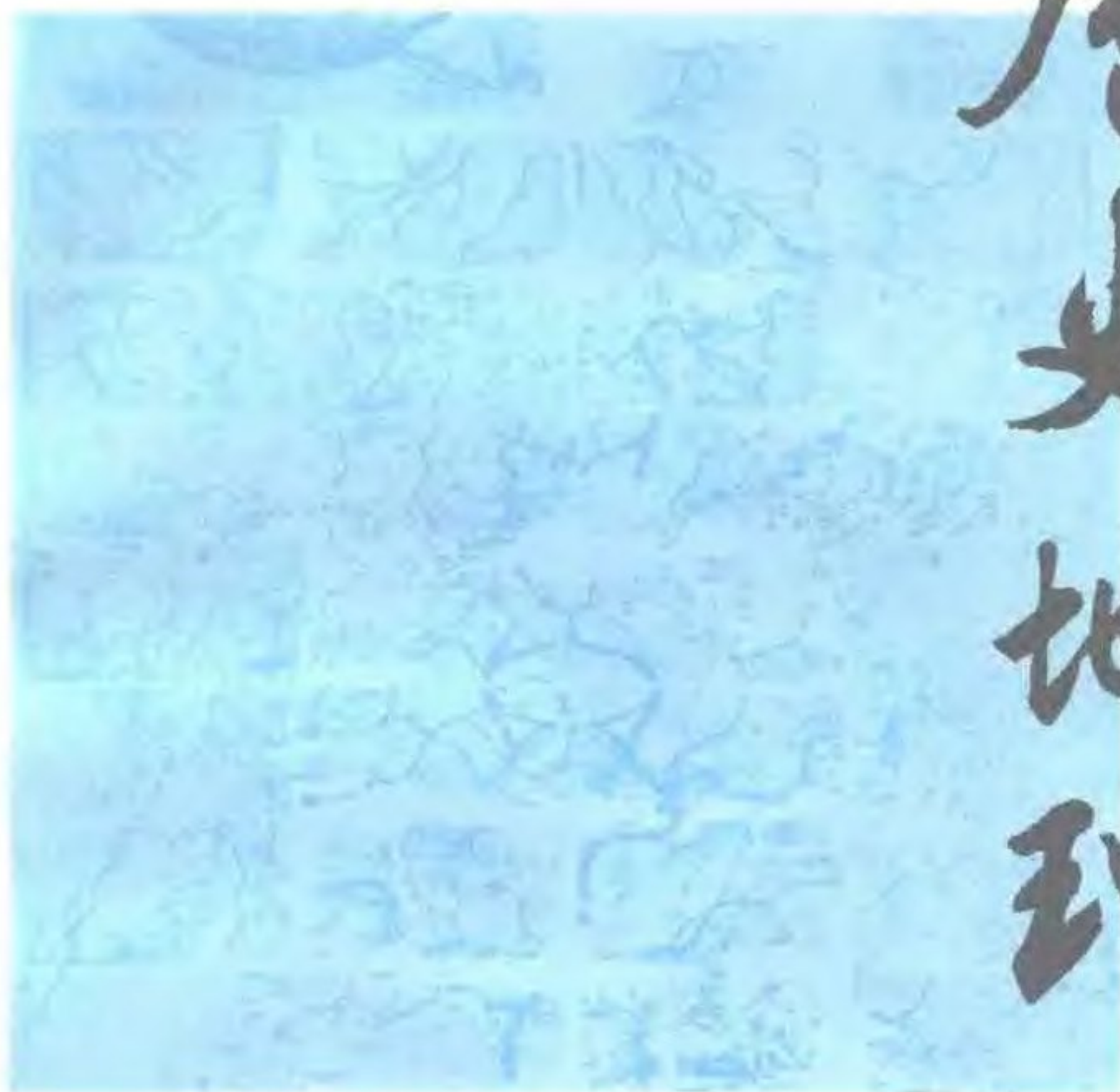


历史地理



第三卷

中国地理学
会历史地理
专业委员会
《历史地理》
编委会编

历史地理

第三辑

中国地理学会历史地理专业委员会
《历史地理》编辑委员会编

DA85/67

首都师范大学图书馆



20976893



上海人民出版社

976893

封面题字 顾廷龙
责任编辑 刘伯涵
王界云
封面装帧 甘晓培

历史地理

第三辑

中国地理学会历史地理专业委员会《历史地理》编辑委员会编

编辑部地址：上海邯郸路复旦大学中国历史地理研究所

上海人民出版社出版

（上海绍兴路54号）

新华书店上海发行所发行 上海新华印刷厂印刷

开本 787×1092 1/16 印张 16.25 字数 376,000

1983年11月第1版 1983年11月第1次印刷

印数 1—6,600

书号 11074·579 定价 1.70元

《历史地理》编辑委员会

主 编 谭其骧
副 主 编 侯仁之 史念海
顾 问 郭敬辉
委 员 (以姓氏笔划为序) 马正林 方国瑜 史念海 吴应寿 张修桂
陈桥驿 侯仁之 钮仲勋 徐俊鸣 韩儒林 谭其骧
常务编辑 吴应寿 张修桂

《历史地理》目录

第三辑

- 由地理的因素试探远古时期黄河流域文化最为发达的原因 ····· 史念海(1)
-
- 南通地区成陆过程的探索 ····· 陈金洲(21)
金山卫及其附近一带海岸线的变迁 ····· 张修桂(38)
江苏沿海古墩台考 ····· 张忍顺(51)
江苏常州圩墩遗址孢粉组合及其古环境 ····· 王开发(63)
-
- 唐长安城总体布局的地理特征 ····· 马正林(67)
考古学上所见之元察罕脑儿行宫 ····· 郑绍宗(78)
明初营建中都及其对改建南京和营建北京的影响 ····· 王剑英(86)
-
- 上海市大陆地区城镇的形成与发展 ····· 王文楚(98)
明清临清的盛衰与地理条件的变化 ····· 杨正泰(115)
明代北京郊区村落的发展 ····· 尹钧科(121)
-
- 历史时期宁绍地区的土地开发及利用 ····· 杨章宏(131)
长江下游地区的水利系统 ····· [日]斯波义信(139)
汉武帝徙民会稽说正误
——兼论秦汉会稽丹阳地区的人口分布 ····· 葛剑雄(152)
-
- 《汉志》分江水考释 ····· 陈怀荃(160)
元湖广行省站道考略 ····· 王頔 祝培坤(166)
-
- 秦代象郡考 ····· 覃圣敏(178)
隋唐漠南磧口考释 ····· 施一揆(187)
关于呼伦贝尔古边壕的探索 ····· 景 爱(189)
-
- 和田文《于阗王尉迟徐拉与沙州大王曹元忠书》与西北史地问题 ····· 黄盛璋(203)

