

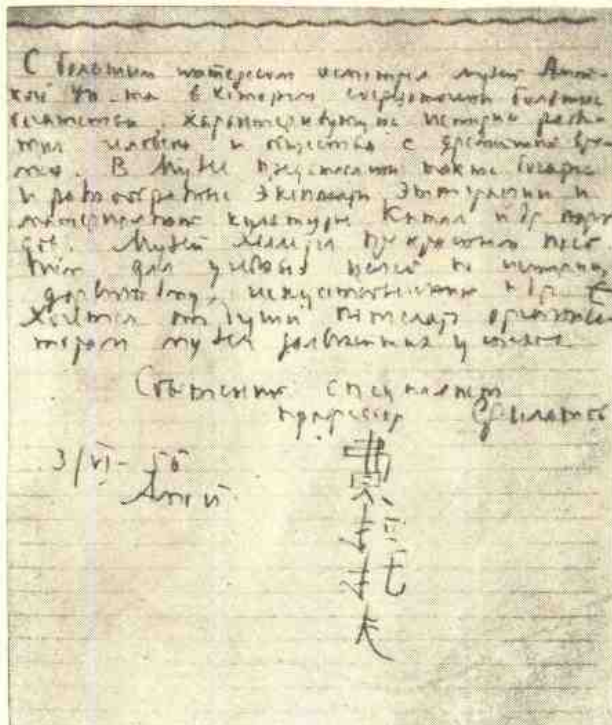
廈門大學人類博物館

陳列品說明書



廈門大學人类博物館編印

1958. 4. 1.



高等教育部苏联專家費拉托夫教授題字

我怀着很大的兴趣参观了厦门大学博物馆，里面聚集了很多描述自上古时期开始的人类及社会发展的历史的财富，同时博物馆也介绍了中国和其他民族的各种各样的丰富的人类学(人文学)和物质文化的展览品，在学习历史达尔文主义和文艺科学上，博物馆本身就是一个很好的参考材料，我衷心地希望博物馆的组织者(工作同志)今后取得更大的成绩。

費拉托夫教授題

1956年6月3日

(吳心田譯)

封面上本館館名是前中央美術學院
院長徐悲鴻先生所題

廈門大學人類博物館啓事 征求交換或贈送文物圖書

本館除供教學研究之外，並公開于社會以幫助社會教育。任務艰巨，有需于各界機關或個人惠予協助。如有願意將文物圖書和本館交換或惠贈者，无任歡迎。凡屬人類的文物如史前遺物，有史時代古物，民族標本等，均合本館需要。有意交換者請先來函連系，如蒙捐贈，自當負責保管陳列，傳諸永久。

印刷者：廈門大學印刷廠
成 本：五 角

林惠祥同志生平簡况 (1901—1958)

林惠祥同志又名聖麟、石仁、淡默。生于1901年4月16日(陰曆)，1958年2月13日逝世，享年57歲。林惠祥同志1926年7月畢業于廈門大學文學院社會學系，為廈門大學第一屆畢業生。1928年4月畢業于菲律賓大學研究院人類學系，得人類學碩士位。畢業后曾歷任前中央研究院研究員，大學院特約著作員，廈門大學教授，兼任社會學系主任等職。抗戰發生后曾逃難至南洋，擔任檳榔嶼鐘灵中學校長等職，為逃避日本人迫害，曾在新嘉坡親自種植為生。抗戰勝利后，在新嘉坡擔任南僑籌賑會總編輯，1947年返國繼續擔任廈門大學教授職務。解放以后林惠祥同志積極參加社會活動，曾擔任廈門市華僑聯合會籌委會主任、廈門市人代會代表、廈門市協商會委員、中苏友好協會付會長、反革命審查委員會委員、海疆學術研究資料館館長、廈門大學臨時校務委員會委員、廈門大學歷史系主任、南洋研究館館長、廈門大學研究部付主任。逝世前擔任廈門大學歷史系教授、人類博物館館長，南洋研究所付所長、福建省政治協商會議委員、福建省科學工作委員會委員、福建省文物管理委員會委員、福建省博物館筹备處學術輔導員、廈門市文物管理委員會付主任等職務。

★ ★ ★

林惠祥同志畢生致力于科學研究和教學工作，教學工齡21年，在前中央研究院二年，又在南洋研究十年，共三十年。三十多年來他致力研究人類學(包括考古學，民族學，民俗學，博物館學等)自1928年至1958年始終研究人類學學說。1929年進行攝影研究。1929年和1935年他冒着生命危險，個人深入在日本統治下的台灣，研究台灣高山族，是我國系統研究高山族的第一人。1930年發現廈門史前遺物。1934年起數次探尋泉州唐、宋古蹟的遺物。並進行原創研究，以破除這種迷信。1937年曾自費至武平進行考古發掘，獲得很多石器時代文物，這次發現是研究中國東南地區石器時代的重要資料。又探尋香港及鵝寮洲史前遺址。1938年出席遠東史前學家第三屆大會並提出報告。又進行遠成族字法研究。1941年研究馬來西亞打石器時代遺址。又研究小型圖書館圖書分類法。抗戰期間在南洋極艱苦生活的情況下，他仍不忘科學研究，他除了在南洋各地研究，發現考古和民族材料外，1939年還經印度恆河流域，登貢鷺山至尼泊爾邊境，去尋找他研究中所需要的材料，並寫成專門學術論文。

