

歷 史 地 理

第二十一輯

編委會 · 編
《歷史地理》
中國地理學
會歷史地理
專業委員會

历史地理

第二十一辑

中国地理学会历史地理专业委员会

《历史地理》编辑委员会

上海人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

历史地理·第21辑/中国地理学会历史地理专业委员会，
《历史地理》编委会编。

—上海：上海人民出版社，2006

ISBN 7-208-06195-5

I. 历… II. ①中… ②历… III. 历史地理—研究—中国—
从刊 IV. K928.6 - 55

中国版本图书馆CIP数据核字(2006)第028603号

封面题字 顾廷龙

责任编辑 王卫东

封面装帧 甘晓培

历史地理

第二十一辑

中国地理学会历史地理专业委员会《历史地理》编委会 编

编辑部地址：上海邯郸路复旦大学中国历史地理研究所

世纪出版集团

上海人民出版社出版

(200001 上海福建中路193号 www.ewen.cc)

世纪出版集团发行中心发行

上海商务联西印刷有限公司印刷

开本 787×1092 1/16 印张 29.5 字数 662,000

2006年5月第1版 2006年5月第1次印刷

ISBN 7-208-06195-5/K·1197

定价 65.00元

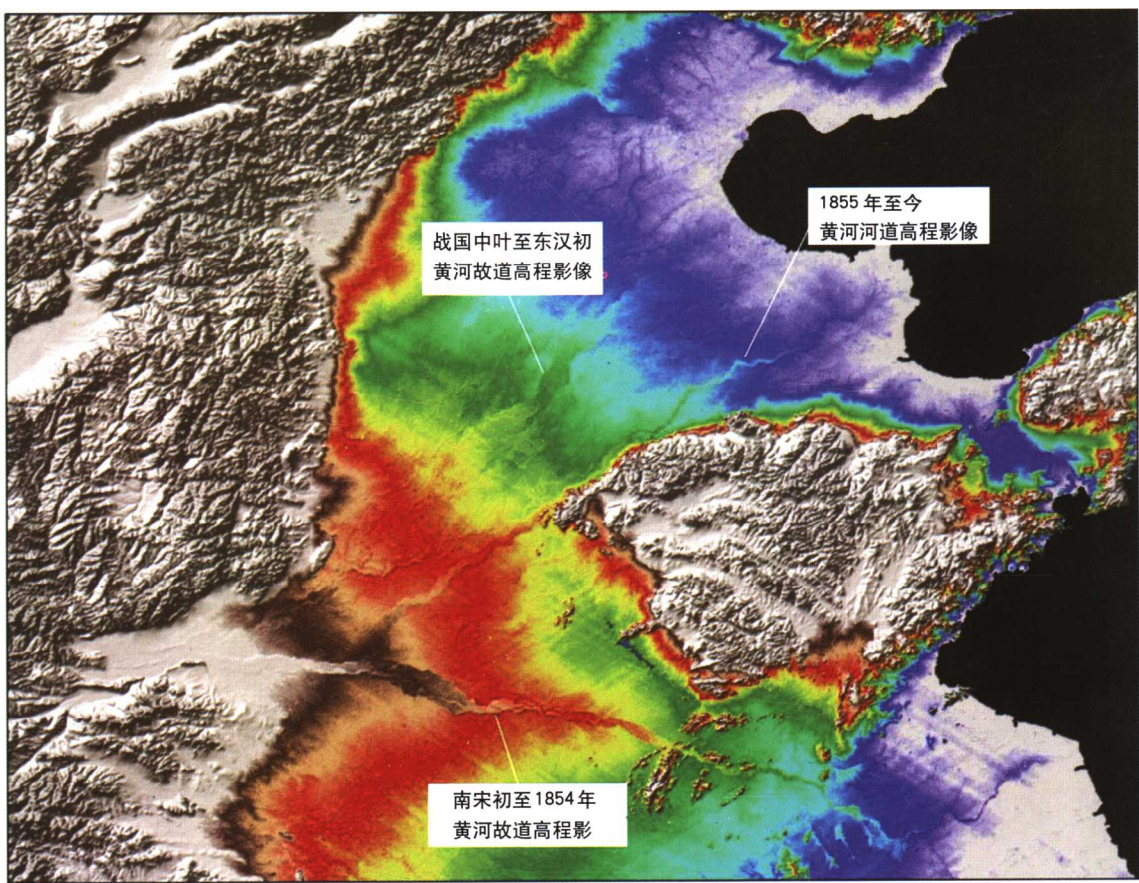


图1 黄淮海平原黄河河道高程影像（影像使用 SRTM30 数据，灰度地形阴影与 0–100 米彩色高程叠加）

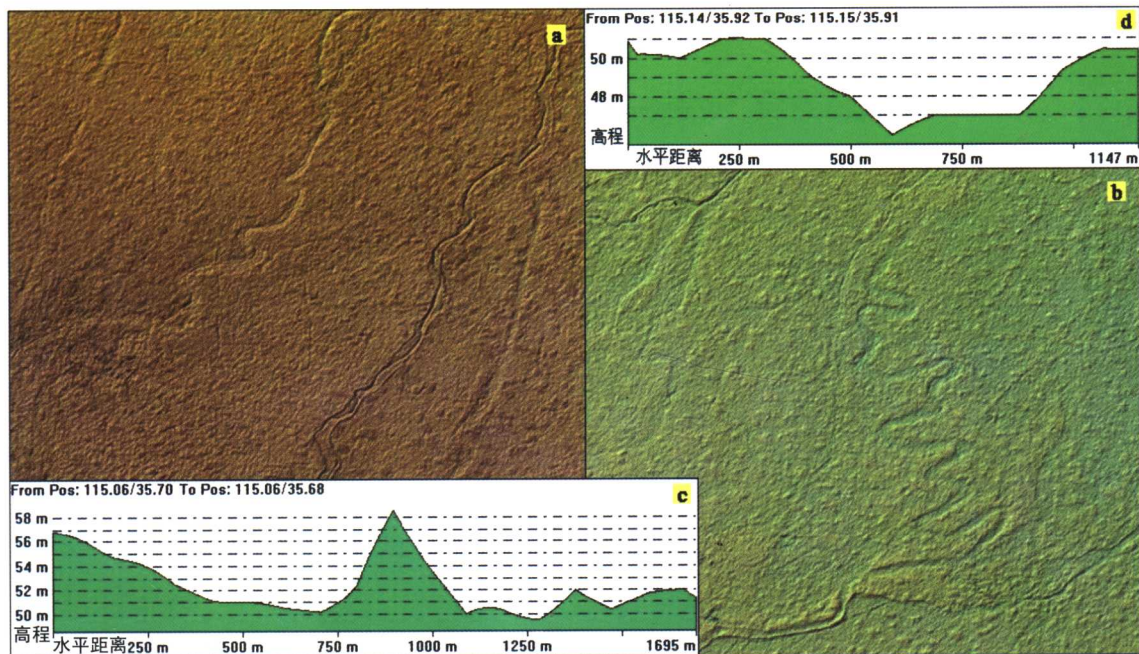


图2 古河道平面形态和横剖面细节
(影像使用 SRTM 数据, a、b 为地形阴影 + 彩色高程 c、d 位河道遗迹横剖面)

