

J I N A N S H I X U E

纪宗安 汤开建 主编

暨南 史稿 通 題耑

【第三辑】

暨南大学出版社

纪宗安 汤开建 主编

暨南文丛 暨南文丛

【第三辑】

蓬堂題耑



暨南大学出版社

中国·广州

图书在版编目 (CIP) 数据

暨南史学 (第三辑) / 纪宗安, 汤开建主编. —广州: 暨南大学出版社, 2004. 12
ISBN 7 - 81079 - 292 - X

- I. 暨…
- II. ①纪…②汤…
- III. 中国—历史—文集
- IV. K207 - 53

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 016417 号

出版发行: 暨南大学出版社

地 址: 中国广州暨南大学
电 话: 编辑部 (8620) 85226561 85226593 85221601
营销部 (8620) 85225284 85228291 85220602 (邮购)
传 真: (8620) 85221583 (办公室) 85223774 (营销部)
邮 编: 510630
网 址: <http://www.jnupress.com> <http://press.jnu.edu.cn>

排 版: 暨南大学出版社照排中心
印 刷: 暨南大学印刷厂

开 本: 787mm × 1092mm 1/16
印 张: 42.75
字 数: 1042 千
版 次: 2004 年 12 月第 1 版
印 次: 2004 年 12 月第 1 次
印 数: 1—2000 册

定 价: 80.00 元

(暨大版图书如有印装质量问题, 请与出版社营销部联系调换)

《暨南史学》

指导委员会（以姓氏笔画为序）

卫思韩（美国）	韦庆远（北京）	西田龙雄（日本）
朴元熇（韩国）	朱维铮（上海）	克恰诺夫（俄国）
季塔连科（俄国）	陈学霖（美国）	陈高华（北京）
陈得芝（江苏）	张 磊（广东）	饶宗颐（香港）
姜伯勤（广东）	徐 泓（台湾）	黄一农（台湾）
黄时鉴（浙江）	萧启庆（台湾）	萨安东（葡萄牙）
章开沅（湖北）	普塔克（德国）	谢和耐（法国）
蔡鸿生（广东）		

《暨南史学》

编辑委员会

主 编

纪宗安 汤开建

编 委（以下均以姓氏笔画为序）

马明达 王 颀 汤开建 纪宗安 张其凡
张晓辉 陈伟明 郭声波 崔 福

特邀编委

金国平（葡萄牙） 钱 江（香港） 韩 琦（北京）

执行编辑

王元林 陈文源

目录

Catalogue

从自然地理单元到文化地理单元——先秦珠江水系岭南地区文化遗存特征分析 <i>From Physical Geographic Cell to Cultural Geographic Cell: An Analysis on the Characteristics of the Cultural Relics in the Lingnan Area of the Pearl River Delta During the Pre-Qin Dynasty</i>	赵善德 <i>Zhao Shande</i> 1
隋唐长安水利设施的地理复原研究 <i>A Study of Geography Reversion about chang'an Water Conservancy Works in Sui and Tang Dynasties</i>	郭声波 <i>Guo Shengbo</i> 11
隋唐五代时期疫灾地理研究 <i>Research on Geography of Epidemic disasters in the Sui, Tang and Five Dynasties</i>	龚胜生 <i>Gong Shengsheng</i> 32
明清时期潮州外贸港口变迁 <i>The Changes of the Foreign Ports in Chaozhou Area in Ming and Qing Dynasties</i>	王元林、刘 强 <i>Wang Yuanlin Liu Qiang</i> 52
清代四川凉山彝族地区经济开发及其对环境变迁的影响 <i>Economic Development and its Function on Environmental Changes of Liangshan Yi Ethnic Districts in Sichuan Province in the Qing Dynasty</i>	朱圣钟 <i>Zhu Shengzhong</i> 63
追求用水秩序的努力——从前近代洪洞的水资源管理看“民间”与“官方” <i>Striving for Order in Water Resources Management</i>	邓小南 <i>Deng Xiaonan</i> 75

*

*

*

《隋书·西域传》要注

Notes on Sui Shu Xi Yu Zhuan

余太山 *Yu Taishan* 92

9世纪末靺鞨人进入新罗东北境史事考——以《三国史记》“新罗本纪”
宪康王十二年记事为中心

*A Textural Study of the Mohe's Entering The Northeast Borderlands of
Sinra at the End of 9th Century*