解放以來，在黨和政府關懷下，林惠祥同志除了捐獻一生所積存二千多件文物、圖書，在廈門大學成立人類博物館外，更致力于科學研究工作。1951年暑假在龍岩，他放棄休息，冒著烈日至山上考察，發現多處石器時代遺址。1951年冬在惠安，1954年在福州考古均有新發現。1955年冬冒著零下8°C的嚴寒冰雪在長汀河田區，爬山

二三十天，發現大批新石器時代遺物，單石器即達 1310 件。1956 年 2 月在北京參加全國考古工作會議，雖發現高血壓及心臟病，仍帶病參加大會主席團並提出論文報告。1956 年 10 月因公至北京為南洋研究所及人類博物館聯繫工作及采買文物時，雖病亦仍堅持工作。1956 年 10 月以後，帶病在人類博物館緊張工作及指導二名考古學研究生的教學工作外，寫成“南洋馬來族和華南古民族的關係”及“有段石錐”二篇論文，直至逝世當天仍工作至晚上十時多。

由於林惠祥同志刻苦努力的從事科學研究，三十多年來，他完成很多有關人類學的專門著作，已經出版的書籍有：文化人類學（1934），中國民族史（1936），神話論，台灣番族之原始文化（1930），世界人種誌（1931），民俗學（1934），羅羅標本圖說（1934），……等多種，其中“文化人類學”有二十多萬言，列為大學叢書。“中國民族史”創見頗多，是當時有關著作中較為詳盡的著作。翻譯有蘇門答臘民族誌，婆羅洲民族誌，菲律賓民族誌……等多種，共五十多萬言。專門性學術研究論文有：福建武平的石器，A Neolithic Site in Wuping，福建廈門史前遺物發現追記，福建南安新石器的發現，福建龍岩史前遺物的發現，福建惠安史前遺物的發現，廣東雷斧的獲得及雷斧雷鋒雷礮略考，台灣史前遺物采集記，1950 年廈門大學泉州考古隊報告，福建閩侯縣甘蔗恒心聯鄉新石器時代遺址考察報告，福建南部的新石器時代遺址，台灣石器時代遺物的研究，雷公斧考，福建武平縣新石器時代遺址，1956 年廈門大學考古實習隊報告，福建長汀河山區新石器時代遺址，馬來亞吉打洲史前考古記等等。其他發表在國內外報章雜誌上的論文很多，如：民族學學說的新綜合——新進化論，怎樣研究人類學，南洋華僑應發展文化教育事業，台灣是中國的領土……等，更是不勝枚舉。遺留書稿有“為什麼說台灣是中國的領土”“算命研究”“南洋民族風俗概說”等多種以及攝影研究，常用字讀本等著作。

林惠祥同志一生研究人類學，也一生提倡人類博物館，早在 1936 年即創立廈門人類博物館籌備處，蒐羅古物及民族標本，並開放供廈門大學及各界人士參觀。在國民黨腐敗統治下那樣艰苦困難的年月里，林惠祥同志用節衣縮食辦法，每一個月抽一點工資來蒐羅采集購買文物圖書。抗戰發生，他避難逃至南洋新嘉坡，還把文物圖書隨身帶走，在抗戰艱苦生活中，很多外國人想用巨額金錢收買這些文物圖書，都被他拒絕了。在缺衣缺糧的日子里，林惠祥同志從未忘却蒐羅文物圖書。直至 1947 年回到廈門大學執教時，又全部帶回國內。解放後，1951 年林惠祥同志毫不保留地把三十多年來所得全部文物圖書捐獻給廈門大學，總計文物一千多號，專門性圖書一千多號。當廈門大學成立人類博物館後，他又積極領導其他同志充實博物館內容，成為今日國內有名的一個人類學專門性博物館。

林惠祥同志除了從事科學研究，進行寫作，創辦博物館外，並一貫努力進行教學工作，諄諄教育年青一代，他所教育的學生不但遍佈國內，有的現在已成為教授專家。他開過的課程有人類學通論（1930-）文化人類學（1930）史前學（1930-）

民俗學（1930-）神話學（1931-）社會起源及進化（1930-）社會變遷（1933-）社會行為（1933-）社會事業（1934-）社會問題（1935-）中國民族史（1935-）社會學說史（1936-）中國社會史（1935-）亞洲各國史（1935-）南洋史（1948-）亞洲上古史（1948-）亞洲近代史（1948-）等課程。解放以後，曾開過的課程有社會發展史（1949-）考古學通論（1949-）中國史前史一段（1949-）日本朝鮮史（1949-）日本現代史（1949-）自1951年起並負責培養文書研究員、助教、講師，指導他們開原始社會史，人類學通論，民族誌等課程，及指導科學研究工作。1956年夏季，高教部指派二名考古學研究生，由林惠祥同志負責培養，指導的課程有原始社會史、石器時代考古學，有史時代考古學，古物分類研究，古蹟分類研究，文化人類學，日文等課程。歷年並率領同學在炎熱暑期及嚴寒冬季里爬山越嶺進行考古實習，及指導同學的學年論文及畢業論文等。

林惠祥同志一生勤苦學習，精通英文、日文，又懂法文，為了運用馬列主義理論來寫一部人類學的專著，1955年又開始學習俄文。除專長人類學（包括考古學、民族學、民俗學、博物館學等）外，還有多方面的技能，如考古發掘，民族調查，博物館技術，攝影，塑制模型，舊體詩，武術等。