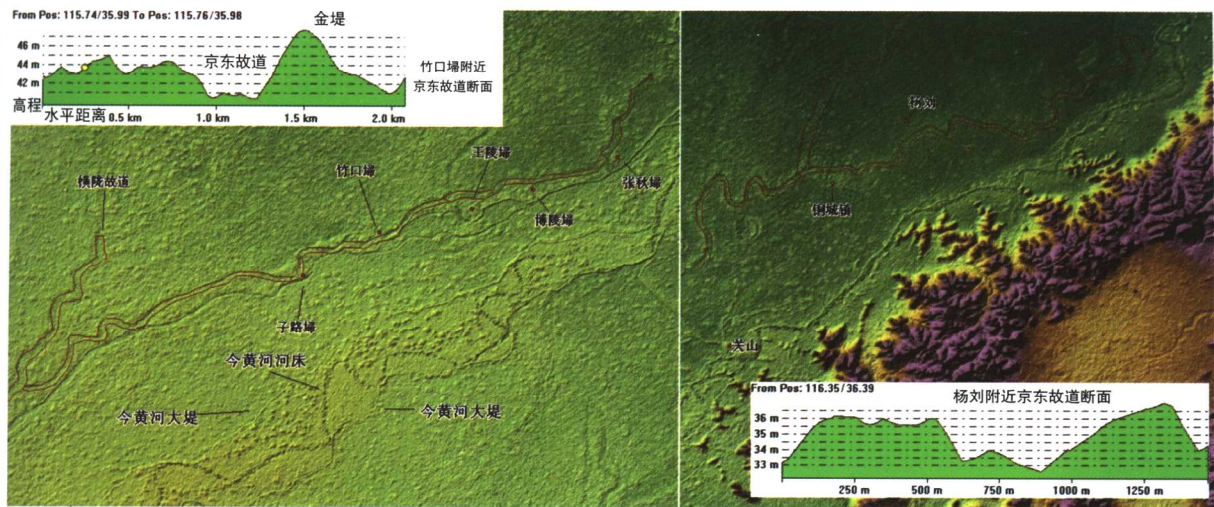


图3 SRTM数据影像的解释样例



图4 北宋京东故道

《历史地理》编辑委员会

顾 问 侯仁之 陈桥驿

主 编 邹逸麟 周振鹤

副 主 编 葛剑雄 李孝聪 唐晓峰 辛德勇 满志敏 侯甬坚

常务编委 朱 毅

委 员 (以姓氏笔划为序)王振忠 王尚义 王社教 司徒尚纪

冯季昌 朱士光 华林甫 陈 伟 李并成 吴宏岐

吴松弟 侯甬坚 胡阿祥 徐少华 郭声波 曹树基

龚胜生 韩光辉 韩茂莉 斯润成 蓝 勇 阙维民

目 录

北宋京东故道流路问题的研究 满志敏(1)

宋代吴淞江两岸大浦考 傅林祥(10)

试论晋国的都城区位 唐晓峰(25)

略论“洞庭”与楚洞庭郡 赵炳清(33)

《二年律令·秩律》与汉初政区地理 娄昌贵(41)

汉初“三辅”称谓沿革考 孔祥军(52)

唐代河西九曲羁縻府州及相关问题研究 郭声波(59)

宋代的县级政区和县以下政区 余蔚(73)

元代沈阳路建置刍议 薛磊(87)

明清中国地方政府的疆界管理

——以苏南、浙西地域社会的讨论为中心 冯贤亮(92)

行政区划调整与省级核心区

——以清代湖北为例 张珊珊(109)

论赣江流域空间结构的演化过程及其规律性 陆玉麒(115)

从英、美租界道路网的形成看近代上海城市空间的早期拓展 吴俊范(131)

民国市镇的区位条件与空间结构(上)

——以浙江海宁硖石镇为例 邹怡(145)

归属、表达、调整:小尺度区域的政治命运

——以“南湾事件”为例 张伟然(172)

庙宇与华北平原明清村落社区的发展 黄忠怀(194)

制度变迁与地域社会：清代云贵地区改土归流和民族生态变迁新探 杨伟兵(209)

-
- 福建古代陆路交通干线的开辟与变化 林汀水(223)
西汉时期陕西航运之地理研究 辛德勇(234)
元明清连云栈道创始于北魏迥车道说质疑 李之勤(249)
明清时期朝鲜朝天、燕行路线及其变迁 杨雨蕾(262)
-

- 珠江三角洲港埠与腹地的空间形态(1842—1938) 方书生(274)
——以近代经济发展的地域尺度为视角
近代东北沿海港口群体的分化与组合研究(1861—1931) 姚永超(290)
-

- 清代方观承在直隶义仓建设规划与实践 郑微微(301)
-
- 长江三角洲历史地理数据库开发的基本思路 路伟东(308)
-

- 追忆谭季龙(其骧)先生二三事 王锺翰(316)
忆恩师谭其骧二三事 林汀水(318)
纪念谭其骧先生 王文楚(320)
当代历史地理学大师谭其骧先生 郭毅生(322)
“杨图”琐忆 邓锐龄(324)
挥不去的记忆 抹不去的怀念
——纪念《中国历史地图集》开编五十周年 项国茂(328)
值得纪念的回忆 王世民(331)
“科学工作者应有的态度”
——忆谭其骧先生坦言《图集》科学性不足之处 陈得芝(334)
《中国历史地图集》工作琐忆 邹逸麟(337)
西南边疆历史地图编绘的拓荒历程 朱惠荣(342)
《图集》编绘点滴 赵永复(346)
杨宽先生与《从传说中的夏图》到《夏时期全图》 钱林书(348)
《图集》自然地理要素编绘点滴 张修桂(351)



- 明代《西域土地人物略》部分中亚、西亚地名考释 赵永复(354)
《开庆临汀志》研究
——残本《永乐大典》中的方志研究之一 方 健(366)



- 《水经注》和天津地理 韩嘉谷(384)



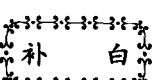
- 竹枝词与地域文化研究
——评王利器、王慎之、王子今辑《历代竹枝词》 王振忠(400)



- “广东人”诞生之谜
——从传说和史实之间来考察 [日]片山刚著 朱海滨译(415)
地方史的兴起:宋元婺州的历史、地理和文化
..... [美]Peter K. Bol(包弼德)著 吴松弟译(432)



- “文化地图:数字中国,数字东亚”国际学术讨论会综述 张晓虹(453)
港口—腹地与中国现代化研究概况 樊如森(455)



- 南越苍梧秦王与秦苍梧郡 鹤 和(456)
东突厥曾建牙漠南 张文生(457)
《徐霞客对丹霞地貌景观的考察与贡献》一文勘误若干 邹志伟(459)