马一虹 *Ma Yihong* 124

白江口之战的唐朝兵力考

Tang's Armed Forces in the Battle of Bai-jiang-kou

韩昇 *Han Sheng* 136

2

耶律铸夫妇墓志札记

Reading Notes about Yelü-zhu and His Wife's Epitaphs

刘晓 *Liu Xiao* 144

久佚海外《永乐大典》中的宋代文献考释

Investigation of Song's Documents in Yong-le da-dian Lost Abroad

方健 *Fang Jian* 155

明代“祥瑞”兽“驺虞”考

On Zouyu, Auspicious Beast in Ming Dynasty

王颋 *Wang Ting* 191

明代南京马快船考释

Study of the Ma-kuai Ship of Nanjing in Ming Dynasty

李龙潜 *Li Longqian* 202

* * *

唐宋历史变迁中的“四民分业”问题——兼述唐中后期城市居民的职业结构 <i>Question about four kinds of People and Their Occupations in the Historical Changing during Tang and Song Dynasties, Also a discussion about Professional Structures of the City Residents in the Middle and Late Tang</i>	226
冻国栋 <i>Dong Guodong</i>	226
略论唐代东都分司官的发展脉络	
<i>A Study of the Development Sequence of Ideas and Characteristic of Branch System Official in East Capital of Tang Dynasty</i>	
勾利军 <i>Gou Lijun</i>	243
《周易》与苏轼蜀学	
<i>"The Change Book(zhouyi) " and Su Shi's Shu School</i>	
范立舟 <i>Fan Lizhou</i>	272
3	
元代文庙祭祀初探	
<i>The Confucian temple sacrifice in Yuan Dynasty</i>	
申万里 <i>Shen Wanli</i>	283
明清时期武当山朝香习俗研究	
<i>Studies on the Custom of Incensing of Mount Wu Dang in the Period of Ming and Qing Dynasties</i>	
梅 莉 <i>Mei Li</i>	305
王源学行述略	
<i>Some Commentaries on Wang Yuan</i>	
马明达 <i>Ma Mingda</i>	329
乾隆皇帝与康熙《御批通鉴纲目续编》	
<i>Emperor Qianlong and Kangxi, Yu-Pi tong-jian gang-mu xu-bian</i>	
梁太济 <i>Liang Taiji</i>	343

清末禁烟时期的鸦片专卖 <i>On the Opium Monopoly in the Opium-Banning Period of Late Qing</i>	刘增合 <i>Liu Zenghe</i> 360
广东商会与近代区域社会变革 <i>Guangdong's Chamber of Commerce and the Social Reforms of the Region in Modern Times</i>	张晓辉 <i>Zhang Xiaohui</i> 383
* * *	
转型时期的海洋中国 <i>Maritime China in Transition</i>	王赓武 <i>Wang Gengwu</i> 403
4 一个传奇的形成与演变——有关使徒圣多马传教东方的若干记录与分析 <i>The Formation and Development of a Legend Several Records and Analysis of St. Thomas Doing Missionary Work in the East</i>	戚印平 <i>Qi Yingping</i> 412
西医入京与清前期天主教政策之演变 <i>The Interaction of Western Missionaries' Medical Practice in Beijing and the Evolvement of Christianity Policies of Early Qing</i>	董少新 <i>Dong Shaoxin</i> 439
澳门通洋贸易与广州黄埔设港的关系 <i>The Relationships between Macao's Overseas Commerce and Setting up a Port at Huangpu of Guangzhou</i>	韦庆远 <i>Wei Qingyuan</i> 454
乾嘉时期清廷的西方文化政策 <i>Qing's Policy of Western Culture in the Period of Qianlong and Jiaqing</i>	吴伯娅 <i>Wu Boya</i> 464