★ ★ ★

林惠祥同志在科學研究和日常工作生活中，都是保持勤儉樸素的作風，他平日誠誠懃懃的工作，從不計較個人生活享受，在工作中也是勤儉辦科學，想盡一切辦法來節約开支，當人類博物館成立初期，工作人員連他只有三人，事情很多，他除了做領導工作外，還和大家一起动手來做采集、校正、陳列、什務甚至扫地工作，每天清早到校工作，中午也不休息，至晚上才回去，下班以後，有時他還到市區舊貨攤，看看有沒有流通到舊貨攤的文物可買。他除了和職工同樣上下辦公外，寒暑假中如不到外地考古研究，就是仍到學校辦公，春節也不休息，把學校當作家一樣。1956年他二次至北京開會及聯繫工作、采買文物，都是每天從早上八時工作到晚上十時，中午也不休息，星期天也仍然工作。

林惠祥同志的愛護公共財產，勤儉樸素是值得我們學習的。他用的稿紙，經常是別人用過一面的廢紙，他經常教導人類博物館的同志說：“我們應當把一個錢當十個用，少用錢，多工作”，他處處考慮怎樣把工作做好，為公家節約开支，不計較自己的舒適和享受。到北京開會路上，按規定他可以坐軟席臥鋪火車，可是他為了替公家節省用錢，他寧願坐硬席車，買不到臥鋪就坐席位，一直“坐”到北京。在北京時他不住大旅館，而是住小客店，並且是二三人擠在一間，每次計劃用費時他都是每元每角的計劃，從不亂花，他經常把家內東西拿到學校來用，真正做到“以私濟公”，1956年把他唯一的財產一幢房子也捐送給學校，充分表現“有公無私”的精神。

林惠祥同志的勤儉持家、刻苦工作的精神也是突出的，他在日常吃飯穿衣中和普通人一樣，從不計較物質享受。1955年冬天，他在長汀考古的時候，在零下8°C時

他每天帶着煮熟的地瓜到山上當中飯吃，在吃的時候地瓜已冻硬如石头了，他臨時雇用的工友怕他吃不下要帮他到山下討點开水吃，他怕耽誤時間，勸工友說：“不必了，多嚼几下就可以嚥下去”，他就這樣的堅持了一個月，獲得一千多件古物。在日常生活中他也教導家里人應該儉衣素食，他的每件衣服鞋子，都是他愛人“強迫”買來的。



林惠祥同志一貫熱愛黨、拥护黨。早在解放以前他就是一個有民族氣節的人，他从小就為了不願做日本國民，私自脫離台灣籍，自認是福建晉江人。1926年他看到國民黨殘殺愛國青年羅揚才等，1929年他到南京中央研究院工作時，看到國民黨貪污枉法之風，日甚一日，比北洋軍閥還糟，1940年他到南洋檳榔嶼任鑑靈中學校長時，因為教導學生熱愛祖國，却被人們認為是反動校董會解聘，1947年他從南洋回國後，因為他不贊成“戡亂”，同情和支持學生民主運動，便以“匪嫌”罪名被國民黨逮捕入獄……在幾十年國民黨腐敗統治的環境下，林惠祥同志堅持正義立場，不受威脅利誘，真正做到“富貴不能淫，貧賤不能移，威武不能屈”的地步。

解放以後，林惠祥同志在党的教育下，除了加強自己的科學研究工作外，還積極參加歷次的政治運動，1950年冬的抗美援朝運動，1951年的鎮壓反革命運動，並被聘為反革命審查委員，1951年冬參加惠安縣土改運動，1952年參加三反五反運動，1953年忠誠老实運動，1953年對敵鬥爭運動，1955年反胡風反革命運動及1956年肅反運動，1957年反右派鬥爭等。

在解放初期，林惠祥同志即口頭要求入党，并于1956年正式提出入党报告二次。1957年大鳴大放期間，林惠祥同志對那些乘黨整風機會向黨進攻別有用心的人大為痛恨，屢次要求批駁，經學校党委極力勸慰方暫忍耐，在高血壓及心臟病期間，林惠祥同志極力重視政治學習，經常閱讀有關文件及報刊，並帶病參加廈門大學黨委會召開第一次批駁反黨反社會主義謬論大會，發表“不要越过整風範圍”意見，痛斥右派分子言行。1957年9月27日林惠祥同志光榮被批准入黨。入黨以來林惠祥同志除了更積極工作，努力學習政治外，並遵照他入党前所常說的，要為黨的文化事業盡最大力量，他除了白天到人類博物館辦公外，晚上還從事寫作論文，四個月來完成二篇專門性學術論文，直到逝世那天還工作到晚上十点多，突出的表現為一個熱愛黨、熱愛科學、熱愛社會主義事業的共產主義戰士。林惠祥同志逝世後，中共廈門大學委員會已追認為中國共產黨正式黨員。



林惠祥同志的一生是值得學習的。他熱愛黨，熱愛科學，勤儉辦科學，熱愛社會主義事業，這些高貴品質是值得每個人學習的。林惠祥同志的一生為我們每個科學工作者樹立了學習榜樣，每個人應該學習他熱愛黨，熱愛科學，熱愛事業的精神，為祖國，為社會主義專業貢獻出一切力量。

（廈門大學人類博物館）

林惠祥同志追悼大会上各界人士贈送輓聯花圈唁电

(一) 輓联：

惠祥同志畢生致力于人类学的科学的研究，对中国东南区及南洋的考古民族研究和创办本校人类博物馆以及教学工作均有很多貢獻。平日勤儉朴素待人和藹，坚持正义立場。解放后追求進步，维护党与人民的社会主义事業，维护党的領導。当祖国处在大躍進党和人民需要他作出更大貢獻的时候，惠祥同志不幸逝世，这是一个莫大的損失，我們應該化悲痛为力量，以全校党员和全体同志的共同努力來加速我國的社会主义大躍進。（中國共產黨廈門大學委員會）

