

# 台海

台湾研究丛书  
● 经 济

金泓汎 郑泽清 刘义圣 著  
鹭江出版社

闽台经济关系—历史·现状·未来

● 台湾研究丛书·经济

# 闽台经济关系 历史·现状·未来

● 金泓汎 郑泽清 刘义圣 著  
● 鹭江出版社

[闽]新登字08号

台湾研究丛书·经济  
闽台经济关系——历史、现状、未来  
金泓汎 郑泽清 刘义圣 著

\*

鹭江出版社出版·发行  
(厦门市莲花新村观远里19号)

邮政编码：361009  
福建新华印刷厂印刷

开本850×1168毫米 1/32 7.625印张 2插页 179千字

1992年8月第1版  
1992年8月第1次印刷  
印数：1—2000

---

ISBN 7-80533-560-5  
F·56 定价：5.00元

**主 编** 陈孔立

**副主编** 汪慕恒 游 斌

**编 委** (按姓氏笔划排列)

邓孔昭 王聪文 李 强 刘登翰

陈孔立 汪慕恒 范希周 金泓汎

翁成受 竺林华 黄重添 游 斌

韩清海

## 编者的话

台湾是中国不可分割的一部分。进一步了解台湾，正确地认识台湾，是全国人民的迫切愿望。

厦门和台湾只有一水之隔，开展和推动台湾问题的研究，是我们义不容辞的责任。为此，鹭江出版社和厦门大学台湾研究所决定共同编辑这一套《台湾研究丛书》，希望能够为促进海峡两岸的相互了解和学术交流，作出一些微薄的贡献。

这套丛书将系统地反映学术界对台湾研究的最新成果。它将本着科学的态度，实事求是地向读者介绍台湾的政治、经济、社会、文化以及历史、文学等方面的情况，提出作者个人的研究心得和学术见解。本丛书除了发表大陆学者研究台湾的论著外，还将翻译介绍台湾和海外同行有代表性的专著。

我们提倡不同学术观点的互相交流和自由争论，欢迎对本丛书提出批评和建议。

编委会

## 前　　言

近来，海峡两岸关系出现了引人注目的变化，与台湾仅一水之隔的福建在其中发挥了十分重要的作用，闽台关系的恢复发展是海峡两岸关系恢复发展的缩影。为了系统地研究闽台关系，进而研究和探讨海峡两岸关系的未来走向，我们承担了福建省“七·五”社会科学规划重点项目之一的闽台经济关系课题（课题负责人为金泓汎），进行一年多的研究，取得了初步的研究成果，现将这一研究成果整理成书，奉献给读者。闽台经济关系的历史悠久，需要认真研究，但因时间紧迫和能力有限，未能进行深入的研究。加之，我们多是经济学家而非历史学家，在研究中遇到了不少历史问题，幸好热心的历史学家协助撰写了历史的部分章节，弥补了我们的不足。闽台经济关系的现状，虽包含二战后至今的整个过程，但我们重点研究了改革开放10年来的情况，而这也因资料不足，未能完全如愿以偿。闽台经济关系的未来走向，更是可变因素颇多，难以进行较准确的预测，只有根据当前的发展趋势，指出其未来前景和提出一些设想，期望能朝着有利于实现祖国和平统一的方向发展。总之，这仅仅是一次尝试，也仅仅是一个开始，错误和缺点必定不少，望读者批评指正。本书的第一章由欧潭生撰写，第二章由卢美松撰写，第三章、第六章由郑泽清撰写，第四章由郑友国撰写，第五章、第七章、第八章由刘义圣撰写，第九章、第十章、第十一章由金泓汎撰写，并由