震旦大学与圣约翰大学之比较 <i>Comparison of Zhendan University and St. John University</i>	于薇佳、康志杰 Wang Weijia Kang zhijie	487
民国时期澳门近代体育的形成与发展 <i>Formation and Development of Modern Sports in Macao in the Period of the Republic of China</i>	汤开建 Tang Kaijian	505
 * * *		
启蒙时代西方对中国宗教的解读 <i>Notes on Chinese Religions by Westerners during Initiatory Ages</i>	张国刚 Zhang Guogang	537
16—17世纪英国商人的社会生活特征 <i>The Character of Social Life of English Merchants in 16—17th Century</i>	赵秀荣 Zhao Xiurong	556
5		
美国对土耳其政策的演变(1945—1960年) <i>The Evolution of U. S. Policy Toward Turkey (1945—1960)</i>	崔丕 Cui Pi	567
以苏为鉴：毛泽东对苏共二十大的最初反应和思考 <i>Lesson Drawn from USSR: Mao Zedong's Initiative Reaction and Reconsideration on the 20th Congress of the Communist Party of the Soviet Union</i>	沈志华 Shen Zhihua	587
全球“美国化”的研究现状及其思考 <i>The Scholarships on the Global Americanization and My Ponderation</i>	王晓德 Wang Xiaode	629

*

*

*

- 苦竹斋札记三则
黄时鉴 664

- 汤著《党项西夏史探微》序
萧启庆 674

从自然地理单元到文化地理单元

——先秦珠江水系岭南地区文化遗存特征分析

赵善德

【提 要】本文梳理分析了先秦珠江水系岭南地区的文化遗存和生态环境的变迁后认为，约距今15000—7000年、6500—5000年、夏商西周和东周四个时段，与两广岩溶地区、珠三角网河平原南部、网河平原北部和冲积平原四个地区相对应，其生态环境和文化面貌均具有相对独立性，因此可视为这四个自然地理单元分别形成了四个文化地理单元；其次，它们的文化遗存的丰富程度和生态环境的优越性又呈递增形态，各文化之间也具有亲缘关系，故又认为，这四个单元的文化是由一个“同祖”的人群通过不断的迁徙所创造的；再次，东周时期的冲积平原文化，将其合理内核影响至其他三个地区，形成了上位的文化地理单元——珠江水系岭南文化。这是“人地结合”的典型，也是岭南文化长盛不衰的根本原因。

【关键词】先秦 珠江水系岭南地区 自然地理单元 文化地理单元 两广岩溶地区 网河平原南部 网河平原北部 冲积平原

梳理两广先秦考古资料时发现，在广西桂林、柳州、柳江以东，广东北江以西这一纵长地带里（有时也简称为珠江水系岭南地区），先秦遗址的分布具有时、空集结性的特征。即某一时段甲地地理单元的文化遗存丰富，其他地理单元贫乏；下一时段乙地地理单元的文化遗存丰富，其他地理单元贫乏。通过比较又发现，不同时、空的文化遗存具有亲缘关系。这意味着人群的迁徙。人们迁徙的动因是为了有效地适应生态环境的变迁吗？本文进行这方面的分析。

一

文中的岩溶地区主要指，北界：南岭以南；东界：北江；西界：桂林、柳州、柳江一线；南界：大致在北回归线上下。在这一地区内，桂林地区位于北窄南宽的带状形态的桂林弧形构造亚带之中¹，碳酸盐地貌发育广阔、深厚高耸，地表缺乏土壤，为最典型的岩溶地区。这一地带的东面为峰林平原、缓丘平原及丛丘谷地貌区；南面为西江谷地岩溶地貌区，碳酸盐地貌仅表现为稀疏的孤峰，地表没被分隔得太零碎。据统计，这一地区属于更新世末期到全新世初期的洞穴遗址有40多处²，但主要分布在桂林地区，比较著名的有桂林甑皮岩遗址，其“史前文化堆积可以分为五个时期，代表了当地从距今

大约 12000 年到 7000 年间史前文化的发展及演变过程”³。桂林市临桂县大岩洞穴遗址，共有 6 期的文化堆积，从旧石器时代晚期至新石器时代中期的前 5 期都衔接得比较紧密，具体年代自距今 15000—7000 年之间。但第 6 期的文化遗存已相对贫乏⁴，具体年代当在距今 4000 年以后（发掘者甄定为距今 5000—3500 年⁵）。

分析柳州的白莲洞洞穴遗址⁶各堆积层次的 C—14 年代数据发现，以 14650 ± 230 年（东部第六层）为界，此年代至 7080 ± 125 年间，文化堆积的堆积基本上是连续的；至最早的 37000 ± 2000 年则有间断（其间的 18450 ± 410 年至 21575 ± 150 年又连续）⁷。柳州的鲤鱼嘴遗址包含有距今大约 10000—7000 年之间的、早晚两期文化的文化遗存⁸。

