



万里黄河 阖怀川

(上)

□杨保红

“焦作管辖古覃怀地，也称怀川，位于黄河中下游接合部、黄沁河交汇处。”

黄河在怀川大地上流经孟州、温县、武陟三县(市)98公里河道。随着最后一条大的支流沁河的汇入，黄河完成了汇纳百川的历程，是为百川口。

吹沙走浪几千里。黄河进入下游平原后，河床坡度变小，流速减缓，河道宽、浅、散、乱，日积月累的沉积，致使沁河入黄口处滩面比新乡市地面高出24米。千里悬河，由此而始，是为悬河头。

九曲黄河万里沙。泥沙淤积致使黄河频繁决口改道，河道不断迁徙，北至天津，南达江淮，纵横捭阖25万平方公里，在黄河下游形成巨大的平原冲击扇，处在其轴心位置的沁河口被称为华北轴。



覃怀底绩 治河重地

据《尚书·禹贡》载：“覃怀底绩，至于衡漳。”底绩即致功之意，所以司马迁在《史记·夏本纪》中直接说“覃怀致功”。“覃怀”之“覃”历来有训大、酒器等多种解释，还有学者认为“覃”的读音近“沁”，但“怀”指的是春秋战国怀邑，秦汉怀县城并无异议。

武陟县大虹桥乡东张村西北有一处古遗址，遗址南面有城门券顶，遗址东西宽800米、南北长140米，仅存部分城垣，断续可辨，其余被埋于地下。据唐《括地志》载：“故怀城在怀州武陟县西十一里。”清道光《武陟县志》载：“故怀城在怀州武陟县西十一里张村。”

秦始皇二十六年(公元前221年)置怀县。秦河内郡疆域在《汉书·地理志》之河内外另有魏郡大部，最北已抵馆陶。汉高祖二年(公元前205年)三月，在怀县设河内郡辖18县，包括了今天的济源、焦作、新乡、鹤壁等地。

河内郡既有太行、黄河之险，又有肥沃平原，经济基础好。东汉开国皇帝刘秀说：“河内完富，吾将因是而起。”河内郡为东汉新生政权的稳定立下了汗马功劳。

武陟县大虹桥乡张村北、土城村南，现存有一座初建于隋代以前、重修于后周显德二年的佛塔——妙乐寺塔。这里原有一处建于怀县城效、规模宏大的妙乐寺院，后因黄沁河洪水泛滥，将整个寺院夷为平地，泥沙将塔门淤没3米深。据碑载：“佛祖舍利灵骨，建宝塔一十九所，妙乐寺塔其一也，序列第十五。”千余年来，虽历地震、洪水等各种自然灾害，但塔体及木结构保存完好。2001年6月，妙乐寺塔被国务院公布为第五批全国重点文物保护单位。

晋代河内郡迁野王(今沁阳)后，其辖区仅限今豫西北一隅的焦作、济源，明清时期此处为怀庆府。清代为治理黄河设立的河北道台衙门驻在武陟县，管辖彰德、卫辉、怀庆三府。武陟县也是全国首家黄河文化之乡，人民治黄的许多重大成就都发生在武陟境内。

武陟沁河大樊堵口广场记录着人民治黄的首次堤防堵口。大樊位于武

陟县城西10多公里的沁河北岸，是沁河上的一处重要险工、险段。历史上这里决口频繁，从明嘉靖十五年(1536年)到民国年间曾决口16次之多。1939年，国民党军队为抵御日军侵略在大樊挖掘大堤，后经堵复。1947年8月6日，沁河涨水时又在大樊决口。1949年2月20日开始堵口，5月3日完成大樊堵口工程。

在水利部首批命名的黄河工程与文化融合示范点——杨庄改道纪念亭，展示着超前谋划、主体工程完工即发挥抗洪效益的杨庄改道工程。

这项工程被誉为治河史上的“神来之笔”，工程从杨庄起将原3.5公里长的河道上330米宽的卡口、一座险桥置于新建的左堤外，向右开辟的新河道宽800米，解决了汛期壅水问题。1982年7月主体工程刚完工，沁河就发生了4130立方米每秒的超标准洪水，工程减少经济损失1.5亿元，收到立竿见影的奇效。