Historical Geography

No. 21

Contents

1. Research on the Jingdong Old Course of Yellow River Man Zhimin(1)
2. Examination on the Main Branches along Wusong Jiang River in Song Dynasty Fu Linxiang(10)
3. Examination on the Capital Locations of the Jin Kingdom Tang Xiaofeng(25)
4. The Place “*Dongting*” and Dongting Prefecture of Chu Kingdom Zhao Bingqing(33)
5. The Official Position Law in Er Nian Code and the Administrative Geography at Early Han Dynasty Yan Changgui(41)
6. The Region “*San Fu*” and Its Evolution at Early Han Dynasty Kong Xiangjun(52)
7. The Attached Prefectures in Jiuqu Area at Tang Dynasty and Some Questions around Them Guo Shengbo(59)
8. The Administrative Region of County Level and Below in Song Dynasty Yu Wei(73)
9. Examining the Shengyang Lu of Yuan Dynasty Xue Lei(87)
10. The Boundary Governance of Local Government at Ming and Qing Dynasties: Examples from Sunan and Zhexi Regions Feng Xianliang(92)
11. The Adjustment of Administrative Region and the Core Area of Province Level: Examples from Hubei Province at Qing Dynasty Zhang Shanshan(109)
12. The Evolution of the Spatial Structure at the Ganjiang River Drainage Area and Its Pattern Lu Yuqi(115)
13. Viewing the Early Spatial Expansion of the Shanghai City from the Evolution of the Road System in Colonies Wu Junfan(131)
14. The Location Condition and the Spatial Pattern of Towns in the Republic of China Period: Examples from Town Xiashi of Haining County Zou Yi(145)
15. Jurisdiction, Expression and Adjustment: the Political Destiny of Small Area—Sample from Incident “Nan Wan” Zhang Weiran(172)
16. Temples and Development of Village Community in North China during

- Ming and Qing Dynasties Huang Zhonghuai(194)
17. Institutional Change and Local Society: New Examination on the Environmental Sequent in the Movement of Official System Shifting at Yunnan-Guizhou Plateau during Qing Dynasty Yang Weibing(209)
18. Development and Changes of Main Road System in Ancient Fujian Lin Tingshui(223)
19. The Geography of River Transportation at Shannxi Area during West Han Dynasty Xin Deyong(234)
20. An Query on Lianyun Plank Road in Yuan to Qing Dynasties Founded from Huiche Road in Northern Wei Dynasty Li Zhiqin(249)
21. The Worship Road Lines of Korea and Its Changes Yang Yulei(262)
22. The Spatial Patterns of the Ports and Hinterland in the Delta of Pei River (1842—1938)—A View Direction from Economic Development Fang Shusheng(274)
23. Differentiation and Combination of the Ports along the Coastal Area of Northeastern China(1861—1931) Yao Yongchao(290)
24. The Planning and Practice of the Public Granary System in Zhili Province by Fang Guancheng Zheng Weiwei(301)
25. The Outline of the Data Base Designing for the Historical Geography at Yangzi River Delta Lu Weidong(308)
26. The 50th Anniversary for the Editing “*The Historical Atlas of China*”
- Stories of Mr. Tan Qixiang Wang Zhonghan(316)
 - Some Tale for My Teacher Tan Qixiang Lin Tingshui(318)
 - A Memory of Mr. Tan Qixiang Wang Werichu(320)
 - Prof. Tan QiXiang, A Master of Modern Historical Geography Guo Yisheng(322)
 - Small Beer of the Atlas Editing Deng Ruiling(324)
 - Cherishing the Memory Forever—Celebration of the 50th Anniversary for the Editing “*The Historical Atlas of China*” Xiang Guomao(328)
 - The Worth Memory Wang Shimin(331)
 - “Right Attitude of a Scientist”—Mr Tan Qixiang Talking about Some thing Short of the Atlas Chen Dezh(334)
 - Recollection of the Work in *the Historical Atlas of China* Zou Yilin(337)

- Cultivating the Virgin When Compiling the National Boundaries of Southwestern China in *the Historical Atlas of China* Zhu Huirong(342)
- Light Points in Compiling the Atlas Zhao Yongfu(346)
- From “the Fabulous Map of Xia Dynasty Period” to “the General Map of Xia Dynasty Period” and the Author Mr. Yang Kuan Qian Linshu(348)
- A Little Bit of Tale in Compiling the Physical Elements of the Atlas Zhang Xiugui(351)

27. Studies on Ancient Books

- Examination for the Place Names of Middle and West Asia in *Geography and Biography of West Land* Edited in Ming Dynasty Zhao Yongfu(354)
 Research on *Kaiqing Linting Zhi* Fang Jian(366)

