

〔第七卷〕

史念海
全集

史念海 著

中国国家历史地理



人 民 出 版 社



国家出版基金项目

中国国家历史地理

史念海 全集

〔第七卷〕

史念海 著

● 人 民 出 版 社

目 录

论文 考证

黄河在山陕之间	(2)
一、山陕两省间黄河的特征	(2)
二、黄河河床的下切与增高	(5)
三、黄河的侧蚀与河谷的展宽	(8)
四、山陕两省间黄河的改造与利用	(10)
附图 山陕两省间黄河图	(3)
论《禹贡》的导河和春秋战国时期的黄河	(13)
一、周定王五年黄河无在宿胥口改道事	(14)
二、周定王五年以前宿胥口以北所行的为淇水非禹河	(18)
三、宿胥故渎为赵惠文王伐魏决河的遗迹	(22)
四、司马迁所说的二渠的解释	(24)
五、黄河与清河	(27)
六、邺东故大河与魏国的河内	(29)
七、黄河与薄洛之水	(31)
八、河间及九河	(34)

九、碣石与黄河入海处	(37)
十、周定王五年河徙的着落	(38)
附图一 春秋战国黄河图	(14)
附图二 春秋战国淇水图	(20)
附图三 春秋战国黄河下游图	(36)
黄土高原的历史变迁与当前的治理方针	(42)
一、黄土高原的本来面目	(42)
二、千沟万壑的由来	(44)
三、农林牧综合发展是治理的关键	(46)
论地名和地名的整理工作	(49)
一、地名的繁杂和地名工作的重要性	(49)
二、地名的搜集	(52)
三、地名的整理	(54)
祖国锦绣河山的历史变迁	(56)
一、疆域的沿革和地形的变迁	(56)
二、富饶的经济地区的演变	(65)
三、四通八达的水陆交通道路	(74)
四、祖国的历史名城	(83)
发扬历来重视方志的传统精神	(94)
方志刍议——在山西第二次地方志编纂工作会议上的讲话	(98)
一、方志的作用	(98)
二、方志的体例	(99)
三、资料的搜集	(99)
四、新方志的写法	(101)
方志的撰述与有关地区自然环境演变规律的探讨	(102)
怎样写好地方志——在一九八二年五月九日陕西省地方志工作会议上的讲话	(106)
一、对地方志的回顾	(106)
二、怎样写好新的地方志	(108)
三、省志与县志	(110)
考古发掘和历史研究	(112)
陕西省地理区划的沿革	(115)
一、都城所在地的变迁	(115)

二、由州郡到道和路的演变	(116)
三、省制的确立及辖区的趋于定型	(118)
历史地理学的形成因素	(120)
一、历史地理学的意义与作用及其和沿革地理学的关系	(120)
二、形成历史地理学的诸因素	(122)
论班固以后迄于魏晋的地理学和历史地理学	(140)
一、班固以后历史地理学发展的阶段	(140)
二、东汉后期和魏晋时期郡国地志的撰述	(142)
三、记载全国范围的地理书	(150)
四、都城的记载	(153)
五、自然地理的撰述	(154)
六、行记的撰述	(157)
七、域外地理的撰述	(161)
八、历史地理的专著	(162)
九、舆图的绘制	(163)
十、小结	(166)
战国时魏国未曾设置河东郡	(168)
《晋书·地理志》无北海郡	(169)
十六国时期后燕未曾设过豫州	(171)
十六国时期二刘疆土的轮廓	(173)
唐代都畿道的属郡	(174)
三国时江夏郡应属有钟武县	(176)
三国时阳翟仍隶颍川不属河南	(178)
明代贵州和广西两承宣布政使司在南盘江上的疆界	(180)
十六国时成国的梁州先治于晋寿后移于涪	(182)
后燕慕容垂的疆土无洛阳	(184)
《晋书·地理志》关于阳羡县记载的疏略	(185)
明代黄河流域各省人口稠密的差异	(187)
说北魏初年破后燕后“迁徙山东六州吏民”的六州	(189)
子午岭北段上的直道遗迹	(192)
我国历史上周边地区人口变迁蠡测	(194)
一、起伏于渤海南北各族类的人口	(194)