顾颉刚先生
遗著

昆仑和河源的实定 顾颉刚(220)

问题
讨论

碣石考 高洪章 董宝瑞(225)

书籍评介

万恭和《治水筌蹄》 邹逸麟(229)

译丛

汉简所见地名考 [日]日比野丈夫(236)
森鹿三先生和《水经注》研究 [日]船越昭生(243)

C¹⁴测年报告

天然放射性碳年代测定报告(一)
. 华东师范大学河口海岸研究所 C¹⁴ 实验室(249)

学术动态

国家地图集历史地图卷即将开编 微言(224)
黄河流域水利史学术讨论会在郑州召开 吴萍(219)
《中国历史地图集》第一、二册出版 刃佳(242)

补白

隋唐润州未尝治今丹徒镇 胡菊兴(20)
阴山——陶山——阳山 周庄(37)
曹操所开白沟得名问题辨疑 非鱼(62)
东坝正名 高山(77)
关于明代“东番”的地理范围 周维衍(97)
一个具有二千多年历史的村寨 龚江(130)
秦关中北边长城 禾子(138)
最早记载的洮河流域大规模滑坡现象 赵晖(151)
东汉黄河流域森林破坏举例 一得(159)
黄河三大浮桥考略 晓鹿(186)
秦泗水郡治 禾子(202)
后汉的东海王与鲁国 周振鹤(248)

HISTORICAL GEOGRAPHY

No. 3

Contents

1. Exploration For the Reasons of the Huanghe River Basin Being Culturally the Most Advanced Region in Ancient Times Viewed From Geographic Conditions Shi Nianhai (1)
2. A Probe of the Process of the Formation of Land in Nantong Area Chen Jinyuan (21)
3. The Changes of the Coastline in Jinshanwei and Its Nearby Area Zhang Xiugui (38)
4. Investigation of the Mounds in Ancient Times in the Coastal Area of Jiangsu Province..... Zhang Renshun (51)
5. The Spore and Pollen Combination and the Ancient Environment of the Weidun Site, Changzhou, Jiangsu Province..... Wang Kaifa (63)
6. The General Plan of the Geographic Character of Changan City During Tang Dynasty..... Ma Zhenglin (67)
7. The Temporary Palace of the Yuan Emperors in Chagharnor, Researched Archaeologically..... Zheng Shaozong (78)
8. The Construction of Zhongdu at the Beginning of Ming Dynasty and Its Effects on the Reconstruction of Nanjing and the Construction of Beijing Wang Jianying (86)
9. The Formation and Development of the Cities and Towns in the Mainland Area of Shanghai Municipality Wang Wenchu (98)
10. The Rise and Fall of Linqing and the Changes of Geographic Conditions During Ming and Qing..... Yang Zhengtai (115)
11. The Development of the Settlements in the Suburbs of Beijing During Ming Dynasty..... Yin Junke (121)
12. The Land Reclamation and Utilization in Ningbo-Shaoxing Region in Historical Periods..... Yang Zhanghong (131)
13. The Water Systems in the Lower Yangtze River Area..... Yoshinobu Shiba (139)
14. Verifying the So-called Migration to Kuaiji During the Riegn of Han Wudi,

- Also On the Population Distribution in the Kuaiji -Danyang Region in Qin and Han..... Ge Jianxiong (152)
15. An Examination on Fengjiangshui River in *Shui Jing Zhu*.....Chen Huaquan (160)
16. An Inquiry into the Posts and the Post Roads in Hukuang Xinsheng (Province) in Yuan Dynasty..... Wang Ting & Zhu Peikun (166)
17. Studies on Xiang Jun of Qin Dynasty.....Qin Shengmin (178)
18. An Inquiry Into Qikou South of the Great Desert in Sui and Tang.....Shi Yikui (187)
19. The Exploration of the Frontier-trench in Ancient Times in Hulun Buir Jing Ai (189)
20. *The Letter of Visa Sura, the Khotan King to ChaoYuanzhong, the King of Shazhou* Written in Khotanese and Some Problems Concerning the History and Geography in Northwest China.....Huang Shengzhang (203)
21. The Posthumous Works of Mr. Gu Jiegang
The Kunlun Mountain and the Source of the Huanghe River, Its True Meaning and Evolution..... (220)
22. Problems in Discussion
An Inquiry into Jieshi
..... Gao Hongzhang & Dong Baorui (225)
23. Book Review
Wan Gong and His *Zhi Shui Quan Ti (A Guide Book For Water Control)*
.....Zhou Yilin (229)
24. Translations
Studies on the Place Names Showing in the Han Bamboo Slips.....Takeo Hibino (236)
Professor Shikazo Mori and His Study of *Shui Jing Zhu*.....Shosei Funakoshi (243)
25. Radiocarbon Dating (I)
..... Radiocarbon Laboratory of Institute of Estuarine and Coastal Research, East China Normal University (249)
26. Recent Developments in Academic Circles
Compilation of the Historical Volume of China's National Atlas begins
.....Wei yan (224)
Symposium of the History of Water Conservancy in the Huanghe River Valley held in Zhengzhou Wu Ping (219)
The Historical Atlas of China: Volume I and Volume II Published
..... Ren Jia (242)

