



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION



荆楚文库

楚国交通研究

CHUGUO JIAOTONG YANJIU

著／刘玉堂 袁纯富



世纪楚学

主编／刘玉堂

湖北省社会公益出版专项资助项目

SHIJI CHUXUE

长江出版传媒
湖北教育出版社

湖北省社会公益出版专项资助项目

世纪楚学

主编／刘玉堂

长江出版传媒
湖北教育出版社



荆楚文库

楚国交通研究

CHUGUO JIAOTONG YANJIU

著／刘玉堂 袁纯富



国家出版基金项目
NATIONAL PUBLICATION FOUNDATION

(鄂)新登字 02 号

图书在版编目(CIP)数据

楚国交通研究/刘玉堂,袁纯富著.

—武汉:湖北教育出版社,2012.10

(世纪楚学)

ISBN 978 - 7 - 5351 - 7076 - 7

I . 楚…

II . ①刘…②袁…

III . 交通运输史 - 研究 - 中国 - 楚国(? ~ 前 223)

IV . F512. 9

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 050708 号

出版发行 湖北教育出版社

邮政编码 430015 电 话 027 - 83619605

地 址 武汉市青年路 277 号

网 址 <http://www.hbedup.com>

经 销 新 华 书 店

印 刷 湖北新华印务有限公司

地 址 430034 · 武汉市汉口解放大道 145 号

开 本 787mm × 1092mm 1/16

插 页 5

印 张 19.25

字 数 240 千字

版 次 2012 年 10 月第 1 版

印 次 2012 年 10 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978 - 7 - 5351 - 7076 - 7

印 数 1 - 8 000

定 价 62.00 元

如印刷、装订影响阅读,承印厂为你调换



荆楚文库

《世纪楚学》编辑出版委员会

主任 孙永平

副主任 周艺平 马 莉

委员 周百义 邱菊生 刘玉堂 胡 伟

徐德欢 韩 敏 聂昌慧 陆才坚

策划 邱菊生 陆才坚

《世纪楚学》编辑部

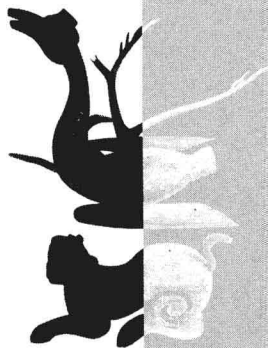
主任 陆才坚

副主任 赵 晖 张 硕

编辑 孙艳魁 靳 强 刘书慧 刘 艺 李作君

牛 红 余欣然 孙亦君 刘 宁 万 婵

总序



春秋战国时期领异标新、惊采绝艳的楚文化，为中华文化的形成与发展完美地奉献出了自己的珍藏。楚学的使命就是对这一稀世珍藏进行广泛而深入的挖掘、整理和研究。这是一项异常艰辛而又充满愉悦的工作，需要众多的志士仁人协力同心共同完成。

楚文化是古老的，它的诞生在三千年以前；但楚学是年轻的，人们有幸对它进行系统的科学的研究至今还不过百年光景。

楚文化的遗存埋藏在地下达三千年之久，直到 20 世纪 20 年代至 40 年代才被盗墓者“惊起”。当时，在安徽寿县和湖南长沙出土了大量战国时期的楚国铜器和漆器，其工艺之精绝，风格之独特，令史学家和古董商叹为观止。但这还只是“小荷才露尖尖角”，人们一时还很难捕捉它们的意态风神。从 20 世纪 50 年代起，楚文化的遗存在湖南、湖北、河南、安徽等地一批又一批地被考古学家唤醒，引起学术界和文艺界一阵又一阵的狂欢。“惊起却回首”，人们重新审视哲学史上的老庄和文学史上的屈宋，彻然大悟，原来它们也都是楚文化的精华。