二、黑水白山间各族的人口	(200)
三、天山南北的人口	(202)
四、青藏高原各族人口的估计	(208)
五、西南地区各族人口的估计	(211)
论《三国志》及《晋书》列传人物本贯的地理分布	(217)
提要	(217)
上篇 三国时期人物本贯的地理分布	(218)
一、魏国统治地区的人物	(218)
二、蜀汉的人物	(234)
三、吴国的人物	(240)
四、综论三国时期人物的地理分布	(244)
中篇 西晋人物本贯的地理分布	(247)
一、西晋时人物有所增加的诸州	(248)
二、西晋时人物有所减少的诸州	(250)
三、人物分布重心的转移和高门大族的聚居	(254)
下篇 东晋人物本贯的地理分布	(264)
一、永嘉丧乱前后侨寓江左的北方各州人物	(265)
二、十六国起伏期间留居北方各州的人物	(268)
三、东晋籍隶扬荆两州的人物	(271)
四、东晋高门大族本贯的地理分布	(274)
结 论	(286)
附图一 曹魏人物籍贯地理分布图	(234)
附图二 蜀汉人物籍贯地理分布图	(239)
附图三 吴国人物籍贯地理分布图	(245)
附图四 西晋人物籍贯地理分布图	(264)
附图五 十六国时期北方人物籍贯地理分布图	(271)
附图六 东晋江左人物和南渡人物籍贯地理分布图	(274)
南昌滩略说	(289)
唐代所谓万户人家的州城	(291)
唐代对陇山森林的破坏	(293)
说唐代经过庐州的二京路	(295)
隋唐时期农牧地区的演变及其影响	(297)

一、农牧地区分界线的初步规定及其以后至于隋唐时期的演变	(298)
二、隋时及唐代前期关中的富庶和漕粮的主要供给地	(302)
三、隋唐时期半农半牧地区的养马事业	(307)
四、江淮以南农业的发展及关中漕粮主要供给地的南移	(313)
五、漕粮运输途中的艰辛及养马地区的丧失对唐朝的影响	(319)
隋唐时期的交通与都会	(325)
一、隋唐时期交通的体制及其治理	(325)
二、隋唐两代都城长安及其辐射出来的道路	(328)
三、隋唐两代的陪都与其有关的道路	(335)
四、以“扬一益二”见称的经济都会的交通道路	(339)
五、开元十五道采访使的治所	(344)
六、十万户郡或州的治所	(351)
七、边州赴域外的道路及沿边沿海的都会	(356)
刘邦赴汉中时所行的道路	(362)
古都安阳的历史地位——在中国古都学会第六次年会上的闭幕词	(364)
汉魏洛阳故城在历史上的作用和地位	(367)
略论秦直道	(371)
《中国通史》第六卷隋唐史卷编写旨趣	(376)
隋唐两代基本史料	(380)
一、《新唐书·艺文志》乙部所著录的隋唐人所撰述并传于今世的史料	(381)
二、《新唐书·艺文志》甲丙两部所著录的隋唐时人所撰述并流传于今世的史料	(392)
三、《新唐书·艺文志》丁部所著录的唐人撰述并传于今世的史料	(402)
四、隋唐以后有关隋唐史事的撰述	(411)
隋唐两代的疆域和行政区划及其变迁	(435)
一、疆域的轮廓	(435)
二、疆域的盈缩变迁	(436)
三、行政区划及其有关制度	(441)
五、唐代的羁縻州制度及渤海、南诏的疆域区划	(451)
隋唐两代自然环境的利用和变迁	(456)
一、长安附近的水道及灌溉网的形成	(456)
二、黄河下游富庶地区的变化	(460)
三、长江下游太湖区域农田水利的发达	(467)