由地理的因素试探远古时期黄河流域文化最为发达的原因

史念海

我国历史悠久,幅员广大。远古时期,先民从事生产劳动,无远弗届。现在各省区中无不有其踪迹的发现。先民所至之地,皆能适应当地的自然条件,并进而加以利用和改造。在这样的基础上促成文化的发展,形成各地的特色。当前考古工作者经过发掘和研究,陆续发现若干独具特色的文化,显示先民卓越的成就,不过其中一些文化所涉及地区不甚广泛,前后绵延也并非很久。求其地区广泛,历时久远,且能与文献记载的史迹相衔接,则当首推黄河流域。人们经常提到:黄河流域为中华文化的摇篮,不是没有道理的。为什么黄河流域远古时期文化最为发达?可能有不少的原因。兹篇试就地理的因素,加以探讨。当世方家,希有以教之。

一、远古时期的黄河流域及文化最为发达的地区

黄河为我国大川,与长江并列。今黄河由青海发源,历甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南诸省区,而至山东垦利县入海。黄河曾经频繁改道,远古时期并不和现在完全相同。至少是下游和现在有很大的差异。黄河全流始见于史册记载,为时并非很早,大抵是在春秋战国时期。《山海经》和《尚书·禹贡篇》所载都较为详备。对于两书中所载黄河下游流经的地区,学者间历来都有过不同意见,迄今犹有争论。这里无暇细究其间的是

非曲直,不过那时黄河下游流经现在的河北省而至天津市以南入于渤海,大致是没有什么不同意见的。

春秋战国时期有关黄河全流的记载,上距人类最初从事生产活动的时期实相当悬远。其间黄河下游的流向依然是难于判断清楚。不过河北平原早已成陆,应该是没有问题的。天津市郊和山东滨县都已有新石器时期文化遗址的发现就可作为证明。固然海岸线时有伸缩,彼此的相差究竟还不至于过分悬殊。

黄河既以频繁改道闻名,是不是在这一段时期内有过改道?汉时的记载说是“商纣周移”^①。这是说殷商时没有发生过改道的事。周时却难免发生过。具体说来,就是周定王五年有过一次。周定王五年为公元前602年,已进入春秋时期。鲁史《春秋》记载详备,水旱天灾皆无遗漏,奈何黄河改道独不见于记载,可能所说不事实。这还是一宗疑案,只可存而不论。商周以前就更无史籍可征了。

秦汉以前,黄河的名称只是河水。以黄河相称,始见于西汉初年^②。这是因为河水中挟带的泥沙过多,使水流显出黄色的缘故。在此以前,河水中虽也挟带泥沙,比例可能较

① 《汉书》卷29《沟洫志》,又卷100《叙传》。

② 《汉书》卷16《高惠高后文功臣表》。

小，所以春秋时人说河水，只提到它不是清的^①，战国时人说河水，也只是说它是浑浊的^②。这不是偶然的现象，而是黄河流域植被不断受到破坏的必然结果。黄河流经黄土高原，黄土组织疏松，容易受到侵蚀，泥沙自然随水流下。春秋时由于植被丰富，黄河流域绝大部分地区都受到覆盖，侵蚀不甚显著，所以河水虽含有泥沙，为量甚小，河水只显出不清。也由于植被逐渐破坏，河水中所含的泥沙量相应地增加，因而就由不清变为浑浊，又由浑浊变为黄色。西汉时的记载，说是黄河的一石水而六斗泥^③，含沙量就相当大了。河水中所含泥沙有相当多的一部分沉淀到下游的河床，河床不断增高，就容易导致黄河的泛滥，甚至发生改道事故。由春秋战国往前推溯，时期愈早，植被的破坏愈少，河水中所含的泥沙量就更少。前面提到汉时的记载，说是殷商时只有“河竭”，甚至连泛滥都没有言及，不是没有道理的。这样的推测还可以再往上溯。这不是说在那几千年中，黄河就没有决口、泛滥和改道诸种事故，至少也应该是不象后世那样的频繁。

这里还可以顺便涉及那时黄河下游河床的宽度。有人认为黄河下游，特别是现在河北省境内一些河段是漫流的。理由是那些地方很少发现过新石器时期的文化遗址。这样的说法不合乎水性，因而是无根据的。咸丰五年(1855年)，河决兰阳铜瓦厢，很快就冲成一条新河道。抗日战争时，河决郑州花园口，也没有漫流多久。这是无可争论的事实。为什么在远古时期，河水竟然能够长期漫流下去？那些迄今未曾发现过新石器时期文化遗址的地区，到春秋战国时已经有了不少的城邑。那将如何解释黄河由漫流演变成为有一定河床的道理？当然这种未曾发现过新石器时期文化遗址的现象也可以说成是黄河在这里曾经频繁泛滥甚至于改道，使当时的人无

由较长期地安居下去。上文已经指出，那时的黄河不能说是就没有发生过泛滥和改道，至少是不会象现在这样频繁的。不过还应该指出，太行山东河北平原由于历来黄河多次泛滥，泥沙随处堆积，已经相当深厚，原来当地即令有新石器时期文化遗址，淹没当已很深，不是一般发掘所可发现的。北宋时一次黄河决口，曾经淹没了巨鹿县城。近年发现这座旧巨鹿县城已在今县城下六米深处。北宋迄今只有千年光景，犹且如此。更何论远古的渺茫时期。今日而欲上论这一平原地区当时文化遗址的有无，尚嫌过早。似不能以当前一般发掘的情况，作简单的论断。

最初见于记载的黄河和现在还有很大的不同处。现在黄河中游而上支流众多，下游却仅有一条金堤河。中游而上的支流由古及今变迁不是很多的，金堤河顾名思义自是有金堤以后才有的。远在古代，黄河下游不仅有支流，且有不少的支津。支流是入于黄河的小水，支津则是由黄河分流出来的。这里暂且不说《尚书·禹贡篇》的九河，就是济水和漯水也够得上两条巨大的支津，而且济水还和黄河、长江、淮河并称为四渎。所谓渎，是独流入海的意思。其实济水并不是独流入海。以之为四渎之一，充其量只能显示它并非一条小川。济水上游为洸水^④，洸水发源于王屋山^⑤。现在河南省还有一个济源县，正是济水源头所在。济水的得名是由于它横越过黄河。实际上不过恰巧南岸不远处有一条支津由黄河流出，南北相向，相去不远，所以就连成一水，这样就称为济水。济水后来在魏晋时断流，遗迹大部分湮没，幸有山东