事業永垂譽滿杏壇崇碩望，

精神不朽風高馬廣称完人。（廈門大学王亞南校長）

学术擅精新穎寢忘餐上序如今留偉業，

师生共嘆惜橫經稽古道著述復繼長才。（廈門大学陸維特副校长）

为科学大進軍心血交侵学足三余忘得失，

痛斯人遭歿疾师生共措驚傳噩訊渺音容。（廈門大学校長办公室全体同志）

稽百万年往古研六洲暨民風博大貫群留遺業恢宏期繼者，

讀十余籍鴻篇歷七八載共事精勤佩獨到徽猷瞻仰每愴然。

死前爭成紅色專家榜樣昭千众，

身后遺有巍然巨館參觀來万方。（廈門大学圖書館館長胡体乾教授）

帷闔海失此學人致獻征文此辨史首遺物，

于圖騰獻其懸解來風波浪尤為吾輩先驅。（安徽省博物館）

教養屬清門十德至今傳海左，

圖書歸藝苑百家自昔記聞中。（福建省文史研究館全体）

碩德長存。（中共廈門大学歷史系支部、共青团歷史系教师小組）

任勞任怨盡瘁事業，又紅又專示范后人。（廈門大学馬列主义教研組）

壯歲顯播負賤不移威武不屈高風亮節傳后世，

畢生慤懃治人类學營博物館文章事業足千秋。（廈門大学歷史系叶國慶教授）

邦國正相尚碩德如何先悒化，

全民競躍進老懷猶自戒銷沉。（廈門大学經濟系朱保訓教授）

剛紅益專，痛斯人此時逝世！

既省又好，讓我輩學習先生。（北京人民教育出版社顏迺卿）

專研透達古研摩仰繼者，

海綠山青追編璀璨仰高風。（廈門大学韓國磐付教授）

共事過十年昔時間難執經早美專才賄后學，

多君竟二載今日登堂凭吊深慟尤添余生。（廈門大学連少鶴）

橘叶无声傳噩耗，

桐花作色吊先生。（北京人民日报社資料研究部黃培熙）

永垂不朽。（長汀第二中學）

我們永遠記住有一位質朴的勤勞的為祖國和東南區人類學研究貢獻出畢生的學者光榮的共產黨員林惠祥先生我們要學習和發揚他光輝的事業來作為對他的紀念。

（泉州工藝美朮社林英仪）

精神不死。（廈門集古齋）

五福完人。（廈門市許少林）

師恩長流。（北京國家檔案局傅克東、廈門第四中學施正直、集美華僑中學黃世定）

遺教永終。（中國科學院考古研究所洪墳增）

敬愛的林惠祥館長，我們怀着沉痛的心情和你告別，几年來，在你的教育下，我們學習你熱愛黨、熱愛科學、勤儉朴素、熱愛事業的精神。你永遠活在我們心里，我們要把你當作工作、學習和生活的榜樣。

我們要永遠學習你熱愛黨、追求進步的優秀品質，學習你誠懇踏實的工作作風，鑽研業務提高自己。把你一生提倡的人類學（包括考古學、民族學等）繼續進行研究，把你苦心創辦的人類博物館辦得更好！

安息吧，敬愛的導師——林惠祥館長。（廈門大學人類博物館全體同志）

（二）花圈：

有中僑委，中共福建省委第一書記福建省長葉飛上將，中共福建省委統戰部部長林修德，福建省政協，省科學工作委員會，省文化局、文管會、博物館等各處，中共廈門市委，人委，廈門市政協，中共廈門大學黨委會，王亞南校長，陸維特副校長等 65 個。

（三）唁電：

驚聞林惠祥教授逝世，敬致吊唁。（中國科學院考古研究所鄧振鐸、尹達、夏鼐）

驚聞林惠祥館長逝世，不勝哀悼，特此吊唁。（中央文化部文物管理局王治秋）

驚悉林惠祥先生逝世，不勝哀悼，特電吊唁。（中國科學院古脊椎動物研究所楊鍾健、裴文中、吳汝康、賈蘭坡）

驚悉林惠祥館長不幸逝世，我代表全體工作人員謹致哀悼。（故宮博物院院長吳仲超）

驚聞惠祥同志逝世噩耗，无任哀悼，林教授畢生致力人類學學術工作，對我校人類博物館貢獻殊多，不意壯志未酬，竟爾溘然長逝，良深悼念，用電馳唁。（中共廈門大學黨委書記陸維特付校長）

還有北京歷史博物館、建省人委、福省政協等 42 件。



廈門大学人類博物館

林惠祥館長遺像

(1901—1958)

02626

廈門大學人類博物館

陳列品說明書

本館概況

本館陳列品說明

第一部門 史前遺物及模型

1. 从猿到人進化路線全景，2. 原始人類大模型，3. 古人類遺骨及頭面復原模型，
4. 原始共產社會模型，5. 北京猿人遺物，6. 山西丁村舊石器模型，7. 山頂洞人
遺物模型，8. 南洋馬來亞舊石器型遺物，9. 其他舊石器型遺物，10. 中石器時代
遺物，11. 中國別省新石器時代石器，12. 福建新石器時代石器，13. 海外新石器
時代石器，14. 史前陶器，15. 古動物化石，16. 圖畫，17. 物質文化起源模型。