四、半农半牧地区的利用及部分段落疆界的变化	(471)
五、长江口外的海岸及扬州的繁荣	(473)
隋唐时期经济重心南移的趋势	(477)
一、隋唐以前黄河流域的乱离与经济萧条	(477)
二、经济地区人户的增多	(478)
三、黄河流域农田水利的开发	(479)
四、黄河流域的产绢之州	(481)
五、黄河流域的都会	(481)
六、长江下游三角洲太湖流域经济的发展	(482)
关陇地区的生态环境与关陇集团的建立和巩固	(485)
一、关陇集团的形成和发展	(485)
二、关陇集团解决关中粮食供应的措施及其成效	(487)
三、关陇集团对于战马的培育	(493)
西安附近秦岭山上森林的变化	(497)
《陕西通史·历史地理卷》绪论	(507)
龙首原和隋唐长安城	(512)
唐长安城的池沼与林园	(527)
一、唐长安城引南山诸水的渠道	(527)
二、唐长安城外郭城的池沼	(533)
三、宫廷苑囿中的池沼	(543)
四、唐长安城池沼的利用和林园的设置	(547)
关中平原与汉唐长安城	(555)
一、天下之中的探求及其确定	(555)
二、(原标题佚)	(563)
三、关中以适于农耕的富饶地区奠定作为都城的基础	(566)
四、汉唐长安城附近河流的流量与当时灌溉和漕运的关系	(572)
五、由汉长安城辐射出去分布于关中平原的道路	(579)
六、由唐长安城辐射出去分布于关中平原的道路	(588)
七、汉唐时期关中平原和长安城的重要军事行动及其地理形势	(608)
历史聚落和城市地理	(622)
第一节 聚落的形成及其向城市的发展	(622)
一、旧石器时期人的采集生活与天然洞穴的居处	(622)

二、聚落的形成与其分布的趋势	(624)
三、防御设施的壕沟和城墙的显现	(628)
第二节 先秦城市的规模及城市建置的增多	(630)
第三节 秦汉及以后各时期都城的营建及其演变	(630)
一、秦咸阳城和汉长安城	(630)
二、隋唐长安城	(634)
三、汉魏洛阳城	(637)
四、隋唐洛阳城	(639)
五、吴建业城和东晋南朝建康城	(641)
六、北宋开封城	(643)
七、南宋临安城	(645)
八、金中都城和元大都城	(647)
九、明清北京城	(650)

序跋 书评

河山集初集跋	(654)
河山集二集自序	(655)
河山集三集自序	(664)
河山集四集自序	(671)
河山集五集自序	(676)
河山集六集自序	(680)
河山集七集自序	(683)
《中国历史地理论丛》序	(686)
《四种唐代地理书地名综合索引》序	(690)
《文史集林》前言	(692)
《中国历史地理论丛》发刊前言	(694)
《宁夏考古史地研究论集》序	(697)
《秦少游研究论丛》序	(699)
在山西省第二次历史地图研讨会上的讲话	(702)
《古长安丛书》总序	(707)
《诸葛亮躬耕地新考》序言	(712)

《中国珍稀兽类的历史变迁》序	(714)
《著名马克思主义哲学家教育家史学家郭琦》序	(717)
《全唐文补遗》序	(719)
《中卫县志》序	(722)
《草庐对研究新编》序言	(725)
《中国疆域史》序	(727)
《黄河渡口》序	(730)
《李光弼》序	(733)
《中外学者论安阳》序	(736)
《长平之战》序	(738)
《固原历史地理与文化》序	(741)
《咸阳史话》序	(743)
中国古都学会第十三届学术年会开幕词	(745)
《唐代历史地理研究》序	(748)
古都偃师 地灵人杰——《古都偃师史话》序	(750)
评景爱著《沙漠考古通论》	(753)
《张国淦文集》序	(755)
中国古都学会第十四届年会暨学术研讨会开幕词	(762)
《黄土高原历史地理研究》前言	(765)
一、从事黄土高原研究的缘法	(766)
二、《黄土高原历史地理研究》的轮廓	(769)
三、黄土高原考察琐记(略)	(773)