① 《左传》襄公八年。

② 《战国策·燕策一》。

③ 《汉书》卷29《沟洫志》。

④ 《尚书·禹贡篇》。

⑤ 《汉书》28上《地理志上》。

省济南市的名称,犹可显示它的故道所在。至于漯水,据说分河于汉时东武阳县^①。东武阳县故城在今山东省莘县南。也就是说漯水是在济水以北东流,经今山东省北部东入于海的。

黄河源远流长,支流支津众多,流域范围广大。可是实际上在远古时期并不都是文化最为发达的地区。这里不妨对于黄河流域新石器时期文化遗址的分布及夏商周三个王朝都城的变迁作一概括的考察。

当前我国已经发现的新石器时期文化遗址为数实甚繁夥。黄河流域尤其不少,整个流域各省区皆有发现。而以仰韶文化遗址的分布最为广泛,由甘肃省东部直至山东省西部无不有之,其余波且及于宁夏和内蒙古两自治区。龙山文化遗址的分布也相仿佛,由山东省东海沿岸向西蔓延,直至陇山以东,而内蒙古自治区亦间或有之。马家窑文化和齐家文化皆以甘肃省洮河流域为主,而分布于甘肃和青海两省的一些地区。遗址最为稠密的地区,当推陇山以东陕西省中部渭河流域、太岳山以南山西省西南部汾河下游和中条山南北、嵩山西北河南省的伊洛两河的下游,太行山东南河北省西南部和河南省西北部。另外,山东省济南市东西各处也都有相当的数目。

夏、商、周三代皆起于黄河流域,而且又都屡次迁都。都城所在的文化自较他处为发达。夏代始建于禹。禹之父为鲧。鲧为有崇之伯^②。崇即嵩山^③,在今河南。关于禹都的传说较多,有安邑^④、平阳和晋阳^⑤,还有阳城^⑥和阳翟^⑦。安邑在今山西省夏县。平阳在今山西省临汾县。晋阳可能就在今山西省旧解虞县境^⑧。阳城在今河南省登封县。阳翟在今河南禹县。其后,启居于黄台之丘^⑨,在现在河南郑州市和密县之间^⑩。太康和最后的桀居于斟鄩^⑪,在今河南巩县附近^⑫。相居帝丘^⑬,又居斟灌^⑭。帝丘在今

河南濮阳县^⑮,斟灌在今山东旧观城县^⑯。帝杼居原,又迁于老丘^⑰,原在今河南济源县,老丘在今河南旧陈留县^⑱。胤甲居西河^⑲,当在今山西南部黄河旁。据说崤山有帝皋的陵墓^⑳,则其居处当相距不十分远。其中西河、濮阳以及崤山附近帝皋的都城在今山西省西南部至河南省北部当时黄河侧畔;平阳在太岳山以南的汾河下游;安邑和晋阳在涑水河流域;斟鄩在伊洛河下游,有崇也近于伊洛河下游;原和老丘在济水流域;黄台之丘也近于济水,斟灌在河济之间。只有阳城和阳翟乃在颍河的上游。

商代迁都也很频繁,从商的先王契至汤已经有过八次迁徙,汤以后至于盘庚,又迁徙了五次。汤以前的都城有蕃、砥石、商、商丘、相土的东都和邶。而汤的都城则在亳。商和商丘可能是一个地方,在今河南省商丘县。蕃在今山东省滕县境。砥石据说是在今河北省宁晋、隆尧两县之间。相土的东都据说在

① 《汉书》28上《地理志上》。

② 《国语·周语下》。

③ 《汉书》28上《地理志上》。

④ 《诗·唐风·郑谱·疏》。

⑤ 同上。

⑥ 《汉书·地理志·注》及《续汉书·郡国志·注》引《竹书纪年》。

⑦ 《汉书》28上《地理志上》。

⑧ 《史记》44《魏世家·正义》引《括地志》。

⑨ 《穆天子传》。

⑩ 丁山:《由三代都邑论其民族文化》(刊《历史语言研究所集刊》第五本第一分)。

⑪ 《水经·巨洋水注》及《汉书·地理志·注》引《竹书纪年》。

⑫ 《左传》昭公二十三年杜注。

⑬ 《左传》僖公三十一年。

⑭ 《水经·巨洋水注》引《竹书纪年》。

⑮ 《汉书》28上《地理志上》。

⑯ 《水经·巨洋水注》。

⑰ 《太平御览》82引《竹书纪年》。

⑱ 杨守敬《春秋地理图》。

⑲ 《太平御览》62引《竹书纪年》。

⑳ 《左传》僖公三十二年。

泰山之下。邶则在今河南省汤阴县。而亳则今山东曹县。汤以后至于盘庚的都城为囂、相、耿、庇、奄。囂或作噉，在今河南省荥阳县；相在今河南省内黄县；耿或作邢，在今河南省博爱县；庇在今山东省旧鱼台县；奄则在今山东省曲阜县。^①其中邶、相、砥石三地在太行山东南当时黄河侧畔，而北不逾现在的石家庄市；耿在太行山南沁河下游；囂在济水流域；相土的东都既在泰山之下，当也属于济水流域。只有商和商丘在睢河流域，奄、蕃和庇三地则在泗河流域。

周代的迁都不如夏、商两代的频繁，不过也曾一再地迁徙。周人最初居于邠，后来经过一些曲折，据说曾窜于所谓戎狄之间，而后定居于豳^②。邠在今陕西省武功县。豳有数处，在今陕西省旬邑县和彬县。接着又相继迁于周原^③、程^④和丰、镐。周原在今陕西省岐山和扶风两县间。程在今陕西省咸阳市东北。丰在今陕西省户县东。镐在今陕西省西安市西南。周至幽王为犬戎所灭，平王东迁，是为东周。东周都于洛邑，今河南省洛阳市。这几个周人的都城，除豳在泾河流域，洛邑在洛河流域外，其他各地皆在渭河流域。