楚文化因楚国和楚人而得名，是周代的一种区域文化，集中了东周文化的大半精华。它同东邻的吴越文化和西邻的巴蜀文化一起，曾是盛开在长江流域古区域文明的奇葩。与并世共存的先进文化相比，楚文化可以说是后来居上。当楚文化迹象初露之时，它只是糅合了中原文化的末流和楚蛮文化的余绪，特色不显，影响不大，几乎无足称道。到了西周晚期，它才脱颖而出，令北方有识之士刮目相看。及至春秋中期，它竟突飞猛进，已能与中原文化竞趋争先了。楚文化不仅有炉火纯青的青铜冶铸、巧夺天工的漆木髹饰和精美绝伦的丝织刺绣，而且还有义理精深的老庄哲学、铄古切今的屈宋辞赋和出神入化的美术乐舞。透过这耀眼的纷华，我们还能领悟到楚人进步的思想精髓和价值追求：“筚路蓝缕”的进取精神、“抚夷属夏”的开放气度、“鸣将惊人”的创新意识、“和众安民”的和合理念以及“深固难徙”的爱国情结。它们无疑是楚人留给世人的最宝贵的文化遗产。

为了对楚文化研究成果进行阶段性总结和集中展示，20世纪90年代中期，湖北教育出版社推出了由张正明先生主编的大型学术丛书“楚学文库”（18部），在学术界产生了强烈而持续的影响，“楚学”至此卓然而立，蔚为大观。

自“楚学文库”出版至今十数年间，随着湖北枣阳九连墩大墓、河南新蔡葛陵楚墓、湖北随州叶家山西周墓群的发掘，尤其是湖北荆门郭店楚简、上海博物馆珍藏的战国楚竹书和清华大学藏战国竹简等出土文献的陆续问世，以及新的研究方法和新的技术手段的推广与运用，楚学研究出现了“惊涛拍岸”的高潮，众多的楚学研究成果如浪花般喷珠溅玉，美不胜收。面对楚学研究的空前盛况，湖北教育出版社以弘扬学术、嘉惠士林的远见卓识，约请我主持编纂大型学术丛书“世纪楚学”（12部），这对于全面、系统、深入地探讨楚文化的内涵与精蕴，及时展示楚学研究的最新成果，继承和弘扬楚文化乃至中华

文化的优秀传统，促进社会主义文化强国和中华民族共有精神家园建设，既具有重要的理论意义，又具有重大的实践价值。

“世纪楚学”选题严谨，内容宏富，研究范围包括楚简册、政治、法律、礼仪、思想、学术、文学、地理、农业、水利、交通、饮食、服饰和名物等，大都是楚学研究中十分重要且“楚学文库”未曾涉及或涉而不深的议题。因此，“世纪楚学”既是对“楚学文库”的赓续、丰富和完善，又是对“楚学文库”的延伸、拓展和推进。

之所以将丛书定名为“世纪楚学”，所思者有三：一是现代意义的楚学研究始于20世纪20年代，迄今已近百年；二是本丛书是21世纪推出的第一套大型楚学丛书，带有鲜明的新世纪的印记；三是“世纪”也可泛指“时代”，意在诚勉本丛书切勿有负时代之厚望。

作为国家出版基金资助项目和湖北省社会公益出版专项资金资助项目，“世纪楚学”致力于从新视角、新构架、新材料、新观点四个方面，实现楚学研究的新突破、新跨越、新发展，奋力开创楚学研究的新局面！

我忝任主编，限于学识和俗务，时有力不从心之感，幸有张硕、靳强先生襄助，诸事方才就绪，令我心存感念！

任何有益于本丛书的批评和建议，我们都竭诚欢迎！

刘玉堂
2012年2月于东湖之滨

目 录

总序

第一章 先秦时期江汉平原及其周边地理状况与自然道路	1
第一节 先秦时期江汉平原及其周边地理状况	1
第二节 先秦时期江汉平原及其周边自然道路	15
第二章 虞夏商周时期楚蛮与中原和南方的交往路线	33
第一节 虞夏商周时期楚蛮与周边地区的交往路线	33
第二节 殷商时期商人进入楚蛮居地的路线	45
第三节 周代楚蛮及其周边地区的封国	52
第三章 楚人南迁路线与郢都的地望	63
第一节 楚人南迁路线	64
第二节 楚郢都的地望	69
第四章 春秋战国时期楚国国都通往周边各诸侯国以及周边各诸侯国之间的道路	78
第一节 春秋战国时期楚国国都通往周边各诸侯国的	