金泓汎统纂修改定稿。本书的出版得到福建省社会科学规划办公室、福建社会科学院和鹭江出版社的大力支持，在此表示衷心的谢意。

1990年8月初稿

1991年3月修改稿

金泓汎于福建社会科学院

# 目 录

前 言.....	( 1 )
第一篇 闽台经济关系的历史.....	( 1 )
第一章 远古时期的闽台经济关系雏形.....	( 1 )
第一节 闽台地缘关系.....	( 1 )
第二节 旧石器时代的闽台经济形态.....	( 3 )
第三节 新石器时代的闽台经济形态.....	( 6 )
第二章 古代闽台经济关系概貌.....	( 11 )
第一节 商周时期的闽台族属及其经济关系.....	( 11 )
第二节 战国秦汉时期闽越与“夷洲”的关 系.....	( 15 )
第三节 三国至隋唐时期福建与“流求”经济 关系.....	( 19 )
第四节 宋明时期闽台经济关系.....	( 24 )
第三章 清代闽台经济关系的发展.....	( 35 )
第一节 清初郑清对峙时期闽台经济的正哺关 系.....	( 35 )
第二节 清代中期台米反哺大陆的经济关系.....	( 39 )
第三节 清季闽台经济互补关系的发展.....	( 44 )
第四章 日据时期的闽台经济关系.....	( 48 )
第一节 1895年—1910年的闽台经济关系.....	( 49 )
第二节 1911年—1937年的闽台经济关系.....	( 52 )

第三节	1938年—1945年的闽台经济关系	(56)
<b>第二篇</b>	<b>闽台经济关系的现状</b>	(58)
第五章	战后四十年闽台两省经济发展比较	(58)
第一节	福建经济发展的四十年	(58)
第二节	台湾经济发展的四十年	(66)
第三节	闽台经济面临的问题和两省经济的互补性	(75)
第六章	改革开放十年来闽台经济关系的恢复发展	
展		(89)
第一节	闽台经济关系恢复发展的背景	(89)
第二节	十年来闽台经济关系恢复发展的特点	
点		(95)
第三节	闽台经济关系恢复发展的掣肘因素	(104)
第七章	闽台贸易关系的恢复发展	(110)
第一节	闽台间接贸易的发展	(110)
第二节	闽台直接贸易	(116)
第三节	闽台贸易发展趋势	(119)
第八章	闽台投资关系的发展	(127)
第一节	台湾企业家在闽投资现状	(127)
第二节	闽台投资关系发展中存在的主要问题	
题		(136)
第三节	当前有效吸收台资的对策	(143)
<b>第三篇</b>	<b>闽台经济关系的未来展望</b>	(152)
第九章	闽台经济关系在未来海峡两岸关系中的地位和作用	(152)
第一节	闽台经济关系发展的内外环境	(153)

第二节	祖国统一过程中政治与经济的关系及 闽台经济关系的前景	(165)
第三节	海峡两岸关系中的官方与民间层次及 闽台经济关系	(170)
第十章	未来闽台经济关系发展的领域与形式	(176)
第一节	未来闽台经济合作的领域	(176)
第二节	未来闽台经济合作的主要形式	(188)
第三节	未来闽台产业协作体系的建立	(203)
第十一章	未来闽台经济关系发展的条件和原则	(215)
第一节	未来闽台经济关系发展的步骤	(215)
第二节	制约未来闽台经济关系发展的内外条 件	(222)
第三节	促进闽台经济关系发展的原则	(228)

# 第一篇 闽台经济关系的历史

## 第一章 远古时期的闽台经济关系雏形

远古时期是无文字记载的历史时期，但考古学证实了这个时期闽台经济文化的地缘关系，展现了闽台社会经济风貌，给后人留下了宝贵的史料。

### 第一节 闽台地缘关系

闽台两省隔海相望，但原来同属中华大地，是连在一起的陆地，后因地壳运动出现台湾海峡，才将两地割开，台湾海峡最窄处只有130公里。台湾海峡为浅海区，一半以上的水域深度在50米左右，最深处不超过100米；而台湾以东10余公里的水域水深都在100米以上，再往东100公里处便是4000米以上的太平洋深

海。台湾本岛南北长而东西窄，略呈纺锤状，四周海岸地质呈现出不同的类型：东部为断层型，西部为凸起型，北部为谷湾沉溺型，南部为珊瑚暗礁型。根据地质学和地球物理学的研究，台湾与大陆原为连体，东海岸才是大陆的边缘。