如上所述，则远古时期的文化发达的地区是西起陇山，东迄泰山，这里是渭河下游、黄河中下游之间以及济水的上中游相连的东西一线。就黄河中游而论，不能超出龙门以上，在汾河流域，实在太岳山以南。至于太行山东，用今地来说，还不能达到石家庄。黄河中下游的南侧却超出本流域之外，而涉及到颍河和泗河的上游各一隅的地方。

以这个地区和新石器时期文化遗址分布地区相对照，实际上包括了仰韶文化和龙山文化的主要地区。这说明了仰韶文化和龙山文化在这一时期各种文化中能够和文字记载的历史前后联系起来。当然这不能包括所有的仰韶文化和龙山文化遗址分布地区。这只

能说是各地的发展不尽均衡。至于洮河流域的齐家文化和马家窑文化虽在当时显出独具的特色，由于未能和文字记载的历史联系起来，可知它们的影响并没有能够维持多久。

这个文化最为发达的地区周围又是如何情形？这不必远求证于夏、商及西周各代，仅以春秋时期就可互相比照。春秋时期，陇山以西犹是诸戎杂处。秦国早年虽起于陇山以西，东迁以后已历数世，中原诸侯还往往以夷翟遇之。其他就可知了。（北）洛河之北有白翟，终南山间有允姓之戎。汾河中游东西的族类更是繁杂。大戎自是其较著的。太行山西侧又有东山皋落氏、潞氏、留吁、辰铎、麇咎如等族。太行山东今石家庄附近又有鲜虞、肥、鼓等族。就是洛邑附近还有扬拒、泉皋、伊洛之戎。这些族类的居地初非一直固定，有的还不断移徙。如东山皋落氏就曾由今山西省昔阳县南向迁到垣曲县境，而陆浑之戎也曾由终南山里迁到伊洛两河的上游。

这些族类各以部落形式存在，与华夏诸侯之国相并立，成为华戎的分野。华戎之间的种族界线并不都是很严格的。互通婚姻在当时实已习见不鲜。如周襄王娶狄后，晋献公既娶大戎子狐姬，又娶小戎子，复娶骊姬。晋文公娶叔隗，而以季隗嫁赵衰。齐灵公亦有戎姬，而晋景公姊乃嫁为潞子婴儿的夫人。吕相绝秦时更简捷了当地说，白狄“我婚姻也”^⑤。不过华戎两方还是有一定的区别的。平王东迁，辛有适伊川，见被发而祭于野者曰，“不及百年此其戎乎，其礼先亡矣”^⑥。孔

① 《观堂集林》十二《说自契至于成汤八迁》、《说商》、《说亳》、《说耿》、《说殷》，丁山：《由三代都邑论其民族文化》。

② 《史记》四《周本纪》，《诗·大雅·生民之什·公刘》毛《传》。

③ 《诗·大雅·文王之什·绵》。

④ 《周书·大匡解》。

⑤ 《左传》成公十三年。

⑥ 《左传》僖公二十二年。

子也曾说过，“微管仲，吾其被发左衽矣”^①。晋悼公时，向之会，姜戎氏自称：“我诸戎饮食衣服不与华同，货币不通，语言不达”^②。遇有争战，华夏诸侯皆以车战，而戎人则用步卒^③。这些差别都表现在文化方面，与族类的不同无关。华夏诸国最讲究礼。诸戎见卑于华夏，正是因为他们不讲究礼。辛有所以断定伊川将为戎域，也就是因为当地的人不遵守礼的缘故。而一些诸夏国家如果用夷礼，也被视作夷狄。如鲁僖公二十七年（前633年），杞桓公来朝，因为用夷礼，故《春秋》贬称为于。其实杞国乃禹之后，本来应该是属于诸夏国家的。如果本为夷狄，却行诸夏之礼，也就被看作诸夏国家。楚国本来是蛮夷之邦，这一点楚国也不讳言，后来累次参预诸夏国家的会盟，诸夏之国就不复再视之为蛮夷。可知这都是从文化方面着眼，具体族类是不一定都讲究的。

然而还有一个最为关键的问题，不能不在此论述。这个文化最为发达的地区实际上也是当时农业最为发达的地区。农业发达，经济自然富庶。经济富庶，文化也就能够发达起来。如上所述，这个文化最为发达地区的附近居住着若干族类，特别是西和北两方都是从事游牧或狩猎的部落。因为是游牧或狩猎部落，故土广人稀。当时人称“狄之广漠，于晋为都”^④。也因为游牧或狩猎部落，对于土地并不十分重视。当时人又说：“戎狄荐居，贵货易土，土可贾”^⑤。因为是游牧或狩猎部落，所以生活礼仪诸端皆与农耕民族不同，而受到华夏诸国的鄙视。其实这不仅西和北两方面的族类如此，就是伊洛两河上游的陆浑之戎和扬拒、泉皋、伊洛之戎也应该是相仿佛的。由于受华夏文化的影响和诸侯封国的压力，这些族类或者就逐渐改变其旧俗，而与华夏混而为一，或者向更远的地方退走，或者就被夷灭，未能再有所建树。后来到

西汉时，司马迁作《史记·货殖列传》，曾经划出一条农牧分界线，这条界线从碣石一直达到龙门，并且说，这条界线以北多马、牛、羊、旃裘、筋角。碣石在今河北昌黎县，龙门在今山西河津县和陕西韩城县之间。这条界线大致是经过今北京市和山西太原市之北和吕梁山脉的南端。其南侧自是农业地区。这较之上文所说文化最为发达的农业地区为广。这是春秋后期以至战国时期的新发展。因为相当于现在河北省藁城县的肥国和相当于现在河北省晋县的鼓国，直至鲁昭公时始为晋国所灭^⑥，而且两国之北的鲜虞犹能支持到战国时期。其时鲜虞已改称中山，颇有声望于诸侯封国之间。象肥、鼓这些族类犹据有一方的时期，当地是不会骤然就能改游牧或狩猎为农耕的。