回忆 交往

耕耘和收获——为《农业考古》出版 20 期纪念刊作	(776)
致谭季龙先生书	(779)
增强历史责任感 繁荣祖国学术事业——纪念陕西师范大学报创刊 30 周年 ...	(781)
忆先师陈援庵先生	(783)
我研习中国历史地理学的过程	(789)
中国历史地理学的回顾与前瞻	(794)
风雨春秋 亦师亦友——祝贺白寿彝教授九十华诞	(799)

黄土高原考察琐记	(803)
一、1972年考察以前的旧事	(803)
二、关中东部潼关内外的考察	(805)
三、陕北和内蒙古一些地方的考察	(806)
四、陇关和萧关遗址所在地的考察	(810)
五、环县以北通往银川的道路	(813)
六、登上子午岭，探索秦始皇所筑的直道	(814)
七、黄土高原上侵蚀现象的考察	(815)
八、晋陕间黄河峡谷的考察	(816)
九、峨嵋原和万泉县旧城	(817)
十、黄土高原治理沟壑的模式	(818)
十一、鄂尔多斯高原和阴山山脉的考察	(819)
十二、贺兰山上和洮水岸旁	(820)
十三、黄土高原其他地区的行程	(821)
顾颉刚创立禹贡学会及其以后的二三事	(823)
一、创立禹贡学会编印多种刊物	(823)
二、通俗读物的撰写	(830)
三、实地考察和游踪的所至	(833)
方志门槛内外的徘徊	(838)
一、初窥方志的门户	(838)
二、涉足于方志的场合	(842)
三、有关方志的刍议	(844)
回忆文史杂志社在北碚的旧事	(853)
一、小龙坎和柏溪	(853)
二、艰难局面的支撑	(854)
三、自力更生的成就	(856)

科普 其他

郑国渠的故事	(860)
函谷关和潼关	(862)
秦岭山下的运河	(864)

“渭川千亩竹”	(866)
谈“八水绕长安”	(868)
昆明池的通塞	(870)
咸阳和驰道	(872)
再谈秦岭山下的运河	(874)
直道	(876)
渭河的航道	(878)
关中的蚕桑事业	(880)
终南山的木炭与运木渠	(882)
栎阳——秦汉的故都	(884)
说雍	(886)
“长杨”和“五柞”	(888)
秦汉中和楚汉中	(890)
古代的丰水	(892)
再谈关中的蚕桑事业	(894)
内史和三辅	(896)
雍州的变迁	(898)
终南山下的樊川	(900)
黄河颂——为山西平陆县黄河书画展作	(903)
索引(地图部分,按音序排列)	(905)
编后记	(917)