台湾著名地质和古生物学家林朝棨先生在《台湾一百万年以前之野兽》一文中指出：台湾西部地区出土的剑齿虎、剑齿象、普通象、犀牛、野牛、野猪、大角鹿以及中国独有的四不象等大型哺乳动物化石证明，这些古脊椎动物都不可能游泳过海，而是远古时期沿着大陆架迁徙到台湾的。大陆著名海洋地质学家赵希涛先生在其近著中也指出：“在16000～15000年前的晚玉木极盛时期，海面下降至最低深度——150～160米。代表水深150～160米最低海面的古海岸线与大陆架外缘坡折线重合，在现代海底地形上，由济州岛东侧呈弧形外凸地绕过我国钓鱼岛外侧，最后弯向台湾东北角。”<sup>①</sup>因此，当时的台湾并非一个岛屿，而是与大陆相联和突出于广阔的陆架平原上的一片山地和丘陵。只是到了后来，“中全新世中期，发生了世界范围的大海浸，台湾海峡两岸也不例外。在海峡西岸，这次海浸淹没了闽江、九龙江、韩江等几乎所有的河流的河口与海湾，使一系列基岩山、丘成为与大陆隔离的岛屿。……其形成年代在距今6000和5000年间，可称黄隆期海浸。”<sup>②</sup>换言之，台湾与大陆分离，是在距今五六千年前的新石器时代。

正因为台湾与大陆原是连体，在闽台之间动物可自由迁徙，植物可互相传播，人类更可自由往来。目前发现台湾岛上有64种兽类源于大陆，并且都是更新世期间从大陆迁徙到台湾的。台湾的树种，与大陆东南沿海相同者多达67属、81种、1个变种。台

---

<sup>①</sup>赵希涛：《中国海岸演变研究》，福建科学技术出版社1984年版，第30页。

<sup>②</sup>同上书，第57页。

湾中央山脉大理石中所含纺锤虫、希氏虫、瓦氏珊瑚等化石都与华中、华南二迭纪地层中的同类化石相同<sup>①</sup>。台湾本岛酸性火成岩体与闽、浙两省相同<sup>②</sup>。台东大南澳片岩中的石灰岩层与华中、华南古生代晚期海相地层中的石灰岩层相同<sup>③</sup>。据此，人们自然得出一个共同的结论：台湾岛本来就是中国大陆的一部分，台湾山脉本来就是大陆东侧的“界缘山脉”。根据国际法庭1969年2月关于西德、丹麦、荷兰之间的北海大陆架划界判例，“大陆架的主权界限之划定，应符合沿海国家陆地领土自然延伸的原则。”按此原则，台湾及其附近岛屿属于我国大陆架主权界限范围内，与祖国有不可分割的领土关系。近年来，闽台两地考古学者发现的旧石器、新石器和商周时期文化遗址、遗物等，更证实了远古时期闽台经济文化关系十分密切。

## 第二节 旧石器时代的闽台经济形态

台南县左镇乡的菜寮溪溪岸，很早就发现有更新世的哺乳动物化石。1970年夏，在该地采到一片灰红色的人类头骨化石，长约21.6厘米、宽约12.7厘米，经鉴定是一块20岁左右青年男性人类的顶骨，用氟锰法测定其年代有3万年以上，被命名为“左镇人”<sup>④</sup>。有人考证左镇人属于北京人的一支，与山顶洞人的年代相近。

①《台湾丛谈》，台湾史迹研究会1978年版，第31页。

②魏淑贞：《台湾与大陆的血缘密切》。载香港《文汇报》1979年11月19日。

③同①。

④日本学者下田信男教授用氟锰法测定是3万年以前的人类化石。日本学者马场悠男教授鉴定是约20岁左右的青年男性。见台湾《中央日报》1975年3月21日。

台东县长滨乡八仙洞的旧石器时代遗物是1968年底至1969年初发现的，有6000多件石器和100多件骨角器，被命名为“长滨文化”，距今约1.5万年，其基本类型和制作技术与湖北大冶石龙头和广西百色上宋村两处出土的旧石器时代砾石砍砸器相似，以一面打制的偏锋器为多，以石片为主，可以看作是大陆旧石器文化向东南发展的一支<sup>①</sup>。