第二部門 有史時代古物及模型

1. 銅器，2. 玉石器，3. 陶瓷器，4. 明器，5. 武器，6. 貨幣，7. 甲骨，8. 印
章，9. 社會仪式品，10. 宗教品，11. 雕塑品，12. 建築物，13. 石刻及拓片模
型，14. 字畫，15. 歷史文件，16. 衣服飾物，17. 中國歷史人物模型，18. 外國
歷史人物模型，19. 社會發展史模型，20. 歷史圖畫。

第三部門 民族標本及人種模型

1. 國內兄弟民族標本，2. 南洋民族標本，3. 印度民族標本，4. 日本民族標本，
5. 世界人種模型，6. 人種風俗圖畫。

第四部門 其他文物

1. 政治性文物圖畫，2. 地圖，3. 地理模型。

本館概況

一、本館成立緣起 1934年廈門原有一所私立的廈門人類博物館籌備處，是廈門大學人類學教授林惠祥所設立。目的是要供廈門大學的人類學課程的教學參考，并擬于文物比較充实时獻給國家。1935年的廈門大學一覽中會有記載。三、四年中會由發掘、采集、購買、贈送，而蒐羅得數百種文物。抗戰發生後將文物遷移南洋，在南洋續有增加，勝利後再運回國內。解放後，1951年將文物及圖書一併捐獻廈門大學，建議由廈大設立人類博物館。王亞南校長接受後呈函華東教育部。年底奉中央教育部批准，即于1952年春設立籌備處，由7月起開始實際籌備工作，發下經

費，并將廈大原有古物也撥交本館陳列。1953年3月筹备就緒，即于16日正式成立本館，經常開放。

二、本館的性質 本館的性質是專門博物館，即專門蒐羅陳列有关人类及其文化發展的文物的博物館，在時間上是自有史以前以至于現代，在地域上是世界性的，但現在常見的东西不收。陈列的目的是要說明人类本身的起源演變以及其生活文化的发展路徑，以供我們現代人的借鏡，为創造未來的幸福世界的参考。本館的性質又是大学附設的博物館，和独立的專為社会教育而設的博物館有同点也有異点。同点是本館也公開給校外參觀，帮助社会教育。異点是本館还要帮助本校教學，養成專門人才，并兼作科学的研究。本館又与各省所設立的地誌性博物館不同，地誌性的博物館所收的物品範圍以各該省所出为限，但种类卻很多，除歷史文物外还包括自然物、革命文物、新建設展覽等，本館所收种类比地誌博物館少，只限于人类一种，但地域是不能限制的，因为本館附設于大学，无论帮助教學或研究所需要的資料都不能以一个地区为限。

三、本館的任务有四項 (1) 配合教學供本校有关課程参考。最有关系的是人类学、民族学、考古学、民俗学，次是歷史地理，又次是其他學問如藝術、宗教等各种社会科学。这些学科可以在本館陳列品內看到和文字相对照的实物、模型或圖画，以收直觀教學之效。(2) 帮助社会教育，实施形象化的科学普及工作，供校外各界及中小学參觀。本省虽有在福州設立一所省立博物館，但本省南北延長，南方也需要一所博物館，而且本館是專門性的，与地誌性的省立博物館不同，正好互相配合。廈門又是華僑出入國的要港，本館可介紹國內情形于回國的華僑，又可將海外情形介紹于國內，可以有助于僑務。(3) 为人类学民族学考古学的研究机构，考察及發掘附近古蹟，并作民族学的調查采集。其重点是研究中國东南的史前古蹟，以及中國南方和南洋的民族。因为这二者是学术上未決的問題，本館由于地方的便利最适于担任這項工作，以与國內其他研究机关作分工的合作。(4) 培养人类学、民族学、考古学、民俗学、博物館学的專門人才。本館除文物外尚有人类学、考古学等專門書籍，等于一个研究机构，大學畢業生如在本館為研究實習員，可養成为高等学校师资、研究人員、以及博物館人員。本館技术人員也可成為博物館技术人才。1955年高教部派來二名考古學付博士研究生便是在本館內研究。

四、本館已做过的工作 (1) 研究方面：自二十年前私立时代便曾做过多次工作，如1931年發現廈門石器，1935年參加發掘唐代古墓，并到台灣調查及采集高山族标本及史前石器，1937年夏到閩西武平發掘史前古蹟，1937年冬采集香港南丫島史前古物，1938年參加在新嘉坡召开的國際性东方史前学家第三屆大会，并提出武平遺址論文，1939年考察印度古蹟及采集民族标本，1941年發現馬來亞北部旧石器时代洞穴并采集新石器时代古物，數年來又陸續采集南洋民族标本，1948年發現南安史前石器及考察晉江古蹟，1951年發現龍岩及惠安史前古蹟，1953年成立后曾

參加中共廈門市委會調查少數民族工作。1954年參加華東文物工作隊調查及發掘閩侯縣甘蔗恒心鄉新石器時代遺址工作。1956年發現長汀縣河田區新石器時代遺址，1956年領導歷史系三年級學生50名赴晉江南安永春作考古實習，1957年考察莆田仙游南安各縣新石器時代遺址，1957年參加文管會清理晉江泉州晉代古墓，以上歷次發現的古物都在本館內，其研究論文都已寫成發表于本校學報。自開始籌備以來，本館塑造人像大小模型及繪畫，都抱嘗試研究態度，也有些心得。（2）配合教學方面：林惠祥館長奉命培養考古學付博士研究生便是以本館文物和圖書為根據，又本館人員兼任考古學及原始社會史等項課程，本校其他學科的師生也常來參觀。本校人員可以日日來參觀，不受時間限制。（3）社會教育方面：本館自1953年3月成立後，每星期日及節日都開放全日，廈門各界人士以及中小學師生經常踴躍前來參觀。閩南閩西三十多縣，甚至福州、上海、北京、廣東、南洋等處來廈的人也常來本館看看。大約每星期日約數百人，節日約數千人。平時也常有機關團體要求參觀，本館都表示歡迎。參觀的華僑們說以前只見帝國主義的殖民地有博物館，祖國沒有，總以為祖國不及人家的殖民地；現在祖國也有了，這使華僑們很為高興。（4）培养人才方面：本館研究實習員一面工作一面學習，三四年後都可成為人類學考古學博物館學的人才，技術員也可成為博物館技術的人才。