平南县石脚山遗址位于浔江（西江上游）支流白沙河岸边，既有新石器早期的文化遗存（绝对年代的下限不晚于距今 7000 年）；也存在相当于“几何印纹陶文化”早、中期的文化因素⁹（绝对年代的上限不早于距今 4000 年）。可见早、晚文化遗存间并无联系。

粤西和粤北地区比较著名的洞穴遗址有封开黄岩洞¹⁰、英德青塘朱屋岩等洞穴¹¹、英德云岭牛栏洞¹²和阳春独石仔洞穴¹³等，基本情况与桂东北地区相似。

在桂东北境内，时间和空间距离甑皮岩洞穴遗址最近的旷野遗址为资源县晓锦遗址，其第一期文化遗存的年代约距今 8000—7000 年，但第二期则为距今 6500—5500 年，第三期为距今 5000—3500 年¹⁴，各期文化遗存并不衔接。距离甑皮岩 20 多公里的大岩遗址第六期文化遗存堆积在洞口，年代相当于晓锦第三期，与堆积于洞穴中的前五期文化遗存无后继关系。可见桂东北地区的旷野遗址一方面是年代上不衔接于洞穴遗址；同时也零星分散。这说明人们走出溶洞后四处扩散。

在粤西和粤北地区，虽然未发现衔接于距今 7000 年的文化遗存，但早到 6000 年前后的文化遗存有 3 处：“石峡遗址第一期文化遗存”¹⁵（以下简称石峡一期）、封开勒竹口¹⁶和高要蚬壳洲¹⁷。看来石灰岩地区的东南边缘地带人口还略为密集。

总括之，以距今 7000 年为界，在桂东北地区，之前的人口较多，较密，之后的人口很少，较稀疏；在粤西地区，不但没有显示此特征，反而是越晚近人口越多。这意味着两广岩溶地区先民在大西洋期后，从洞穴走出旷野（山坡河旁）的同时，还有向东南边缘地带迁徙的倾向。

其中主要是生态环境的原因。距今 14000—7000 年间，是地球史上的最后冰期最盛期和大西洋期的前期。若在中、高纬度地区，生态环境会发生很大的波动，谋生技能（文化）也会出现突变；但处于低纬度的两广岩溶地区，环境则比较稳定（只有海平面上升引起水文的变化），谋生技能发生渐变，文化发展显得平稳而缓慢。这里溶洞发育，水、洞相连，洞中冬暖夏凉，首先解决了人们谋生中遮风避雨以及野兽侵扰的问题；虽然比较缺乏肥沃的土壤，但由于气候温和，水资源丰富，因此陆上和水中的生物群落均已发展到了“演替顶级”阶段，呈现最稳定的、最复杂的、最多样化的、生物量最高的特征；再加上四季不明显、野外食物资源年周期内的波动不大，因此两广岩溶地区比起当时的其他任何地区都更适合于人类发展狩猎—采集经济。

相对于其他地区来说，两广岩溶地区在地貌、植被、生物群落乃至气候等方面都有其独立性，可把它理解为岭南区内一个子自然地理单元。从另一角度看，这里又是后来的西瓯族的聚居地以及秦始皇所置的桂林郡的地域，具有独立的语言、风俗和民间艺

术，因此也可把它理解为一个文化地理单元。这种文化地理单元与自然地理单元的空间范围相重合，是远古先民有效地适应生态环境的结果。

然而也可以从生态环境的变化中寻找到人们在大西洋期后，从洞穴走出旷野（山坡河旁）的同时，还有向东南边缘地带迁徙的倾向。

有迹象显示，这时期溶洞已不适合人类居住了：甑皮岩溶洞的文化堆积均在一层钙化板之下，即言它们是在钙化板之前形成的堆积。中国科学院地质与地球物理研究所的周昆叔教授提示我们：大西洋期（约距今 7500—6000 年）时，降水量大为增多，溶洞中渗水量和淀积的碳酸钙也随之增多，因此钙化板一般形成于大西洋期。同时在钙化板形成的过程中，溶洞中无时不在大面积滴水（即使没有形成钙化板的溶洞也基本如此），因此洞穴居民在此期间离开溶洞是很自然的。