28. Studies on *Shui Jing Zhu*

- Shui Jing Zhu* and the Historical Geography at Tianjin Han Jiagu(384)

29. Book Review

- Zhuzhi Poetry and Local Culture- Review of *Zhuzhi Poetry in Past Dynasties* Compiled by Wang Liqi, Wang Shenzhi and Wang Zijing Wang Zhenzhong(400)

30. Translations

- The Puzzle of Guangdongese Coming from: An Examination between Legend and Historical Facts Tsuyoshi Katayama (Translated by Zhu Haibing)(415)
 The Rise of Local History: History, Geography and Culture in Southern Song and Yuan Wuzhou Peter K. Bol (Translated by Wu Songdi)(432)

31. News Report

- “Cultural Atlas: Digital China and Digital East Asia”, Report for ECAI Shanghai Conference 2005 Zhang Xiaohong(453)
 Summary for the Research on Ports, Hinterlands and Modernization of China Fan Rusen(455)

北宋京东故道流路问题的研究

满志敏

一、问题的缘起

历史自然地理研究中,河流地貌是最重要的研究领域。在前辈学者的努力下,这一分支研究一直走在历史自然地理的前沿,其经典性的总结著作就是由谭其骧先生等主编的《中国自然地理·历史自然地理》(科学出版社,1982年)。这本著作至今仍是我们研究和讲授历史河流地貌内容方面的最重要的参考文献。在过去的20多年中,无论是历史文献获取手段,还是河流地貌经常依据的自然地理资料,都有了长足的进步,那么,如何在新技术条件的支撑下,进一步发展河流地貌的研究和结论,成了我们近年需要考虑的问题。有关这个问题,笔者在最近一篇习作中作了一点阐述^①,当然这些观点需要一些研究的实例作为支持。

2000年11月,美国航空航天局执行SRTM计划,获得全球大部分陆地地表的高程数据(DEM)(以下该数据称为SRTM数据)。该计划公布的数据空间分辨率(X、Y方向)为3个秒弧度(约90米),垂直分辨率为1米。由于SRTM数据提供了微地貌起伏的详细描述,可以方便地重建古河道在平原上留下的河床遗迹,对古黄河的具体流向作更进一步的解释。图1(本文图皆系彩图,

见封二、封三)是利用SRTM数据重建黄淮海平原上黄河河道的高程影像,从这幅影像中,已经可以读出许多很有意义的现象,例如东汉初年后一直到北宋前期黄河故道的位置,等等。限于篇幅,这里暂时打住这个话题。SRTM数据除了提供宏观的微地貌信息外,还可以提供具体的古河道的影像和剖面信息,图2a是几个不同的样例。除了SRTM数据外,美国陆地卫星4-5号和7号(LandSat 4/5和LandSat 7)的遥感照片也可以提供一些古河道的信息,其中陆地卫星4-5号的空间分辨率为28.8米,陆地卫星7号的空间分辨率为14.4米。陆地卫星提供的是地表反射光谱,由于古河道和两侧天然堤的组成物质一般较粗,对地表水分含量有影响,进一步又制约了地表植被状况,因此在影像上留有特征。上述两种数据从不同的侧面反映了古河道的信息,可以相互补充,对确定古河道的具体走向和位置有很大的帮助。

关于北宋时期的黄河河道问题,邹逸麟先生曾做过很深入的研究,廓清了东流和北流一些主要问题^②。北宋前期,因唐代以来的黄河河道流经京东路,故在景祐元年(1034

^① 满志敏:《历史自然地理学发展和前沿问题的思考》,《江汉论坛》2005年第1期。

^② 邹逸麟:《宋代黄河下游横陇北流诸道考》,载谭其骧主编《黄河史论丛》,复旦大学出版社1986年版。

年)横陇决口后,过横陇经今山东境内入海的旧河河道,史称京东故道。关于京东故道的走向,主要结论来自清人胡渭,其“摭《元和志》、《寰宇记》所载各县界之黄河,略为铨次,以补史志之阙”,描述了自唐以降,黄河在汲县以下流经的位置。“黄河自汲县南、胙城县北,东北径灵昌县北,又东北径白马县北,其北岸则黎阳县。又东径顿丘县南,又东径清丰县南,其南岸则濮阳县。又东径临黄县南,其南岸则鄄城县。又东北径朝城县东,其东岸则范县。又东径范县北,其北岸则武水县。又东径阳谷县北,其北岸则聊城县。又东径平阴县北,又东径长清县北,其北岸则平原县、安德县。又东径临邑县北,又东径临济县北,又东北径邹平县西北,其北岸则淄河县、厌次县。自此以下有新旧二道,旧东北径蒲台县南,又东北入海。景福后自厌次县界决而东北,流径渤海。”并说“诸州县界中,皆唐历五代,以迄宋初,黄河之所行也”^①。以后各种著述基本沿用胡渭的观点,《中国历史地图集》北宋卷中,黄河下游的河道(北宋黄河的京东故道)也采用此说。但仔细比较北宋前期文献记载的黄河流路,可以发现,京东故道流经位置与胡渭所述并不完全相同。