1988年，福建清流沙芫乡洞口村狐狸洞内也发现一枚古人类牙齿。根据洞内地层岩性和伴生哺乳动物化石，可以推断其年代距今1万多年，与台湾长滨文化主人的年代相当，而且都以洞穴为活动场所，被命名为“清流人”。1987年，在福建东山县城关镇附近采集的一件古人类肱骨化石残段，经鉴定其年代略晚于“清流人”，被命名为“东山人”。据《化石》杂志主编、中国科学院古脊椎动物与古人类研究所副研究员尤玉柱等专家研究认为，从福建东山岛东南，经南澎湖浅滩、北澎湖浅滩、台西浅滩到台湾本岛，有一条水深不过40米的“陆桥”。东山人就在这陆桥的左端被发现。我国旧石器文化和古人类分布的地点比较集中在北回归线至北纬26°之间的华南地区，即在西起云南、东抵台湾的范围内。而闽南和“东山陆桥”是古人类跨越海峡进入台湾的必经之地<sup>②</sup>。

上述科学见解，进一步被新发现的考古材料所证实。1989年12月中旬，曾五岳先生在漳州市北郊莲花池山发现旧石器13件，经中国科学院古脊椎动物与古人类研究所张森水、尤玉柱先生鉴定，属于旧石器晚期的遗物。1990年2月9日至11日，尤玉柱先生亲临现场考察，对曾五岳先生已经发现的18处旧石器地点作出

① 韩起：《台湾省原始社会考古概述》，载科学出版社《考古》1979年第3期。  
② 台湾日报》1973年1月21日，《台东八仙洞旧石器文化发现的意义》。

③ 尤玉柱、张振标《论史前时期的闽台关系及文化遗址的埋藏规律》，《闽台古文化论文集》，1990年《福建文博》增刊，第9页。

了初步的分析和评价：认为这个旧石器地点群分布在九龙江北溪和西溪间的风化台地上，范围约20平方公里。台地晚更新世下层红土中发现石器20余件，人工打制痕迹较明显，均以脉石英为原料，大多数为石核或废片，属于使用的石器仅有2件，均为刮削器，加工简单，都用锤击法制成。上层红黄色砂质粘土中发现石器300件，其中精品约60件，基本上都用黑色燧石制成，少量为灰色、灰黑色燧石精品。全部石制品都属于细小石器范畴，都以锤击法制作，不同于北方的压制法。石器类型多样，有尖状器、雕刻器、类箭簇、直刃刮削器、凸刃刮削器、凹形器、端刮器，可谓丰富多彩、加工精细，实属我国东南部最精彩的石器地点群。其中类箭簇和凹形器最富地方特色，类箭簇可能用于狩猎，但比通常认为的箭簇要厚一些（即原始性）。凹形器不同于通常所说的凹刃刮削器，后者据石片的原形顺其自然地修成刃缘，而漳州凹形器显然是有意打成一个具有圆形缺口，再经仔细加工而成的。这种器物可用于修制复合工具的杆，作抛光工具。

漳州郊区的旧石器地点群即将进行科学发掘，目前根据大部分石器分布于红黄色砂质粘土中并有少量已经石化的骨骼伴出，初步断定石器的时代应为旧石器时代末期，距今约1万多年，与台湾长滨文化年代相近。在台东长滨乡所发掘的四洞中，潮音洞出土石器最多，有所谓“较细材料制的石器”<sup>①</sup>，漳州郊区发现的旧石器与之极为相似。潮音洞石器“都是利用水里滚磨出来的砾石，加以打剥制成。”“绝对多数是直接敲击砾石面，连续打下来的石片”。“共得数百件标本，但未见于乾元洞，在海雷洞100多件石器中仅出现过两次，其余的都出土于潮音洞。”漳州郊区发现的数百件细小石器与台东长滨乡潮音洞出土的数百件细小石器石质相似、制法相同（都是锤击法）、时代相近。更值得