五、參觀本館須知
(1)時間：每日上午八時至十一時，下午二時至五時，開放給全校及外界參觀。節日也全日開放，(2)手續：外界參觀者應有証件，如徽章、工作證、街政證明字或單位介紹信經傳達室驗看並登記。證明字集體可合一張。
(3)本館不收費，以期普及。(4)不許攝影，如需要本館陳列品照片者，可代交相館臘印。

六、本館人員及辦公時間
為便利外界和我們聯繫起見將本館的人員和辦公時間也記在這裡：本館在校長領導之下設館長一人，館長林惠祥，秘書陳國強，文物組呂榮芳（主持），陳亞敏，張送來，資料組莊為璣（主持），盧惠鳳，技術組蔡高嵩（主持），吳漢池，陳少明，曾其昌，辦事員楊呈今，工友林志茂等。館內有電話，外界打來只須經廈門大學電話總機轉掛。

本館陳列品說明

本館陳列品就性質論，分為：1. 史前部門，2. 有史時代部門，3. 現代人種部門，4. 其他部門四種。前三種是按時代的先後而分，史前最早，有史時代繼之，現代接其後，這樣方能包括了人類發展的整個過程。第四種包括政治宣傳品、地圖、地理模型等，是補充的材料。本館有收藏品分類卡片，分全部陳列品為一百類，每類一個號碼，即自1至100，第一二三三個部門各占30類，第四部門10類。每類之中再細分為中類小類，是供館內之用，故不將其分類表印出。文物的陳列不是照母徵，而是照陳列的目的。有照時代陳列的，有照地域陳列的，有照種類陳列的，有

照發展的次序陈列的，有照特殊問題陈列的。每一群陈列品之中，包括实物、模型以及圖画、照片。

第一部門 史前遺物及模型

“劳动創造了人类本身……一种特別高度發展的类人猿……开始擺脫用手在平地上行走的習慣，而漸漸采用了直立的行走，这就是从猿轉变到人的有决定意义的一步。……沒有一种猿手曾經制造过一把最粗笨的石刀。……手不但是劳动的器官，它还是劳动的產物……劳动是同制造工具一起开始的。……最古的工具是打獵和捕魚的工具，而同时又是武器。……語言是从劳动当中并和劳动一起產生出來的。……的确經過了几十万年，人类社会最后畢竟出現了。”

（恩格斯著“劳动在从猿到人过程中的作用”）

設置这一部門的目標：我們希望參觀者也以此为目标。

1. 了解人类的來源是从古猿進化而成，認識过去迷信觀念的錯誤。
2. 了解从猿到人的原因是由于劳动，养成重視劳动的心理。
3. 明瞭未有記載的太古时代的人类活動經過，以补足歷史記載的不及。
4. 出各种史前遺物以推究人类文化的起源，明瞭各種事物的來歷。

这一部門包括史前遺物，原人模型以及配合的圖画。遺物有石器陶器骨器等，因为史前人所制造过及用过的东西只有这些不易消滅的能遺留下來，竹木等制的器具早已消滅了。由于这些遺物便可推測他們当时生活文化的大概。模型有原始人类的遺骨模型，根据遺骨推測出來的生存时身体面貌模型，石器等物的模型，当时人的生活和环境的模型等。圖画是根据遺物遺骨而構想繪成的，表現当时人的体貌、生活情形和环境。以上諸項可以互相对照，而使參觀者对当时人类的身体和生活有一个概念。在收藏品卡片中自 10 至 30 号是属于這一部門的，其分类是按地域而分，每一地方再分为石器、陶器、骨器等种类。在陈列室中除照地域以外，还兼按时代及种类而分。

一、从猿到人進化路線全景

在一个一層方形玻璃櫃內有全套二十五个小模型，表現从古猿進化到現代人的各階段人类。其足下底板繪了黃色樹枝形的線，表現進化的路線。在底板上又繪了紅色的橫線，表示时代的划分。在底板的一旁寫了各阶段及各时代的名称、估計的年數。从头看來：在地質上的第三紀之末有森林古猿，又有將要進化为猿人的南方古猿。在地質上的第四紀洪積世初期進入猿人阶段，文化上是自始石器时代初期到旧石器时代前期，按最低估計自五十万年前开始到十五万年前，最初發生了爪哇猿

人北京猿人和華南巨猿人三种猿人，其后有發生在歐洲的海德爾堡人。到了第二階段即尼人階段，在洪積世中期，約自十五万年前起，文化上是旧石器时代中期，發現了在歐洲的尼人，在中國的河套人，在爪哇的梭羅人，在非洲的羅得西亞人。到了第三階段即化石真人階段，即洪積世后期，文化上是旧石器时代后期，約自五万年前开始，出現了在歐洲的克羅馬農人，为后来白种人的祖先，在中國的山頂洞人，为黃种人的祖先，在欧洲南部的格里馬第人，为黑种人的祖先。到了第四紀的冲積世即新石器时代，約自一万年前开始，有了歐洲的白种人，亞洲的黃种人，非洲的黑种人。到了現代有黃种、白种、黑种和澳洲土人四大支派。以上是表明从森林古猿進化為現代人类的一个支派。另有一个支派是由森林古猿演变为現代的高等猿类，即大猩猩、黑猩猩、猩猩和長臂猿。