因此本文希望就文献记载的京东故道具体走向作些考证和探讨,并结合最新的遥感数据,试图对当时河道走向作些图面上的复原和解释。

二、北宋前期堤埽位置 反映的黄河河道

《宋史·河渠志》记载了一条重要的资料:

凡缘河诸州,孟州有河南北凡二埽;
开封府有阳武埽;滑州有韩房二村、凭

管、石堰、州西、鱼池、迎阳凡七埽,旧有七里曲埽复废;通利军有齐贾、苏村凡二埽;澶州有濮阳、大韩、大吴、商胡、王楚、横陇、曹村、依仁、大北、冈孙、陈固、明公、王八凡十三埽;大名府有孙杜、侯村二埽;濮州有任村、(任村)东、(任村)西、(任村)北凡四埽;郓州有博陵、张秋、关山、子路、王陵、竹口凡六埽;齐州有采金山、史家渴二埽;滨州有平河、安定二埽;棣州有聂家、梭堤、锯牙、阳成四埽。所费皆有司岁计,而无阙焉。

这条资料不系年份,但其中涉及的地名可以帮助框定记载所述内容的上下限。上述资料中记载了通利军,该军原为滑州黎阳县,端拱元年(988年)升为军;天圣元年(1023年)又改名为安利军^②。因此,该资料记载的年份当介于988—1023年之间。此外,《宋史·河渠志》中是按年叙事,这条资料列在天圣元年之前,与上述证据相同。故可以推断,上述资料中所述各堤埽存在时间在988—1023年之间,很有可能就在天圣元年之前。堤埽是用于河床险工段护堤的工程设施,各埽的位置实际上代表了当时河道的确切位置。只要考订各堤埽在现代地图上的具体位置,就很容易得到当时京东故道流经的地点。因此,这个资料有着重要的价值。

在上述堤埽记载中,开封府、滑州、通利军所属各埽代表的河流位置没有多大的问题,且与京东故道无关,这里可以暂时不考虑。澶州濮阳、大韩、大吴、商胡、王楚、曹村这六埽的位置可以考定,但其在横陇埽以西,也与京东故道位置关系不大,亦可省略。时大名府朝城县南临京东故道(崇宁四年澶州

① 胡渭:《禹贡锥指》卷13下。

② 《宋史·地理志》卷86。

升为开德府，朝城县改隶之），但孙杜、侯村二埽无考，濮州有任村东西北四埽，但具体位置亦无考。因此下面仅考证郓州及以东四州，共14个堤埽位置。

张秋埽 张秋埽在郓州。早在后周显德元年（954年），黄河在杨刘决口（今东阿县治铜城镇东北），宰相李穀亲自支持治堤，“自阳谷抵张秋口，以遏之”^①。太平兴国七年（982年）刘吉奉旨前往郓州治理水害，“率丁夫迭埽于张秋，竭河水回北，流入平阴”^②。而到天圣六年（1028年）四月，又“析郓州张秋埽为三百步埽，增巡护使臣一员”^③。从上述几个材料来看，从五代末一直到天圣年间，张秋埽一直存在，并且从上述资料涉及的地理位置来看，大体可以判断张秋埽的位置。明清以后，因京杭大运河，山东阳谷县张秋镇著称于世，北宋时期的张秋埽当近于此。

王陵埽 王陵埽在郓州。淳化年间（990—994年）郓州黄河决口，当时朝议迁城以避水患。陈若拙前往观察后，提出不同意见，旋“权京东转运使，因发卒塞王陵口”^④。咸平三年（1000年）五月，黄河在郓州王陵埽决口，张进受命率诸州丁夫三万人塞口。同年八月，翰林学士朱昂被派往郓州王陵埽祭河^⑤。真宗朝至少还有一次黄河在王陵埽决口，那年主持护塞决口的是陈尧叟^⑥。范讽在任平阴知县的时候，就主持过河决王陵埽后，水退民间争地的问题^⑦。这事在乾兴元年（1022年）之前，相应的黄河决口究竟是陈尧叟主持护塞的那次，还是另有一次，待考。王陵口和王陵埽当是同一个地方。王陵即今山东阳谷县寿张镇，清朝此地是寿张县的治所。而明朝洪武十四年寿张县迁址，是因黄河决口而“复徙于王陵店，即今县治也”^⑧。清朝光绪年间县城周围的里，仍沿用王陵为名。