距今 11000—7000 年间的两广岩溶地区，植被和气候经历了三个阶段的变化：疏林、温湿偏凉→阔叶植物为主的针阔叶混交林、暖热潮湿→针叶植物为主的针阔叶混交林、温暖稍干¹⁸，实有资源日渐匮乏的可能。桂东地区也有一个水生资源变化的问题：距今 6000 年前后海进达到最高峰时，珠江三角洲的滨线是：崖门—开平水口—江门—鹤山—高明新城—肇庆金利—肇庆—芦苞—黄埔—增城石滩—东莞企石—莞城—东莞长安—深圳南头¹⁹。也就是说，当时由于海水的顶托作用，两广岩溶地区的某些边缘地带是临近江河的入海口的。但随着海平面的稳定和珠江三角洲平原的日渐形成，就逐步变为江河的中游了。众所周知，易于捕捞的水生资源，河口水域远比中游丰富得多。所以说在距今 6000 年前后，两广岩溶地区的水生资源也逐渐地由丰富向相对匮乏转变。

二

现代珠江三角洲由三个自然地理单元组成：大致以西江、东江为界，其北为冲积平原；其南的今肇庆、高明、高要、广州、南海、顺德和东莞市（部分）之辖区，为网河平原北部；再南为网河平原南部²⁰。鉴于网河平原南部发现的一系列文化遗存具有自生特点，年代又在距今 6500—5000 年间，故有学者将其命名为咸头岭文化（大湾文化），并进行考古学方面的分析²¹，但很难说明文化的来源。

一般认为，近 10000 年以来，海平面迅速上升，至距今 6000 年左右，南海海平面上升至略高于现今位置。海水入侵致使今珠江三角洲地区，除了丘陵山地外，大部分平原被海水淹没为深约 20 米的浅海环境²²。也就是说，当冰后期海进高峰到来之前，如果有人类在今珠三角地区（当时为大陆架平原）活动，也会随着海进北迁到南岭南山地；由于原地的丘陵山地变为大海中的孤岛，即使有部分人高迁至彼²³，也为数不多，无法创造出丰富多彩的咸头岭文化。

由于咸头岭文化的显著特征是：滚压着绳纹或绳纹与划纹组合的夹砂粗陶釜、罐、束腰长筒形器座，以及彩绘、划纹和镂孔三种纹饰组合装饰的泥质圈足盘等陶器为主，因此有学者也把出有彩绘陶的高要蚬壳洲和增城金兰寺²⁴遗存划归到该考古学文化中来，这是否客观合理，见仁见智。但至少说明咸头岭文化的某些文化因素在两广岩溶地区的

东南边缘地带是存在的。同时，有学者把咸头岭文化的主要文化遗存划分为两大期，较早的与较晚的文化遗存，最主要的区别在于前者有彩陶而后者无²⁵。高要蚬壳洲和增城金生寺遗存中的咸头岭文化因素属于较早的彩绘陶器。结合上文所述及的“两广岩溶地区先民在大西洋期后，从洞穴走出旷野（山坡河旁）的同时，还有向东南迁徙的倾向”，我们有理由认为：咸头岭文化的创造者迁自两广岩溶地区。

生态环境的因素也支持这一结论。

在大西洋期前后的一段时间里、今珠江口沿岸及其岛屿上发育的“沙堤—潟湖”环境，是发展渔猎采集经济的得天独厚之地，具体情况如下：

(1) 泻湖和湖外浅海的水生资源丰富，并易于捕捞。可供给蛋白类食物。陆地的生物群落已发展至“演替顶极”阶段，虽然动物生物量低，但植物的根茎和籽实丰富，可供给淀粉和维生素类食物。即人类基本需要的蛋白类、维生素类和淀粉类三类食物可均衡互补。

(2) 当仲夏初秋多台风海潮之类的灾害性天气难以进行水中作业时，正是陆地植物籽实成熟和根茎收获的季节；冬春时节陆地资源相对贫乏时，湖、海资源却可应付，即资源的季节互补²⁶。