二、原始人类大模型

这些都是等身的大象，也是本館自塑的。因上述的小模型表現体貌的特征不够，故选重点的原人加塑大象。

(1) 爪哇直立猿人 学名是 *Pithecanthropus Erectus*，前一字是猿人，后一字是直立。因他是最先能够挺身直立，不象猿类尚是弯腰匍匐，故加直立二字。他还不是真正人类，故称为猿人。生存時間約在五十万年前，發現在爪哇中部，当时应散佈在南洋一帶。最先發現的是一个头頂骨，二枚牙齿，一条大腿骨。由头骨可推知其容貌在人与猿之間：头前部向后斜削，几乎无額，眉上便接連头頂。眉縫骨高突，嘴尖凸，无下頰。腦量 870 立方公分，比猿类的最大数 655 立方公分为大，而比人类最低数 1240 立方公分为小。身材高 167.5 公分，即五呎六吋。初發現时很多人不信，后来再發現别的骨和头骨，大家方一致断定真有这种猿人。他能制造和使用石器，那种石器很簡陋，故属于始石器时代。他当然也使用樹枝为工具，但木料易消滅，故不會遺留。他以采集天產物并捕捉小动物为生，还不曉得穿衣服，身上还有很多粗毛。

(2) 中國猿人、男性 全名是中国猿人北京种，学名是 *Sinanthropus Pekinensis*。約与爪哇猿人同时，体貌相类，稍为進步一点。1929 年在北京西南周口店洞穴內發現其头骨一个，其后又陸續掘出别的头骨及其他遺骨，數量比爪哇猿人多。其生存時狀貌也是額極低而斜削，眉骨高突，口部尖凸无下頷，身材男的約 156 公分即五呎一吋半。腦量 1050 立方公分，比現代人类低，但比爪哇猿人高一点，证明其智力比爪哇猿人高。身上也有粗毛，无衣服，住洞穴，也使用粗劣的石器，已能利用天然火，以采集和打獵为生。北京猿人和爪哇猿人都集成少数人为原始遊群，共同生產，共同食用，故属于原始共產社會。

(3) 中國猿人、女性 女的身材原較男的低，这一个又是少女，故更低些，只有 114 公分即四呎八吋半。这一个模型右手握石器，这石器是仿真物做的，左手提

青蛙，表示她以采集和捕捉小动物为生。

(4) 尼安德他耳人 簡稱尼人，屬於从猿到人的第二階段，最先在德國的尼安德他耳地方 (Neanderthal) 發現其遺骨，故用这名称。時間上約自十五万年前到五万年前。在文化上屬旧石器时代中期。这种人的遺骨發現在歐、亞、非三洲，數量很多。他們的體質特徵比較猿人進步，但还不象真的人类。進步之点在乎似猿的特徵減少，腦量較大，但額还是斜削，眉骨还突，口部也还凸，下頦未出，身体还不很直。身材不很高，体格粗壯，筋骨暴露，很有膂力。制石器技术比較進步，發明人工取火，還以采集和狩獵為生，能够獵取更大的野獸，以毛皮為衣，住洞穴，也結成原始群，共同生產和生活。在我國發現河套人，遺骨太少，但其體質文化也屬尼人一类。

(5) 克羅馬龍人 遺骨最先發現于法國的克羅馬龍 (Cro-Magnon) 故用以为名。散佈地方在欧洲各地。克羅馬龍人屬於从猿到人的第三階段，已經是真人類，身體面貌和現代人无大差別，猿人尼人那些象猿類的特徵他都沒有了，額高、眉平、口不凸，下頎也生出來了。身材很高，達六呎。在文化上是屬於旧石器时代后期，能雕刻牙骨為器物和裝飾品，能繪畫動物象于洞內壁上。發明弓箭。也仍將獸皮制為衣服，還常住洞穴內。集合同血統的人為原始氏族，也仍屬原始共產社會。生存時間約在五万年前。克人容貌象后代的白种人，大約是白种人的祖先。克人与尼人，以前認為是无关系，現在知道克人实是由尼人进化而成。

(6) 山頂洞人 發現于北京周口店猿人洞的山頂另一个洞。散佈于華北地方。也屬从猿到人的第三階段，是真人類的一種，容貌象后代的黃种人，是黃种人的祖先。也已无象猿的特徵。在文化上也屬旧石器时代后期，約在五万年前与克人同时。也使用石器骨器，大約也有标槍和弓箭，能將貝殼鳥獸牙骨穿孔作裝飾品。已有骨制的針，可以縫皮為衣服。也以狩獵為生，住山洞，過原始共產社會的生活。

(7) 華北新石器时代人 生存在一万年到四五千年前。是山頂洞人的子孫，屬黃种，容貌与有史時代華北人已无差別。傳說中的神農黃帝便是这时的人。能制造磨光精緻的新石器，發明農耕和畜牧，又發明陶器，能紡織草木纖維為布，故有布制的衣服。髮大約已束起在头顶。这个象右手拿的是石鏟，左手挾的是所种的谷物，腰間插的是有柄石斧。