<sup>①</sup>《台湾丛谈》台湾史迹研究会1978年版，第27页。

注意的是，台湾大学地质学系教授林朝棨先生调查台东县长滨乡八仙洞各个不同高度的海蚀洞穴时，认为它们的“年代可能属于古老的红色土层，因此推想或许能发现到比新石器时代更为古老的文化层”<sup>①</sup>。无独有偶，尤玉柱先生在调查漳州郊区旧石器地点时也注意到属晚更新世的红土层，指出“红土主要是粘土，中间有很薄的一层砾石层，内含石器，这一层的时代推测应是4~8万年前。”随着考古发掘工作的开展，闽台两地所展现的旧石器时代的经济文化关系愈来愈明显。

### 第三节 新石器时代的闽台经济形态

#### 一、新石器时代早期——福建壳丘头文化和台湾大坌坑文化

国际学术界有一种“台湾日月潭农业起源说”，曾被当做东南亚为世界农业最早发祥地的有力支柱。事实上这种说法的考古学证据不充足，因而未被学术界普遍接受。此说主要根据对日月潭湖底泥炭层的孢粉进行分析，显示距今1.2万年以前当地原始森林逐渐为次生森林所代替，因而得出这是人类农业活动的结果。许多考古学家认为，1.2万年前以农业遗迹在全世界犹属罕见，处在远离农业起源中心地带的台湾岛，更不可能出现这样早的农业活动。况且，日月潭周围的新石器早期遗存中农业痕迹也不显著，因此“日月潭农业起源说”难以成立。日月潭湖底泥炭层孢粉变化和木炭增加的现象，可能是多次森林火灾所致，而不是人类烧垦开田的结果。1964年，由冢田松雄开始的日月潭湖底泥炭层孢粉分析，倒是为我们揭示了新石器时代（公元前5000年

<sup>①</sup>《台湾丛谈》台湾史迹研究会1978年版，第19页。

到1500年期间)台湾海峡两岸的古代生态环境面貌：“高水面，潮湿温暖的气候，物产资源丰富多样。住民占居沿海的台地上面，面前有海产和河口产物，转身背后有台地森林河谷的物产”。<sup>①</sup>迄今所知的台湾海峡地区最早的新石器时代文化，即有陶器和可能有农业的考古学文化，是福建的壳丘头文化和台湾的大坌坑文化。关于壳丘头文化，根据1985年发掘的福建平潭县平原乡南墘村的壳丘头遗址，其主要特征是：

1. 石器中有一定数量的打制石器，特别是打制后稍经粗磨的小石器为数不少。还有少量磨制精细的穿孔石斧、石刀和杵、臼等。

2. 骨器有凿、匕、锥、笄、箭头等，还发现一件蚝壳制作的贝耜。

3. 陶器以夹砂陶为主，占总数的90%以上，胎质较厚、火候低、陶色杂，圜底器居多，次为圈足器，器型有釜、罐、盘、碗、壶、豆和各种形态的陶支座。

4. 最富特征的是陶器口部和肩部的贝齿纹（即利用蚶类贝壳边缘齿纹压印在陶胚上而成）装饰。

这类遗存在大陆除平潭壳丘头和南墘场两处外，还有闽侯白沙下层、闽南金门富国墩、广东潮安陈桥等；在海峡东岸的台湾岛上遗址更多，业经详细报道的有台北大坌坑、台南六甲村和高雄凤鼻头下层遗址等。

福建壳丘头文化与台湾大坌坑文化，均属海岸文化范畴。它们皆背山面海，农作物以薯芋为主，狩猎以鹿、猪等中小动物为主。从两个文化的大量贝壳堆积反映出它们的主人主要靠捞鱼、捞贝的“讨海经济”为生。因此，壳丘头文化中的陶器最普遍的纹饰是各种贝齿纹，以血蚶贝壳为主；台湾六甲村的大坌坑文化也

<sup>①</sup> 韩起《台湾省原始社会考古概述》，见科学出版社《考古》1979年第3期。