道路	78
第二节 春秋战国时期楚国周边各诸侯国之间的道路	93
第五章 春秋战国时期楚国对外征战和经商的主要路线	100
第一节 春秋战国时期楚国对外征战的主要路线	100
第二节 春秋战国时期楚国对外经商的主要路线	115
第六章 春秋战国时期楚国的关隘与津梁	120
第一节 春秋战国时期楚国的关隘	120
第二节 春秋战国时期楚国的津梁	128
第七章 楚国的陆路交通工具——车	131
第一节 楚国车辆的基本形制与结构	132
第二节 楚国车辆的种类与用途	139
第三节 楚国车辆在出土文物中的反映	150
第八章 楚国的水运交通	156
第一节 楚国最早的水运中心丹阳	157
第二节 春秋时期楚郢都的水运交通	163
第三节 战国时期楚国主要的水运干线	171
第四节 战国时期楚陈郢的水运交通	185
第五节 战国时期楚寿郢的水运交通	198
第九章 楚国水运港口码头与造船业的分布	215
第一节 东楚地区的水运港口码头与造船基地	215

第二节 南楚地区的水运港口码头与造船基地	238
第三节 西楚地区的水运港口码头与造船基地	259
第十章 楚国的水上交通工具——船	285
第一节 楚国平原地区河流的船舶	285
第二节 楚国丘陵山区河流的船舶	293
参考文献	297

第一章 先秦时期江汉平原及其周边地理状况与自然道路

第一节 先秦时期江汉平原及其周边地理状况

先秦时期，江汉平原及其周边地区土地肥沃，气候湿润，水生物、森林、矿产资源皆十分丰富，是适宜古人长期繁衍、生息与劳作的地方。江汉平原及其周边地区在上古时代，是一个多山，多水，人凭舟楫、肩担、推车往来的地区。鄂东北，属低山丘陵区，其地势东北高而西南低。其间分布有涢、澴、滠、举等几条流量较大的河流。鄂东南，其西南紧靠湖南，东南与江西为邻，东北依托长江，西与汉江平原毗连。这一地区南高北低，岭谷平行，山丘盆地参差，地形颇为复杂。由于受地质构造的影响，这里在先秦时期就形成了一些大大小小的构造湖泊和壅塞湖泊。^① 鄂西北，总的地势是西高东低，南部和北部高起，中间为汉江谷地。汉江干流为这一地区最大的河流，其西从陕西入湖北境，沿秦岭、

^① 刘玉堂，袁纯富：《武汉地区古湖泊的成因及其演变过程》，载《社会科学论丛》，1990年第3期。

大巴山之间滚滚东流，贯穿一系列陷落盆地，形成峡谷和盆地相间出现的地貌。在那个时期，这里分布着茂密的森林和大片的草地，是土特产极为丰富的地区。鄂北，其北与河南省的南阳盆地相接，南与江汉平原相连，东与鄂东北低山丘陵毗邻，西与鄂西北山地接壤。这一地区主要包括枣（阳）北、襄（阳）北、老河口北三部分，人们常称之为“三北冈地”，是先秦时期湖北通向中原地区最理想的天然孔道。鄂西南，总的地势是西高东低，属我国云贵高原的东部边缘，长江三峡东段江流和清江为其境内主要河流。巴人曾在此地进行过大量的经济开发活动，传说中的廪君乘土舟而争王位之事，就发生在清江河流的上段。同时，考古资料证明，鄂西南亦是湖北最早的古人类活动地区之一。^① 江汉平原的地势基本上是周边高中间低，江、汉、沮、漳、夏等为其境内主要河流，流向大抵是自西往东或往东北流，河水的流量亦很大，《楚辞·哀郢》中有“惟郢路之辽远兮，江与夏之不可涉”。《左传》中将江、汉、沮、漳四大水并提，也可提供这一信息。先秦时期，在江汉堤防尚未兴起之前，这里的河流大抵皆呈扇状向东南或东北散流，并且分别注入长江和汉水，没有形成所谓的跨大江南北的一片汪洋湖泊的地理条件。但是，江汉平原地区有陆地、沼泽、湖泊、森林，并且土地已经可供人们耕种，是历史的事实。《尚书·禹贡》说，江汉平原“沱潜既道，云土梦作乂”。解放后，在江汉平原发现众多的新石器时代古文化遗址，即是最好的实物证据。因此，在四五千年前，江汉平原是不存在一片汪洋湖泊地貌的。^②