二、文化最为发达地区的地理因素

上述的文化最为发达的地区，由于历史久远，多所变迁，迄至现在已经和原来的面貌有相当多的不同处，这里应该略事追溯。

这个文化最为发达的地区大致都是平原，仅有少数的山地。而这些山地又都在现在潼关以东的黄河两侧，这里南侧为崤山山脉。崤山山脉西连秦岭，东至于洛阳市之西，绵亘于灵宝、陕县、渑池、新安等县。距黄河较近的高峰为陕县南的乾山，海拔1500米，崤山北麓自来是东西大路必经之地。大路西段在黄河近傍，东段距黄河已远，却行于涧河河谷之中。涧河导源于陕县东崤山侧畔，东流至洛阳市与洛河相会合。这段黄河北侧的山地为中条山脉和稷山。稷山在今山西万荣和闻喜两县间，海拔1281米，山的范

① 《论语·宪问》。

② 《左传》襄公十四年。

③ 《左传》隐公九年，又昭公元年。

④ 《左传》庄公二十八年。

⑤ 《左传》襄公四年。

⑥ 《左传》昭公十二年，又十五年。

围却并非很大。中条山脉绵亘较长，其涉及这个文化地区的，只是山西夏县、垣曲两县以西的一段。较高的峰头为山西永济县东南的方山，海拔为1994米。其他如陇山、秦岭、吕梁、太岳、太行以及嵩山、泰山诸山皆在这个地区的周围，环拱若屏障然。

这个地区的西部，也就是现在的关中平原。关中平原周围原隰相间，和太行山东的平原广漠不尽相同。原是高亢而上面较为平坦的地形。隰则为原下相倚的低地。这种原隰地形现在还是有的，只是原已经多被破碎，隰亦和从前间有差异。远古时期原面都相当广大，周人最初立国所在地的周原，本来约有今凤翔、岐山、扶风、武功诸县绝大部分的土地，而今已经十分狭窄，仅有岐山和扶风两县之间一小部分土地。原下的隰由于近傍河谷受到侵蚀而不断下切，显得较前有点高起，有的地方更为突出，竟然也成了一道原。因为原的破碎促成沟壑的形成和增多。有的地区甚至沟壑的面积较之原面还要广大。这种情况在关中平原以及汾涑之间和伊洛河的下游莫不有之。原在远古时期未被河流切割成小块时，河流在原上流过，故可成沃土。周原上的韦河原来就是这样的^①。后来几经切割，河水从原下河谷流过，不复经过原上，于是只有原下有河水流经的沟壑两岸尚称肥沃，其地较为狭窄。而原上无河水灌溉，遂至成为惟赖雨水、靠天吃饭之地，土壤肥力亦为之减色。远古之时农业生产技术是难于和现在相提并论的，但在这样的原上从事种植确实也有其方便的地方。后世生产技术虽较高，可是若干原已化为沟壑，自然难得获取较好的成就。

太行山东、河济之间却另是一种景象。这里平原广漠，在黄河流域当推首屈一指。太行山和泰山之间，虽然也不乏以山为名的地方，其实都是一些培塿，是不足以言山的。

在远古时期，河济之间有一种特殊地形，就是丘陵众多。这种丘陵有的面积相当广大，春秋时诸侯会盟，往往就选择丘上作为会盟的场所。齐桓公所主持的葵丘之会的葵丘，就是一个例证。丘上一般都有居民点，有些大的丘上的居民点后来就成为当地县治的所在地。现在河南省封丘县，其得名远在西汉之世^②，正是当时其地有一个名为封丘的丘的缘故。由于后世黄河不时泛滥，泥沙淤积，所谓封丘早已无处寻觅，好在县名未改，当时情景犹可略见。

现在太行山和泰山之间的华北平原还应和远古时期有所不同。这里是黄河流经的地区。黄河的溃决泛滥虽说是自古早已有之，然愈至晚近就愈频繁，洪水中所挟带的泥沙随水流所至而到处堆积。由于历年悠久，这样的堆积就渐次加深加厚。因此可以断言，远古时期这个平原应较现在为卑下。数年前我在这个平原从事考察时，曾获得若干具体数字，可以作为佐证。现在河北省宁晋县以前本在大陆泽范围之中，经过泥沙不断淤积，大陆泽随之相应缩小。就在成陆以后，堆积仍继续增加。宁晋县南的北鱼公社于1964年发现明代天启年间（1621年——1627年）的石碑，碑高二点四米。发现时碑头在地面下八十厘米。立碑以来，这里的堆积已达三点二〇米。大野泽旧地也是如此。山东梁山县南金线岭曾经是大野泽的北岸。金线岭现在为一道高岗，高出附近平地约二米有余。前几年，金线岭居民凿井，在十九米深处发现了莲子。莲子的发现说明泽畔水深的程度。据推算这里的湮没乃是元至正四年（1344年）事。大陆泽和大野泽并非平地，尚且如此，当时本为平地的所在，也一样有过堆积。今河