禹河古道 万古长流

对于黄河河道的记载，最早见于《尚书·禹贡》：“导河积石，至于龙门，南至于华阴，东至于砥柱，又东至于孟津。东过洛汭，至于大伾。北过绛水，至于大陆。又北播为九河，同为逆河，入于海。”其中的孟津，唐代孔颖达在《五经正义》中曰：“孟者，河北地名，春秋所谓向、盟是也。于孟地置津，谓之孟津。”北魏太和二十年(496年)，在孟津河北岸筑城，东魏元象元年(538年)，又在北中城南河中沙洲上筑中潭城，后又在南岸筑南城，因三城在河阳县境内，故有“河阳三城”之名。唐以后的河阳县、孟州城均在此处，其地在今孟州市南的黄河开仪控导工程一带。金大定年间，为避河患迁孟州于今城称上孟州。

如今，黄河开仪控导工程建成一处国家级水利风景区。景区分为黄河风光迎宾区、太行奇石碑林区、黄河文化展示区和石方工程示范教学区四个区，以宣传黄河文化、普及黄河知识、弘扬治黄精神为宗旨，向游人展示了黄河浓厚的文化底蕴和悠久的历史。在这里，雄浑壮阔的大河风光，与宏伟的堤防工程及黄河文化等人文景观交相辉映，浑然一体。

孟州沿黄河一带还是黄河湿地国

家级自然保护区，面积为11.25万亩。这里草肥水美，随着生态环境改善，这片湿地正成为候鸟的重要中转地和栖息地。

禹王故道在今孟州境古无冲决之虞，又东行至汜水口。由此而东，河与南岸山体间有缘山高地接平滩，不遇特大洪水，河水不能到达山脚下。

大河脱离南岸山体略偏东北流，在北岸清风岭约束下流至今沁河口一带，接纳沇水，再东行9公里(今沁河口以下10千米黄河左堤，坐落在禹王故道上。经土质探测，地表有约4米厚的粉质壤土覆盖层，以下为深60米至70米的强透水粗沙层)至詹店接纳沁水，折向东北经武陟何营入获嘉界。

在古黄河折向东北处，南岸“溢为荣”的荥口连着荥泽，四渎之一的济水以荥泽为源。据《左传·宣公十二年》载，荥口以下又有古黄河支流沁水，也称汎水，也就是后世所称的汴水。其下，据《左传·襄公十一年》载：“观兵于南门，西济于济隧。”其中，济隧为古黄河又一支流。

古黄河在今武陟东南一带，两岸有众多支流出入，河道紊乱，《禹贡》称之为“大伾”。据《水经注》引东汉郑玄对“大伾”的注解：“地喉也，沇出伾际矣，在河内修武、武德之界，济沇之水与荥播泽出入自此。”汉代修武县治所在今获嘉县城，武德县治所在今武陟县大城村。

古黄河北岸的乔庙镇商村和宋陵村之间有一处龙山文化遗址。遗址高出地面1米以上，南北宽250米，东西长267米，文化层厚达3米。遗址有原有汤帝陵和商王庙，现存宋绍圣四年(1097年)《重建商王庙大殿之记》、元皇庆二年(1313年)《重修商王元殿之记》、元泰定元年(1324年)《怀庆路武陟县商村创建商汤王庙三门记》等宋元碑刻。据《宋重建商王庙大殿之记》碑文记载，宋庆历八年(1048年)，“黄沁大溢，摧至陵下”。2013年5月，其被国务院公布为第七批全国重点文物保护单位。

1128年杜充在滑县西南决河后，河势逐渐向南发展，最终在明代中期黄河由武陟流向东南方向。

上图 1984年，沁河杨庄改道工程全面完工。

左图 妙乐寺塔。

(图片由作者提供)