论文 考证

黄河在山陕之间^{*}

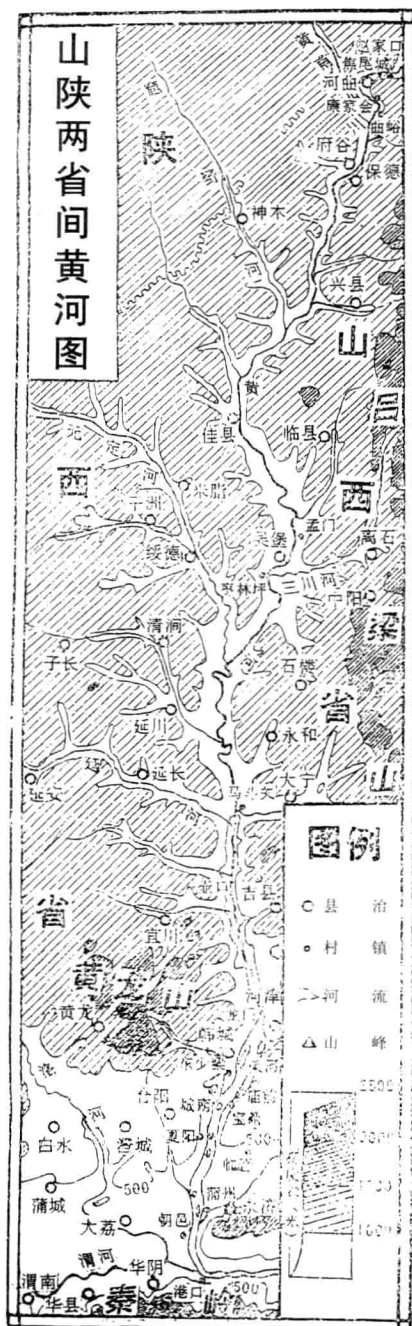
一、山陕两省间黄河的特征

黄河为我国第二大河。它从青海巴颜喀拉山北麓发源，流经青海等九个省（区），到山东垦利县入海，全长 5464 公里。其中山陕两省之间为 779.3 公里，由於地形的特殊，成为全河突出的河段（附图 山陕两省间黄河图）。

黄河和长江、淮河一样，从发源以后，大体是向东奔流。可是在内蒙古自治区，受到阴山山脉的阻遏，一再转折，就由山陕两省之间，向南流泻，甚至有些地方还稍稍偏向西南，直到潼关城北，才为秦岭所阻，又折而东流。这不仅和黄河全流其他各段大异其趣，也是其他江河很少见的现象。黄河在这两省之间，都是流经黄土高原，但也受到一些山脉的制约。在初入两省之间不久，西有横山山脉，东有吕梁山脉。横山山脉为东西走向，南北绵延不远。吕梁山脉却蜿蜒斜向西南，直至和黄龙山脉隔河对峙。横山山脉距黄河稍远，山南山北诸水能够分别汇成黄河的较大支流。吕梁山和黄龙山距黄河较近处，溪谷流下诸水皆独流入河，所以这一段支流较为众多，与其他河段迥乎不同。尤其应该指出的，在这一河段中，河谷的广狭竟有很大的差别。山西永济县的峨

* 本文写作期间，承中国人民解放军陕西省军区大力支持，特志谢意。

附 图



嵋原和陕西大荔县的朝坂之间，竟宽到 20 公里，这不仅为黄河中游各段所未有，就和下游各段相较，也不能算是逊色的。就是现在汾河口的黄河河谷东西也有 12 公里，不能说是过于狭窄的。真正的狭窄处则在其更北的地方。山西偏关县老牛湾和万家寨之间有一段河谷，其宽仅有 150 米。就是移到上游，也不能说是很宽的。

这样宽窄河谷的差异，把山陕两省之间的黄河分成两段。山西河津县和陕西韩城县的龙门成为其间的分界点。黄河在龙门还只宽三百米，可是一出龙门，河谷骤然宽到四公里，就是常水位也有两公里宽。龙门以下一段，长 132.5 公里，龙门以上一段更长，为 646.8 公里。一般所说的山陕峡谷就是指这上一段而言的。

由于这两段河谷宽窄不同，其间的黄河宽度也就很难一样。在上段，黄河受峡谷的束缚，摆动的机会不多。有的地方甚至紧濒陡崖，毫无回旋的余地。偶有峡谷稍宽处，河旁滩地也不十分广大。山西河曲县和保德县，陕西府谷县和绥德县的枣林坪，濒河处能有相当面积的滩地，已经是难能可贵了。龙门以南的一段则不然。东西两边的原下就都是滩地。平川广阔，无有阻拦，黄河就容易左右摆动。远的不必说起，就以近五十年的变迁而论，公元 1927 年，黄河还在旧朝邑县南赵渡镇旁，并在三河口接纳渭河，公元 1928 年，黄河已离赵渡镇 3 公里，并在潼关附近与渭河相会合，公元 1943 年东移到永济县南夏阳村旁，公元 1954 年又由夏阳村向南流，至华阴县陈家村与渭河合流，公元 1960 年，更东至于蒲州城（永济县老城）下^①；今又在蒲州城西 5 公里处。蒲州城西本有座大庆关，原在黄河西岸，是山陕两省往来必经的渡口。据当地人回忆，黄河曾在一夜之间改道西移，把大庆关隔在河东。这就充分证明黄河在这里的变迁是十分迅速的。