(8) 中國東南新石器时代人 在中國東南的浙江福建广东等地，古时称为百越族。後來与北來的華夏族混合而加入于漢族之內。他們的身体和当时的華北人略有差異，面部似乎比較短，眼形比較圓，身材比較矮。風俗也不同；断髮、文身，多食海產物，善駛舟。發現的遺物多有石鏟，尤其是有段石鏟，更是華北所无。陶器是印紋陶，与華北的彩陶也不同。这个大象是根据这一帶尤其是福建所發現的遺物而推測轉成。

三、古人类遗骨及头面复原模型

第一至九是科学院古脊椎动物研究室所代制的石膏模型。这个机构，便是以前发现中国猿人的杨钟健裴文中贾兰坡诸先生所主持的，在研究古代人类上是世界有名的权威，所以他们所制的这些模型有很高的学术价值。分述如下：

(1) 北京猿人的遗骨模型 有头盖骨三个，下颌骨残片一个，复原的头骨全形一个，脑型一个，上臂骨一条，大腿骨一条。这些遗骨在抗战中失落，战后发觉被美帝偷去，现在国内只有模型。但该机关制模型的技术非常精巧，彷彿象真的一样，也可供研究之用。

(2) 北京猿人的头面复原模型 是根据遗骨制成，有半面象一，全面象一。这模型是女性。半面象的一半是骨骼，一半加上皮肉。

(3) 海德堡人下颌骨模型 这种人在德国发现，只有下颌骨一个，特征很明顯，可推知是属于猿人之类。

(4) 尼人遗骨模型 有头盖骨一件。

(5) 尼人头面复原模型 有半面的青年人和全面的老人各一个。

(6) 河套人牙齿模型 牙齿一个，分作二个模型，即牙冠和牙根。

(7) 克罗马尼翁人遗骨模型 头骨连下颌骨一个。

(8) 克人头面复原模型 半面一个，全面一个。

(9) 山顶洞人遗骨模型 有三个头骨连下颌骨：一个是黄种男性老人的，一个是美拉尼西亚型女性的，一个是爱斯基摩型女性的。

(10) 外国制的古人类头骨模型三个 即爪哇猿人、尼人、克人三个一套。这是本校地質标本中原有的东西，是以前由外国買来的。

(11) 泥制爪哇猿人头面复原小模型 是私立时期原物，林惠祥塑，

(12) 现代人真头骨一个、大腿骨一条 这是厦门近代墓内拿来的，放在这里，以便看出古人类骨骼的差异。

四、原始共产社会模型

(1) 旧石器时代早期中国猿人的生活模型 他们住在北京西南周口店龙骨山的洞穴内。在洞前烧食獸肉，有一隊到山顶驱逐锯齿虎，另一小隊到南方打熊。他们实行共同劳动，集体生活故属于原始共产社会。时间离现在约五十万年。看这些模型时可参考原始人类大模型和石器。

(2) 旧石器时代中期尼人的生活模型 表示他们住在山洞里面，以狩獵和采集为生，用装柄的石槍和火把攻击野獸。用毛皮为衣服。集成原始群，共同生产，共同消费，过着原始共产社会的生活。

(3) 旧石器时代后期克人的生活模型 他们住在欧洲，也还是住山洞内，但已

能搭蓋臨時小屋。洞前有人在燒吃獸肉，有人在制皮，制武器。远处一大隊人在趕野馬，使牠們跌落崖下。洞內有人在繪壁畫。時間約在五万年前以來。

(4) 華北新石器时代的生活模型 表示他們已經能在平地建築草屋，从事耕种畜牧，已有磨光的石器，發明陶器，能紗織，有衣服。集成同血统的人为母系氏族，仍过着原始共產社会生活。時間約在一万年前到四五千年前，略等于傳說中的神農氏时代。

(5) 中國东南沿海新石器时代的生活模型 这是指福建浙江广东諸省地方。其人民当时称为越族，断髮文身多食海產，能用火和石器剗木为舟，已能制纏网麻衣，能盖茅屋，下層不住人。时代約在一万年到三千年前。

五、北京猿人遺物

(1) 石器九件的模型 这是与遗骨模型同时由科学院代制的。

(2) 真石器廿五件 世界上人类的遺物沒有比这个更古的了。这些石器三件是礫石制的，形較大，其中一件是撞击器，二件是砍斫器，一件是剖割器。廿一件是石英造的，形較小，种类是刮削器，尖狀器。

(3) 真骨器十二件 這也是科学院贈送的，是北京猿人將獸骨制成的，形狀多有一个尖端，可作武器。

(4) 火燒过的獸骨十二件 也是科学院贈送的。被火燒得变了質和色，可以証明北京猿人已能用火來燒物。

六、山西丁村旧石器模型

也是科学院代制的，共三件，大石斧一件，大尖石一件，小石刀一件，这种石器比北京猿人的進步些。

七、山頂洞人遺物模型

这也是科学院代制的。其中有石器二件，骨針一件，穿孔小石子一件，穿孔貝壳三件，骨管四件，穿孔的狐犬齒二件，穿孔的鹿犬齒一件。自穿孔小石子以下都是妝飾品。

八、南洋馬來亞旧石器型遺物

(甲) 吉打華玲山都卜列第洞遺物

这洞是史前人类的住所，距今至少約在三四千年前，地質上不屬旧石器时代，但石器完全是打制的，还未磨光，还屬旧石器型，与欧洲旧石器时代中期物很相象。其人类或是属于黑种系統的美拉尼西亞人。在越南和平會發現过这种遺物，称为和平文化遺物，新嘉坡博物館中也有这种物。这种石器比猿人石器進步，和尼人