① 拙著《河山集》二集《周原的变迁》。

② 《汉书》卷28上《地理志上》。

北省巨鹿县乃是一个有悠久历史的县城，历经沧桑，县城也曾有过变迁。1919年，这个县城因为掘井发现过古城^①。这是宋代的巨鹿县城，而为黄河泛滥所湮没的。近年巨鹿城内仍多次于六米深处掘出宋代器皿及房屋遗迹。今河南省商丘县于汉代为睢阳县。今县城为明代所迁徙的。汉代旧城应在旧县城的地下深处。以未经发掘，深度尚难推知。县南有老君台，十余年前曾于五米深处掘出汉代石墓。老君台为一丘陵，当时于丘陵上建墓，自然是取其高亢，因而墓穴必非凿在平地。老君台原来的高度已无从知悉，而石墓已在现在地面下五米，可以想见这里的堆积是相当厚的。近年又在商丘县东北侯庄掘井，于三十米深处掘出汉代铜镜。据说这个铜镜为汉墓中的葬品。出土处别无其他遗物，可资佐证。虽然如此，铜镜深埋地下，已足以说明当时地平面的所在。前而曾说到河济之间的丘，有许多丘是曾经见于文献记载的。现在绝大部分皆已湮灭，难于细究。其间固不乏人为的破坏，不过由于黄河泛滥，泥沙堆积，而被埋没者实居多数。这一点我已有专文论述^②，这里不必再一一琐陈。这些具体事例都可说明：太行山和泰山之间的华北平原古往今来是曾经有过许多变迁的。现在这里已发现的新石器时期文化遗址绝大部分都在海拔五十米以上的较高地区，五十米以下虽也有发现，然为数实甚鲜少。偶有发现也多在原来的丘上。其他广大地区几乎皆无所发现。这只能解释为由于黄河迭经泛滥，堆积过厚，原来遗址深埋地下，不易发掘出来。象这样广大的地区，先民不可能舍之而无所往来。如果舍此而再作其他解释，似乎是难于说明问题的。

太行山和泰山之间的华北平原，远古时期还有一个特点，也是和现在迥然不同的。现在这个地区只有若干大大小小河流流过，可

是远古时期这里却是一个湖泊区域。最为广大的湖泊就是前面已经提到的大陆泽和大野泽。这两个湖泊最早见于文字的记载是在《尚书·禹贡篇》中。若追溯其成湖肇始，为时当更久远，可能还在有文字记载的历史以前。《禹贡》还记载有菏泽、雷夏泽、孟猪泽和蒙泽。菏泽在今山东定陶县，雷夏泽在今山东菏泽县，孟猪泽在今河南虞城县，蒙泽则在今河南蒙阳县。此外还有几个较大的泽，而为《禹贡》所未载及。如在今河南省中部的圃田泽^③、今山西中部的昭余祁^④，今陕西中部的扬旄^⑤、焦获^⑥和弦蒲^⑦。其余较小的湖泊，见于《春秋左氏传》的则有宋的蒙泽和逢泽，卫国的茨泽、豚泽、阿泽、澶渊和鄆泽，郑国的修泽和萑苻之泽，晋国的鸡泽^⑧。见于他书记载的还有太行山东的泝泽、海泽和皋泽^⑨，以及太行山西的漫泽^⑩。可能还有一些湖泊未见于记载。因为稍后的记载中也曾经有所提及，而且还不只一处^⑪。其时黄河流域原有的湖泊有的已渐干涸，不会再形成新的湖泊，当为本来旧有的，而为当时记载所未道及。仅就上面所提到的一些湖泊来说，较多地集中在河济之间及其附近，用现在

① 梁启超：《中国历史研究法》。

② 拙著《河山集》二集《历史时期黄河在下游的积堆》。

③ 《周礼·职方》和《尔雅·释地》。

④ 《周礼·职方》。《尔雅·释地》作燕国之藪。《吕氏春秋·有始览》作大昭。

⑤ 《尔雅·释地》。《周礼·职方》作扬纒，为冀州藪。亦见《吕氏春秋·有始览》。

⑥ 《尔雅·释地》。

⑦ 《周礼·职方》。

⑧ 这些湖泊依次见于《左传》庄公十二年，哀公十四年，闵公二年，定公二年，襄公十四年，襄公二十年，定公八年，成公十年，昭公二十年，襄公三年。

⑨ 《山海经·北山经》。

⑩ 《墨子·尚贤中》。漫泽，原作雷泽，据孙诒让说改。

⑪ 《左传》定公十年杜《注》，曾提到修武县的吴泽，就是一例。《水经注》中还可再举出若干。

地理来说,就是在河北、河南、山东三省接壤处不远的地区。以这个地区和现在江淮之间相较,或不至于过分逊色。

这样的差异也反映在气候方面。近年竺可桢同志著《中国近五千年气候变迁的初步研究》^①,指出远自公元前3000年至春秋时期,黄河中下游的气候较之现在为温暖,中间虽在西周时有一段较为寒冷的经历,但为时并非很长。因为气候较为温暖,所以陕西西安市附近在五千年前有原为亚热带动物的水獐和竹鼠,而河南安阳市附近在殷商时期除水獐和竹鼠外,还有獾、水牛和野猪,甚至还有象。而这些动物现在只见于热带和亚热带。这些动物后来不适应于黄河流域,先后离去。这些动物的南迁,除后来黄河流域人口增多,影响其生存外,气候的变化也是一个重要原因。譬如象在北宋初年,还见于今河南省南阳、唐河诸县以及湖北省东北各处,以后就更往南转移了^②。动物如此,植物亦有其特异处。就在新石器时期晚期以迄于更晚的时期,竹在黄河中下游的分布是较为普遍的。当时不仅竹多,而且梅树也是很多的。而竹和梅在现在都应该是亚热带的植物。黄河中下游有这样一些动植物的生长和繁殖,说明当时气候与现在明显不同。

远古时期黄河中下游不仅气候温暖,而且也显得湿润,至少不象现在这样干燥。特别河济之间及其附近,由于地势低下,而且湖泊众多,湿润也是必然的现象。前面已经说过,这里的平原上曾经散布着许多丘,丘成为那时的人喜欢居住的地方。为什么会有这样的习惯?这在《尚书·禹贡篇》就透露出一点消息,说兖州的人,“桑土既蚕,是降丘宅土”。这是说,到了养蚕季节,丘上的人才下丘去。养蚕季节一般在暮春时候,降水不多,故丘下可以安居。实际上这个地区住丘的习惯由来已久,数年前,我在菏泽、定陶等处考