竹口埽 竹口埽在郓州。《元丰九域志》记载，郓州寿张县下有竹口镇。民国年间阳谷县有竹口镇^⑨，今山东阳谷县西南，临金堤河北，仍有竹口地名。竹口埽当在竹口镇。

子路埽 子路埽在郓州。当即子路堤，相传子路堤为子路所筑。1964年编制的《山东省地图集》在寿张县幅中画有子路堤。《中国历史地图集》北宋图也标注有子路埽，定位相同。

关山埽 关山埽在郓州。该埽不见其他资料记载。今山东东阿县西南临近黄河的地方有关山，位于张秋镇之东，关山埽当在此附近。

博陵埽 博陵埽在郓州。该埽位置也不见记载。明正统十三年，黄河自新乡八柳树改流，主要有两条泛道，其中北面一条自八柳树，北流入张秋会通河。徐有贞曾上治河三策，提到在金堤与梁山泊间开广济河疏水，工程要点是先疏水后治决口。这条疏水的河渠即广济河，“起张秋金堤之首，西南行九里，至濮阳泺，又九里至博陵陂，又六里至寿张之沙河”^⑩，主要依赖金堤的防护作用。其中张秋和金堤的位置可以知道，广济河的走向可参考《中国历史地图集》明图。按上述道里记，博陵陂约在今河南台前县城以东，北宋时候的博陵埽当与其相近。

采金山埽 采金山在齐州，具体位置不

① 《宋史·河渠志》卷91。

② 李焘：《续资治通鉴长编》卷23。

③ 李焘：《续资治通鉴长编》卷106。

④ 《宋史·陈若拙传》卷261。

⑤ 李焘：《续资治通鉴长编》卷47。

⑥ 《宋史·陈尧叟传》卷284。

⑦ 李焘：《续资治通鉴长编》卷98。

⑧ 乾隆《山东通志》卷9。

⑨ 民国《山东通志》舆图。

⑩ 《明史·河渠志》卷83。

详。但咸平三年(1000年)五月，“河决郓州王陵埽，浮巨野，入淮泗^①，”陈若拙先受命巡视，后任京东转运使，遂“发卒塞王陵口，又于齐州浚导水势，设巨堤于采金山”^②，由于塞王陵口和采金山筑堤的目的是为了清除郓州一带的积水，因此采金山的位置当与铜城和杨刘一带而来的黄河河道相关，约在今山东平阴县治东北一带。

史家涡埽 史家涡埽也在齐州，这个地名不见宋代其他文献记载，但今天山东济阳县有村庄名史家坞，就在今黄河的北岸，从地名的流传来看，很有可能这个史家坞就是北宋时期的史家涡。此外该村的方位正对由铜城和杨刘一带而来的古河道遗迹，与河道走向大体吻合，这个问题的合理性，在后面再作进一步分析。

安定埽 安定埽在滨州，《元丰九域志》在滨州渤海县下记有新安定镇和旧安定镇。按《中国历史地图集》北宋图的定位，两镇都位于蒲台镇(今山东滨州市)的西南，分别在今山东黄河两侧。《金史·地理志》在蒲台县下只记有一个安定镇，位置在北宋时期的新安定镇。由此来看，《元丰九域志》所记新旧两个安定镇是前后关系，它们并不同时存在。《宋史·五行志》记载：大中祥符七年十月，滨州河溢于安定镇。这时的安定镇可能就是旧安定镇。此后安定镇因河决溢毁，而迁往西北的新址，即新安定镇。这种因河溢而迁址的情况，北宋时期已有先例。因此，安定埽应在这个旧安定镇的附近。

聂家埽 聂家埽在棣州，《中国历史地图集》北宋图在棣州庆次县南标注有聂家口。大中祥符四年(1011年)九月棣州河决聂家口^③。第二年正月，棣州上奏此事，并请求把受泛水影响的棣州治所迁往他处，但当时没有被批准，而下令堵塞决口。直到八年，棣州