据《史记·司马相如列传》记载：“云梦者，方九百里，其中有山焉。其山则盘纡峛崺，隆崇崔嵬，岑岩参差，日月蔽亏，交错纠纷，上千青云，罢池陂陼，下属江河。其土则丹青赭垩，雌黄白坱，锡碧金银，

① 王善才：《湖北地区古人类遗存的发现与展望》，载《江汉考古》，1980年第2期。

② 袁纯富：《试论江汉地区原始文化的地理诸问题》，载《考古》，1987年第9期。

众色炫耀，照烂龙鳞。其石则赤玉玫瑰，琳珉琨珸，瑎玗玄厉，琬石武夫。其东则有蕙圃衡兰，芷若射干，穹穷昌蒲，江离麋芜，诸蔗搏且。其南则有平原广泽，登降阤靡，案衍坛曼，缘以大江，限以巫山。其高燥则生葴薜苞荔，薛莎青蘋。其卑湿则生藏莨蒹葭，东薔雕胡，莲藕菰芦，葍薑轩芋，众物居之，不可胜图。其西则有涌泉清池，激水推移，外发芙蓉菱华，内隐矩石白沙。其中则有神龟蛟鼉，璫瑁鼉鼈。其北则有阴林巨树，楩楠豫樟，桂椒木兰，蘖离朱杨，楂栎櫟栗，橘柚芬芳。其上则有赤猿蠻蠻，鵩雏孔鸾，腾远射干。其下有白虎玄豹，漫蜒駔駔，兜象野犀，穷奇漫诞。”这段史料虽然有些浪漫的文学色彩，但它却从另一角度反映出了江汉地区在先秦时期属于一个兼有平原、广泽、丘陵地貌，且有人类活动的自然经济资源较为丰富的地区。《战国策·楚策》中曾有这样一段记载：“楚王游于云梦，结驷千乘，旌旗蔽日，野火之起也若云蜺，兜虎嗥之声若雷霆，有狂兜靽车依轮而至，王亲引弓而射，一发而殪。”从楚王结驷千乘来看，江汉平原在楚人先祖和土著人的精心治理下，早在先秦时期已经有所开发，道路基本形成。^①

从文献资料看，江汉平原及其周边地区在先秦时期水系、湖泊甚多，变化亦较大。长江自湖北巴东边入境，东流横穿鄂西、江汉平原和鄂东，并分别在湖北的武穴、黄梅、小池口附近进入江西北境和安徽西南境，全长 1061 公里。

先秦时期湖北境内的长江，自巴东至宜都一段，由于两岸山陵丘地的限制，江面宽度与今相当。但是江水自宜都以下至黄梅小池口镇，其江面及分流路线，皆有很大的变化。具体说来，今宜都至荆州市沙市区一段，在先秦时期，江面比今要宽阔，江中分布着许多大大小小的沙洲。