这两段河谷不仅宽窄不同，落差和比降也很悬殊。从黄河进入山西省界到龙门，646.8 公里之间，落差竟达 545 米，比降为千分之 0.8426。如果再以山西吉县与陕西宜川县间的壶口来分上下，则壶口以上一段 582.8 公里间，落差为 485 米，比降为千分之 0.832。壶口距龙门仅六十四公里，落差却还有六十米，比降为千分之 0.9375。壶口之南有几块大石横亘于黄河河道中，这就是古代所说的孟门山。孟门山到龙门这一段，河谷都相当窄狭，自来把孟门当作龙门的上口。由於水流急湍，所以古人说过，黄河流下龙门，像射出的竹箭一样，不是飞奔的快马所能追得上的^②。可是龙门以下却另是一个样子。由龙门到潼关的 132.5 公里，其间落差为 59 米，比降才为千分之 0.445。这完全和龙门以上不同。这里虽然还是黄水奔注，但涛声低微，急湍已变成平

① 夏开儒、李昭淑《渭河下游冲积形态的研究》。

② 《水经·河水注》。

流了。

然而最应该指出的是这两段河谷中河床的明显区别。龙门以上都是前第三纪基岩。龙门以下则是砾石、砂及砂壤土所组成的现代河流冲积层的河床。龙门以上的河段是相当长的，前第三纪基岩自是一个概括的总名，还因地而有所不同。譬如府谷县城附近就是黄色石黄砂岩，壶口上下又是上部为紫红色灰绿色细砂岩及泥质砂岩夹砂质页岩，底部为厚层砂岩、交错层发育的岩石河床。岩石性质不同，硬度各异，抵抗河流侵蚀的力量也就互不相同。所以，同在山陕峡谷之中也并非都是一样的。

就是这样的宽窄不等的河谷，高下悬殊的落差，再加上砂砾或基岩的河床，两岸的支流却还不时流来洪水，突然会增加黄河的水量。夏秋之际，霖雨连绵，加之一些支流流域又是暴雨区，流入黄河的水量是会骤然猛增的。府谷县北的黄甫川，并不能算是黄河的较大支流，往往一次涨水，在流入黄河时甚至会阻遏黄河的水流。

黄土高原是易於受到侵蚀的地区。从这里奔腾而过的黄河支流，把侵蚀的大量泥沙输送到黄河中来，成为黄河泥沙的主要来源。其中土壤侵蚀异常强烈的地区乃是在山西大宁县及陕西延长县以北的山陕峡谷的两侧，即吕梁山脉和横山山脉之间。龙门以上也属於侵蚀强烈的地区^①。

二、黄河河床的下切与增高

黄河是屡经变迁的河流。据现代地质学家的论证，太行山东在地质时期实为茫茫大海，泰山在那时实不过大海中一个孤岛。今日一片平原正是黄河泥沙淤积的结果。就以历史时期来说，黄河大徙前后已经六次。可说是相当频繁的。下游如此，以上的河段，具体到山陕两省之间的黄河又是怎么样呢？当然也在不断变迁之中，不过具有自己的特色罢了。

山陕峡谷中的黄河河谷是相当深邃的。这是从地质时期起不断发展变迁而成的。陕西佳县城下高达 130 米的石崖上留下一道道的流水冲刷的痕迹，由黄河岸边直到城根，清晰如画，正显示出不同时期黄河水位的所在。府谷县的石崖上的痕迹，其清晰的程度也不亚於佳县。这只是就一些县城附近容易见到的来说，其实在这一河段中只要河谷两旁有石崖，就都有这样的痕迹。龙门以下的一段河谷两旁都是土崖，土崖上的痕迹是没有石崖上那样显著的。这些痕迹的形成正说明远自地质时期以来黄河的不断下切，黄河河谷因之日益加深，尚无终止之期。

^① 黄秉维《编制黄河中游流域土壤侵蚀分区图的经验教训》。