求台灣各族群的耆宿參與解讀，並培養專家及後代的傳承，保存南島語系各族最原始的文化。在國外存有台灣史料的部分，例如荷蘭海牙皇家博物館、日本東京歷史博物館等，應予接洽錄回研究，以補足殘缺的「台灣島史」。發現台灣的重要先民遺蹟，應列為古蹟妥為保存；例如澎湖虎井嶼海底十字型城郭狀構造物應速探測，若確定屬於冰河期人造物，應為姆帝國的城市之一，則需列為國家一級古蹟。