^① 袁纯富，王耀明：《试论春秋时期的楚国道路》，载《公路交通编史研究》，1989 年第 3 期。

沙市区以上，文献称之为上百里洲；沙市区以下，则称之为下百里洲。^①每逢汛期，江面极为宽阔。《荀子·子道》说：“昔者江出于岷山，其始出也，其源可以滥觞，及其至江之津也，不放舟，不避风，则不可涉也。”江之津的位置，在今天荆州沙市。这说明，荆州沙市附近的江面在先秦时期要比现在的江面宽阔得多。^②同时，江水的枝江至沙市段，因水量的季节性变化和众多沙洲的影响，这里出现了主泓分流的现象。《枝江县志》称百里洲北为“沱江”，其南为大江。沙市以东，江水大体上也分为两江。《汉书·地理志》说：“夏水首受江，东入沔，行五百里。”实际上，先秦时期的夏水是江水流至沙市后向东分出的一条汊河道。《水经注·江水》说：“江津口（今沙市），故洲亦取名焉，江自此始也。《家语》曰：‘江水至江津，非方舟避风，不可涉也。’故郭景纯云：‘济江津以起涨，言其深广也。’江水又东迳郢城南……江水又东得豫章口（今沙市东郊），夏水所通也。又东迳华容县西，夏水出焉。”《夏水》云：“夏水出江津于江陵县东南。江津豫章口东，有中夏口，是夏水之首江之汜也。屈原所谓过夏首而西浮，顾龙门（今江陵纪南城遗址东门）而不见也。”这段史料，说的是长江流至沙市，向东分出夏水，夏水向东“行五百里”，入沔水。《水经注·江水》说：“江水又右迳阳岐山北（戴震谓今石首西山），山枕大江，山东有城，故华容县尉旧治也。大江又东，左合子夏口。江水左迤北出，通于夏水，故曰子夏也。”这说明今石首东北，亦当有一条夏水入江。唐张守节说夏州为“大江中洲也”，^③看来颇有道理。这就是说，在先秦时期长江下荆江河段^④除了河道弯曲、江中有许多的沙洲外，这一地带的江流形势也是处于分汊状态，其主泓道

① 《续修江陵县志·卷首》。

② 袁纯富：《沙市市历史地貌及其演变过程》，载《荆州市师专学报》，1983年第3期。

③ 湖北省社会科学院历史研究所：《楚国编年资料》，1980年版。

④ 宜都至公安藕池为上荆江河道，藕池至湖南城陵矶为下荆江河道。

大体上与今江流形势相同。由于下荆江河段的南岸地势高于北岸，今监利、洪湖南在先秦时期因受江汉诸水系泛滥的影响，其凹地也出现了沼泽和湖泊。《汉书·地理志》华容条说：“云梦泽在华容县南。”《三国志·魏书·武帝纪》宋裴松之注引有云：“公（曹操）船舰为备所烧，引军从华容道步归，遇泥泞，道不通，天又大风，悉使羸兵负草填之，骑乃得过。”这些史料提供了这一信息。

先秦时期长江的湖北武汉段，江面亦比今宽阔得多。当时江中分布着许多江心洲。据《水经注·江水》记载，这一河段在先秦时期较大的沙洲就有 20 余处，其中以鹦鹉洲、东城洲、武洲、夏洲、芦洲、金梁洲为最大。但是，由于大江两岸受黄陵丘地和鸽子山余脉的限制，今长江武汉段的上游汉阳军山一带的江面在先秦时期较窄，是古人活动的天然渡口。除此之外，在长江武汉段的中、下游，先秦时期这一地带不仅河流甚多，汊流成网，而且在大江两岸还分布着许多湖泊，属于一片水乡泽国。这一地段自古以来，皆是古人从事政治、经济、军事活动，以及发展南北交通事业最为活跃的地区。^①

长江进入武汉阳逻之后，今双刘镇、团风西即张渡湖一线，在先秦时期皆属长江汊流、洲滩地貌。团风至黄冈，江面更宽，沙洲亦多。在今樊口以北的江右岸尚未形成自然堤时，这一带属于古代江湖泛滥的荒洪地貌。鄂州以下，直至武穴一段，江流形势大抵上与今相当，但江水汊流，沙洲兴衰，河床有所摆动，亦是有之。不过江水东流至今蕲州镇之后，由于大江两岸丘地的控制，富池镇以上的江面较窄，这一地带当是古人控制长江南北的咽喉要地。江水出丘地之后，江面迅速展开，并呈扇状向东面散流，其主泓在今长江西北武穴至安徽安庆一段以北。直

^① 袁纯富，刘玉堂：《武汉古地理变迁及其对经济的影响》，载《学习与实践》，1986 年第 3 期。

至明中叶建成江北大堤，今长江与这条古长江道的联系才最终被割断。^①很显然，先秦时期江汉地区乃至长江中游地区地貌与今天是大不相同的。

汉水，是湖北境内的最大河流之一。它发源于陕西省宁强县境内的嶓冢山，东流过旬阳后进入湖北省，过襄阳后折向南流，钟祥以下进入江汉平原，流速大大减缓，在潜江市北境改向东流，河道蜿蜒曲折，辗转于星罗棋布的湖泊之间，最后在武汉市的龟山脚下注入长江。其干流全长 1577 公里，流域面积约 17.43 万平方公里，在湖北省境内长约 928 公里，并先后接纳了甲河、天门河、堵河、丹江、南河、唐白河、涢水等主要河流。汉水不仅是长江最大的支流，而且也是我国历史上久负盛名的巨川。自古以来，人们往往把它与长江、淮河和黄河并列，称之为江、淮、河、汉。