沙丘遗址跟它的区别仅在于无泻湖可资利用；大体说二者是基本相同的。

进而言之，两广岩溶地区先民一旦发现了这块宝地，顺水漂渡到此扎根是可以理解的。

这样也就说明了两广岩溶地区的文化遗存及稍后的网河平原南部的文化遗存，是同一个人们共同体创造的；这是一个灵活地适应生态环境的人群。当然他们所创造的咸头岭文化也充分地显示出这一特征。例如，夹砂陶占90%左右，表明陶器的贮藏功能几乎被忽略，这从一个侧面说明野外食物的季节性波动小；泥质陶的彩绘、刻画和镂孔组合成水波纹和波浪纹为主要纹饰；一种把湿沙垒成高、宽各10厘米，再于表面包以细泥似为灶具的“灶腿”，是在沙堤上烧烤食物用的特殊炊具；多款的石拍被认为是制作“树皮布”甚至纤维网的工具；可能利用独木舟迁徙而来，而又利用它进行交往；等等²⁷。

三

在网河三角洲平原，其南部咸头岭文化发展鼎盛的时期，北部仅见东莞蚝岗和万福庵、新会鲤鱼咀²⁸，以及广州番禺鹿颈村²⁹等寥寥几处遗存。但是到了夏商西周时期，“遗址数量增加，人口密度增大以及文化较早期繁荣”，形成了一系列的贝丘遗址³⁰，仅南海市辖区内就有52处³¹。这些文化遗存鼎盛期的特征是：

(1) 虽然找不出确凿的农业工具或翻土工具，但人们能利用切割和管钻技术制作石器，斧锛类最多。

(2) 陶器既有炊煮器也有盛贮器，还有如豆或圈足盘之类的副食食器，但缺乏如碗类的“饭食器”。商代中期出现了铸铜石范。河宕或出现家猪³²。

(3) 大聚落中可划分出生活区、“广场”、垃圾区、墓葬区等功能区³³。有的聚落还

发现与讲究的住房有关的红烧土面³⁴、居住面³⁵、桩上建筑³⁶，而在其周边一定范围内只见到一些小的聚落，出现了中心聚落联系着聚落群的景象³⁷。

(4) 墓葬排列有序，有拔牙习俗。

总之是一个有较多人口、分层化的、创造了最发达的渔捞采集经济文化的社会³⁸。

随着海平面的相对稳定，网河平原南部的沙丘、沙堤向海前延，潟湖也逐渐淤积成陆，易捕捞水产资源递减。相反，“距今 4000 年前后……西、北江三角洲的滨线已推至顺德县龙江、都宁、西海，番禺县紫泥、沙湾、市桥、市楼、莲花山、化龙，广州东郊南岗一带。”³⁹表明在距今 4000 年之前即咸头岭文化时期，网河平原北部水域辽阔、较深，且常有变动。低山或“岗”等陆地上的植物群落为先锋群落，食物资源匮乏，不适用于人类谋生。但到了距今 5000—3000 年间，网河平原快速成长，陆地逐渐变成大块，资源也丰富了；水域被隔分成小片而变浅，水域中软体动物和底栖易捕捞的鱼类资源丰富，为渔捞采集经济文化的发展提供了机会。所以这实际上是“人们的主要活动转移到贝丘遗址上来”的结果⁴⁰。

四

5

从发展生产性经济的角度考虑，冲积平原水资源丰富，土壤肥力较高，有一定的保水性，适合于发展火耕水耨⁴¹文化。同时它背靠低山，山上植被以灌木草本居多，乔木发育一般；面对沼泽化过程中的网河平原，水生资源仍可予以补充；两侧通衢，与早先已在南岭山麓发展起来了的石峡中层文化⁴²和“浮滨类型”⁴³文化，又有地缘上的毗邻关系。如果社会需要发展以渔猎采集为补充的生产性经济，相对于南岭山地和网河平原来说，冲积平原就优越得多了。如前所述，夏商时期网河平原的文化是掌握了青铜铸造术的、“或有家猪”的、分层化的渔捞采集经济文化。当时之所以尚未产生农业，是因为野生资源过于丰富和易于攫取，发展生产性经济的社会要求不甚迫切。然而随着时间的推移这种情况也发生了变化：“在三水银洲遗址上肉眼就可以看出较晚堆积中的河蚬明显小于较早时期堆积中者，表明人们在一个地点的取食活动已经对该地点附近资源造成了压力。”⁴⁴当“压力”迫使人们发展生产性经济的时候，冲积平原就是他们的首选之地了。东周时期整个珠江三角洲的文化特征也是如此：