城仍受黄河泛水影响，不得不迁往北面七十里的八方寺(今山东惠民县治)^④。在棣州第一次提出迁城的时候，宋真宗讲过一个意见，“城去河决尚十数里，一方民庶占籍甚众，未可遽徙也”^⑤，这表明棣州城离聂家口有十几里的距离，可以利用这个关系考察棣州城和聂家口的位置关系。历史上棣州城凡三徙，唐朝贞观中复置棣州(在今山东惠民县先棣州)，五代时华温琪为棣州刺史，为避河患徙棣州往新址^⑥，即大中祥符五年受河溢影响的棣州城。这个棣州城在八方寺南七十里，据乾隆《山东通志》记载，此城“在县东南六十里，即华温琪所迁也，城周九里，南距大清河，西暨北距土河，各仅一里”。清朝前期的大清河即今黄河，土河即以后的陡骇河。《山东省地图集》(1964年版)惠民县幅在这个位置标有古城马的地名，当即此棣州城的位置。北宋前期棣州城以西十几里地的上游即是聂家口，明清以后这里有聂索镇，当即北宋时期的聂家口，聂家埽当在近处。由此可见北宋大中祥符年间，黄河在这一带的位置正近聂家口和棣州古城，大体位置与今陡骇河相当。

在郓州及以东4州共14个堤埽中，只有上述10个堤埽知道确切的位置，其余4个无考。从这10个堤埽的位置(参见图4中的地名标示)，就是不借助其他资料，也已经可以

① 李焘：《续资治通鉴长编》卷47。

② 《宋史·陈若拙传》卷261。

③ 《宋史·河渠志》卷91。

④ 李焘：《续资治通鉴长编》卷84。

⑤ 李焘：《续资治通鉴长编》卷77。

⑥ 华温琪死于天禧元年(936年)十二月，按新旧《五代史》中的传记，华温琪任棣州刺史在后梁时期，华在开平四年(910年)曾任晋州刺史，因守城抗后唐兵而获后梁皇帝的赏赐(据《资治通鉴》)，据传记华温琪是在任棣州刺史后，就接任晋州刺史，因此，棣州迁城之事当在后梁开平初年，可能就在907—909年间。

基本判断出京东故道的大致流向，显然这个流向与胡渭所描述的有较大的差异。

除了上述堤埽位置反映的黄河流路外，北宋朝廷建立直至黄河横陇改道（960—1034年）间黄河发生的决溢等记载，也可以反映黄河河道的相对位置。但受黄河溢涨冲决影响

的地点未必一定是紧贴河床，这是此类记载与堤埽位置有差别的地方。通过查询已有的文献资料《黄河水利史述要》、《行水今鉴》、《宋史》、《续资治通鉴长编》等，可以列出960—1034年间，黄河决溢影响的府州，见下表。

年号	年份	黄河决溢的州	主要影响
建隆元年	960	棣州	河决，坏厌次、商河二县居民庐舍田畴。 河决公乘渡口，坏临邑城。962年移治孙耿镇。
乾德元年	963	齐州	河决。
乾德二年	964	郓州等	赤河决东平之竹村，七州之地复罹水灾。
乾德三年	965	澶州、郓州、淄州、济州	河溢，害邹平、高苑等县民田。
乾德四年	966	澶州、郓州	东阿县河溢损民田。观城县河决，坏居民庐舍。
开宝四年	971	澶州	河决澶州，东汇于鄆、濮，坏民田。
开宝五年	972	澶州、大名府	河大决濮阳县，又决朝城县。
开宝六年	973	郓州	河决杨刘口等处，阳谷县城圮，981年迁移上巡镇。
开宝八年	975	濮州、澶州	河决郭龙村，又决于顿丘县。
太平兴国二年	977	澶州	坏英公村堤三十步。
太平兴国四年	979	澶州	河涨。
太平兴国七年	982	齐州	河决临济县*，1001年废临济县
淳化二年	991	博州	大霖雨，河涨坏庐舍八百余区，博州城圮，992年迁址**。
淳化三年	992	郓州、博州	河决王陵埽，浮巨野入淮。
淳化四年	993	澶州	陷北城，毁坏庐舍官署殆尽，民溺死者甚众。
至道二年	996	郓州	河涨，坏连堤四处。
咸平元年	998	齐州	黄河泛溢，坏田庐。
咸平三年	1000	郓州	河决王陵埽，浮巨野，入淮河、泗河，侵迫州城。
景德元年	1004	澶州	河决横陇埽。
景德四年	1007	澶州	河溢王八埽。
大中祥符四年	1011	棣州	河决聂家口。
大中祥符五年	1012	棣州	河决李民湾，1015年棣州城北迁至八方寺。
大中祥符七年	1014	澶州、滨州	河决大吴埽，河溢安定镇。
天圣六年	1028	澶州	河决王楚埽。

*《宋史·五行志》作临邑县，但《宋史》本纪和《长编》均作临济县，从之。

**《宋史·地理志》仅记淳化三年博州城圮而迁址，文献中没有关于何年大水造成城圮。《宋史·五行志》记载淳化二年博州河涨而毁坏大量民居，博州城圮当与此年大水有关。