察时,亲自看到一些残存的丘上堆积很厚的深灰色土层,中间杂有不同形状的石刀等石器。这深灰色的土层自是新石器时期居人生活过程堆积的杂有灰烬的残土。这种湿润情形固不仅河济之间及其附近为然,黄河中游也间或有之。虽然新石器时期半坡的气候是半干燥的^③,不过直到春秋时期在今山西运城市附近的郇瑕氏故地,由于土薄水浅,容易使人有沉溺重腿的毛病^④,也是事实。这里所说的土薄水浅,显示出当地地下水位过高,但地方湿润也是不可否认的。

气候也包括雨暘在内。远古时期这是难于稽考的。传说,商汤之时曾经大旱过七年^⑤。殷墟发现的甲骨有数千件是与求雨或求雪有关,而这样的甲骨能够确定日期的,也有百数十件^⑥,可见当时经营农事对于雨雪需要的迫切。就在西周后期,也曾经历过为时长久的旱灾。灾情之长,由厉王时起,历宣、幽而至平王之时^⑦。由于灾情甚重,诗人且著为诗篇,《诗·大雅·云汉》一篇,就是写出这样的情景。象这样的大旱,在黄河流域并不是绝无仅有的,却也不是经常的。一般的岁月中可能就不都一定如此。这里可以春秋时的鲁国作为说明。《春秋》和《左传》对于旱涝灾异多所记载。《春秋》为鲁史,对于鲁国史事的记载当更为详备。这二百多年中,鲁国有些年月实际上是久雨偏涝,旱灾几乎没有发生过。因为在这一时期鲁国先后共发生过水

① 《考古学报》1972年第一期。

② 《宋史》卷66《五行志四》：“建隆三年，有象至黄陂县，匿林中，食民苗稼；又至安、复、襄、唐州，践民田，遣使捕之。明年十二月，于南阳县获之”。

③ 中国科学院考古研究所、陕西省西安半坡博物馆：《西安半坡》，270—271页。

④ 《左传》成公六年。

⑤ 《荀子·王霸篇》，《吕氏春秋·顺民》。

⑥ 胡厚宣：《气候变迁与殷代气候之检讨》（刊《中国文化研究汇刊》4卷上册，1944年）。

⑦ 蒙文通：《周秦少数民族研究》。

灾八次,平均每三十年一次。这时期鲁国发生过六次长期下雨的现象。这是当时最为严重的现象。其中最长的一次,是由鲁文公二年(前625年)十二月起至次年七月,其次还有两次较长的,一次在鲁文公十年(前617年),一次在鲁文公十三年(前614年),都是由当年正月起到七月。甚至只有一个月不雨,而且又是在农事已过的月份,也见诸记载。鲁国都于曲阜,就是现在山东曲阜县,属于泗河流域。不过泗河距济水不远,天时气候所涉及的范围较广,当不至只拘泥于曲阜一隅之地。

当时黄河流域雨水不甚缺乏,还可通过森林到处繁密茂盛得到证明。森林能够涵蓄水量,虽遇久雨骤雨,林中积水不至于尽量流出。由于涵蓄水量,就可以调节林区附近空气中的水份,因而能够形成更多的降水。这在现在已经是不再待释的道理。在以前的岁月,当然也是一样的。远古之时,原始森林极为繁多,甚至使人的居住和生产活动都受到一定的限制。据说,当尧之时,草木畅茂,禽兽繁殖,影响了农业生产,致使五谷都难有很好收成。当时请益来治理,益用火烧的办法,焚毁许多森林^①。尧是传说中活动于黄河流域的古帝王,则这里所说的当是黄河流域的情况。实际上当时黄河流域的森林确实也是很多的。前几年我曾以《历史时期黄河中游的森林》为题,撰写过一篇论文^②。文中论述到远古时期黄河中游的森林是相当普遍的,山岳丘陵固多森林,就是平川旷野森林也并非少数。由此而论,尧时由于森林畅茂而影响到农事发展的传说,应该是可信的。至于黄河下游和河济之间,不在那篇论文范围之内,所以没有多事涉及。不过这些地区在那时森林也是不少的,是可以和黄河中游相媲美的。《禹贡》说兖州,就特别指出当地的“草繇木条”,可见森林畅茂一斑。《禹贡》没有提到冀州。冀州有大陆泽,在太行山之东,

秦汉时大陆泽周围为巨鹿郡。为什么以巨鹿为名?东汉时应劭作过解释,说是“鹿,林之大者”^③。可见太行山东也是有森林的。其实不仅大陆泽畔多森林,其他湖泊附近也莫不皆然。周之《秩官》规定,“虞人入材”^④。虞人是掌山泽之官,故须以时供给材用。黄河流域湖泊周围的森林,已经很值得称道。正是由于黄河流域许多地方森林密布,在林区的附近是能够较多地得到降水的机会的。当然这并不是说,黄河流域各处森林都是很多的。至少春秋时的郑国就不一定如此。郑国本来立国于现在的华县。西周末年,郑人东迁,初到新地时,竟然要斩伐遍地生长的蓬蒿藜藿^⑤。这都是草本植物,显然当地似乎没有森林。

黄河流域的土壤也有其独特的地方。不过从原始社会时起,在这里休养生息的人都没有具体称道过。直到战国时期,才有人论及。其中以《尚书·禹贡篇》最为中肯。虽然晚了一些,但以之推论前代,还是一样能够说明问题的。《禹贡》以九州分划天下。在黄河流域的有冀、兖、青、豫、雍五州。其中有的州前而曾经约略提过,这里不妨再作申述。冀州在两河之间,用现在地理来说,有今山西省和河北省的西部,兼有太行山东南的河南省一部分。兖州在河济之间,有今河北省东南部和山东省西北部,兼有河南省东北一部分。青州由泰山一直到东海,为今山东省的中部和东部。豫州在荆山和黄河之间,包括今河南省黄河以南各地,兼有湖北省的北部。雍州在今山陕间的黄河以西,有今陕西中部和北部,兼有甘肃、青海各省地。《禹贡》把九

① 《孟子·滕文公上》。

② 拙著《河山集》二集。

③ 《汉书》28上《地理志上》注引。

④ 《国语·周语中》。

⑤ 《左传》昭公十六年。