(1) 冲积平原在夏商西周时期，除了增城金兰寺之外，仅见博罗横岭山⁴⁵和葫芦岭⁴⁶遗存，稀疏零星。到了东周时期，遗址密集了。例如处于惠阳平原的横岭山先秦墓地⁴⁷，属于春秋早、中期的墓葬就有 260 多座。西距此约 30 公里有梅花墩窑址⁴⁸，银岗窑址则位于上述两地之间，鼎盛期在战国时期⁴⁹。此外，其他冲积平原也显示出聚落间相联系的特征。例如在四会平原上，广宁县的铜鼓岗墓地⁵⁰和龙嘴岗墓地⁵¹就略具规模，两者相距仅 1 公里。沿绥江往东南不到 10 公里又发现四会高园地战国墓⁵²和颇具规模的鸟旦山大墓⁵³。此东北不远，还有清远马头岗墓⁵⁴。在高要平原上还有德庆落雁山大墓⁵⁵。

(2) 反观网河平原，夏商西周时遗址分布密集，具相当规模者也不少，但大多没有延续到东周，有些即使有所延续，堆积也很单薄，显然已沦为小聚居点，显得零散。例

如珠海的诸遗址⁵⁶，香港的南丫岛深湾⁵⁷、涌浪⁵⁸、白芒⁵⁹，深圳的叠石山⁶⁰和其他遗址⁶¹，佛山的河宕及其他遗址⁶²所反映的情况。

(3) 东周时期形成了以惠阳平原为中心的陶器和原始瓷器交易圈。梅花墩、银岗和西瓜岭⁶³均为惠阳平原上的窑址，前者为春秋时期的，后两者为战国时期的，这里所出土的陶器和原始瓷器不但被“横岭山人”作为主要的随葬品⁶⁴，而且在今沿海和海岛均有发现。例如香港南丫岛大湾遗址也出有原始瓷豆⁶⁵；深圳的叠石山、大梅沙⁶⁶和鹤地山、九祥山、铁公坑⁶⁷等遗址均有出土；在珠海，不但是现为大陆的金鼎外沙⁶⁸、沙煲地⁶⁹和鸡山⁷⁰遗址有所发现，而且在外伶仃岛的石涌湾⁷¹，也见有这种豆和罐的残片。

(4) 参考“青铜器出土地点简图”⁷²，和补充近年新发现铜器和铁器的出土地点：乐昌对面山墓地⁷³、惠东大埔顶山铜戈⁷⁴、深圳大梅沙铜戈、深圳追树岭铜短剑⁷⁵、香港大屿山白芒二期铜凿等⁷⁶、封开利羊墩墓地⁷⁷、揭阳墓地⁷⁸、深圳叠石山铜铁器⁷⁹、始兴白石坪铁锸⁸⁰、银岗铜铁器⁸¹和横岭山铜器⁸²等。可知冲积平原乃出土东周青铜器的密集区。

综合上述四点的要点是：两周特别是东周时期，当网河平原的文化逐渐衰微时，冲积平原日渐繁荣。这种繁荣是以金属器为主要生产工具的生产性经济的繁荣；火耕水耨应是其核心文化因素。原始商品经济也相对发展，并将网河平原纳入到它的外围圈中来。社会组织和社会管理建设也有所加强而大大地增强了经济基础。

五

岭南文化的区域构成，在历史上有多次变化。秦及其以前岭南文化指古百越族中的南越、骆越、西瓯三族的文化。南越族居住地域以今广东省为主，主要集中在珠江三角洲，中心在古番禺（今广州市），约为秦时南海郡范围。骆越在粤西地区、海南岛、广西南部以及古称交趾的今越南红河三角洲一带，约为秦置象郡的范围。西瓯（又称西越）地域在五岭以南，南越以西，骆越之东，约是秦置桂林郡范围⁸³。实际上，从先秦岭南文化的发展情况以及对西汉初南越国中心区域的分析可知，珠江水系岭南地区应为先秦岭南文化的发祥地和中心区域。

然而在这个中心区域内，首先是由两广岩溶地区先民在其自然地理单元内创造了有效的适应生态环境的子文化；再东南迁至珠三角网河平原南部，发展形成另一文化地理单元；由于环境的变迁，人们又北迁创造了新的文化地理单元；最后，先秦岭南先民满足生产力发展的要求，切合生态环境和社会环境的需要，以珠三角冲积平原为基地，发展了以火耕水耨为核心文化因素的农业文明，并将其文化圈扩大到整个珠江水系岭南地区，形成更大的文化地理单元。