先秦时期，人们在汉水修筑堤坝之前，汉水的流量不仅比今大，且河面亦比今要宽阔。《诗·周南·汉广》记：“汉有游女，不可求思。汉之广矣，不可泳思。”这虽然形容的是当时男女爱恋之情，但其中却反映出当时汉水江面甚宽难涉，为这一地区的天堑。据《水经注·沔水》记载，汉水在先秦时期已有固定河床，其众多支流散流于江汉之间，调节了当时的江、汉洪水。在湖北境内的汉水上游，由于受秦岭和大巴山余脉的控制，江面一般说来皆不宽广，且在汉水两岸分布着许多不均等的山前小平原。《诗·荡之什·江汉》记：“江汉之浒，王命召虎，式辟四方，彻我疆土，匪疚匪棘；王国来极，于疆于理，至于南海。”朱熹注云：“江汉即平，王又命召公辟四方之侵地，而治其疆界。非以病之，非以急之也，但使其来取正于王国而已。于是遂疆理之，尽南海而止也。”这里的南海，指江汉之南。这段史料说的是周公派召伯虎在汉水襄阳以

^① 林承坤：《河床学的对象和研究方法》，载《地理》，1961 年第 6 期。

北即南阳地区开发治理的经济活动情况。^① 同时，楚人先祖也先后自河南中原来到了丹淅流域，利用这里的汉水冲积平原和肥沃的土地，发展了自己的农耕经济和政治势力，并且在此建立了自己的国都——丹阳。^② 事实证明，楚人在湖北最早的活动中心，还是在湖北与河南两省交界的丹淅汇入汉水处。这里属于有山有水而无大泽的丘陵平原地貌，是习惯于北方气候的楚人先祖生活和进行北方农作物种植的极好地方。虽然这里在先秦时期河的流量、流速都比今大，但由于地势较高，沿汉江两岸基本上无洪水威胁。因此，这一河段自古以来是可供人们摆渡、架桥，且具有天然孔道的河岸地段。^③

汉水自襄阳之后，江面迅速向东南展宽，江中分布着许多沙洲，其中以鱼梁洲尤为著名。《水经注·沔水》说：“（沔水）又从县东，屈西南，淯水从北来注之。襄阳城东，有东白沙，白沙北有三洲，东北有宛口，即淯水所入也。沔水中有鱼梁洲，庞德公所居。”《襄阳府志》：“鱼梁，亦曰槎头，在岘津上，水落时洲人摄竹木为梁，以捕鱼。”这说明，今襄阳城以东至岘首山麓一线的汉水河段在当时河道不仅弯曲，而且江中还有许多洲滩。襄阳有三滩，其中以凤凰滩为最险，即反映出了旧时襄阳汉水河段属于水流湍急、河中怪石突兀、滩长石多的山溪性质河道。

汉水进入江汉平原之后，其江面就比较开阔了。尤其是经过钟祥之后，江面更为宽阔。据考察，先秦时期的汉水北岸线大抵是在今江汉平原境内的汉水偏北一带。具体说来，古代的汉水的一支流自钟祥东南旧口东出，接今天门河经汈汊湖至武汉地区滠口附近入长江。^④ 而另一支流

^① 《诗·荡之什·烝民》。

^② 张正明：《楚文化史》，上海人民出版社1987年版，第13页。

^③ 袁纯富，王耀明：《“胶船”及周昭王殁地考》，载《公路交通编史研究》，1990年第1期。

^④ 蔡述明：《武汉东湖湖泊地质（第四纪）研究——有关东湖成因和古云梦泽问题的讨论》，载《海洋与湖泽》，1979年第4期；张修桂：《汉水河口段历史演变及其对长江口段的影响》，1982年全国历史地理学术讨论会论文。