从绝对意义上说，任何区域文化的分布都与一定的自然地理单元相吻合，但像先秦珠江水系岭南文化这样动态的、非常具体的相吻合的情况，却是绝无仅有的。这是“人地结合”的典型；正是这个典型的合理内核造就了岭南文化的长盛不衰。

注 释

- (1) 中国地质科学院岩溶地质研究所：《桂林岩溶地貌与洞穴研究》，地质出版社，1988 年版，第 8 页。
- (2) 焦天龙：《更新世末至全新世初岭南地区的史前文化》、《考古学报》1994 年第 1 期。
- (3) 中国社会科学院考古研究所等：《桂林甑皮岩》（以下简称《甑皮岩》），文物出版社，2003 年版，第 447 页。
- (4) 傅宪国等：《桂林地区史前文化面貌初现》，《中国文物报》2001 年 4 月 4 日文物考古版。
- (5) 《甑皮岩》，第 459 页。
- (6) 柳州白莲洞洞穴科学博物馆等：《广西柳州白莲洞石器时代洞穴遗址发掘报告》，《南方民族考古》1987 年第 1 辑。
- (7) 以上的年代数据引自赵朝洪：《中国从旧石器时代向新石器时代过渡阶段研究的新进展》，载北京大学中国传统文化研究中心编《文化的馈赠》，北京大学出版社，2000 年版。
- (8) 柳州市博物馆等：《柳州市大龙潭鲤鱼嘴新石器时代贝丘遗址》，《考古》1983 年第 9 期。
- (9) 广西文物工作队等：《广西平南县石脚山遗址发掘简报》，《考古》2003 年第 1 期。
- (10) 宋方义等：《广东封开黄岩洞遗址综述》，《纪念黄岩洞遗址发现三十周年论文集》，广东旅游出版社，1991 年版。
- (11) 广东省博物馆：《广东翁源县青塘新石器时代遗址》，《考古》1961 年第 11 期。
- (12) 广东省文物考古研究所等：《英德云岭牛栏洞遗址》，《英德史前考古报告》，广东人民出版社，1999 年版。
- (13) 邱立诚等：《广东阳春独石仔新石器时代洞穴遗址发掘》，《考古》1982 年第 5 期。
- (14) 材料尚未发表，转引自《甑皮岩》，第 459 页。
- (15) 《广东曲江石峡墓葬发掘简报》（《文物》1978 年第 7 期）只把该遗址的文化遗存分为上、中、下三个时期，今系统整理材料后分为四个时期。最早的第一期的年代距今约 6000 年。参广东省文物考古研究所：《广东考古世纪回顾》，《考古》2000 年第 2 期。
- (16) 广东省文物考古研究所等：《广东封开勒竹口遗址发掘简报》，《文物》1998 年第 7 期。
- (17) 广东省博物馆等：《高要县龙一乡蚬壳洲贝丘遗址》，《文物》1991 年第 11 期。
- (18) 王丽娟：《桂林甑皮岩洞穴遗址第四纪孢粉分析》，《人类学学报》1989 年第 2 期。
- (19) a. 珠江水利委员会等：《珠江志》卷一，广东科技出版社，1991 年版，第 136 页，图 1-4；b. 李平日等：《珠江三角洲一万年来环境演变》，海洋出版社，1991 年版，第 78 页，图 4-3。
- (20) 《珠江志》第一卷，第 134 页。
- (21) “咸头岭文化”最先由北京大学李伯谦教授提出，后中山大学李松生教授撰文论述（《试论咸头岭文化》，《深圳考古发现与研究》，文物出版社，1994 年版）。再后香港同行撰文详论并提出“大湾文化”的新命名（邓聪等：《大湾文化试论》，《南中国及邻近地区古文化研究》，香港中文大学出版社，1994 年版）。
- (22) 黄光庆：《珠江三角洲新石器考古文化与古地理环境》，《地理学报》1996 年第 51 (6) 期，第 508—517 页。
- (23) 参曾祥旺：《广东番禺钟村大乌岗发现的旧石器》、《广州番禺飘峰山旧时期遗存》，《南方文物》1996 年第 2 期、1997 年第 4 期。引者注：学界对这两批材料尚有不同意见。