

# 商丘地区水利志

商丘地区水利志编纂委员会

一九九二年十二月

# 商丘地区水利志

商丘地区水利志编纂委员会

一九九二年十二月

## 《商丘地区水利志》编纂委员会

- 主任** 王玉明（地区水利局党组书记）
- 委员** 盛和立（地区水利局副局长、工程师）  
郭焕群（地区水利局副局长、工程师）  
尚志诚（地区地方史志编委会委员、地区水利局办公室主任）
- 顾问** 高万德（地区水利局原副局长、高级工程师）
- 主审** 李希鹏（商丘专员公署原常务副专员）  
潘人龙（河南省水利史志编委会副主任、高级工程师）  
夏邦杰（河南省水利史志办公室主任、高级工程师）  
高万德  
郭焕群  
孔令森（地区地方史志总编室副主编）
- 主编** 尚志诚
- 副主编** 何健（地区水利局水科所所长、高级工程师）

## 前 言

众望已久的社会主义新志《商丘地区水利志》终于问世了。全书以志为主，多体裁综合成书，囊括古今，统览百家。本着详今略古，突出当代的原则，系统地、全方位地记述了从古至今，水利事业发展的里程。先以概述、大事记开篇，勾勒大势脉络，而后以时序和水利工作的各项专业，谋篇设章，依序排列，从不同侧面，不同层次，展现水利事业的经纬和全貌。

本书经过编辑同志的辛勤耕耘，从初稿、评审稿、送审稿到终审稿，多次反复修改，认真考证。以马列主义、毛泽东思想为指导，力求重点突出，特色鲜明，资料翔实，观点正确，以期收到存史、资政、教化之功效。并为各级领导和从事水利工作的同志，提供一本可供历史借鉴和现代信息的专著。

本书在编纂过程中，得到省水利史志办公室、地区地方史志总编室的及时指导，和众多领导、专家的支持帮助。特别是商丘专员公署原副专员李希鹏、省水利厅副厅长李日旭、省水利史志编纂委员会副主任、高级工程师潘人龙、省水利史志编纂办公室主任夏邦杰、淮河水利委员会高级工程师申屠善、本局水利志编委会顾问、高级工程师高万德等同志的关怀、鞭策，鼎力支持。本局各科室、各县（市）水利局广大职工的积极协作，使本志书事功毕竟，在此谨致以诚挚的感谢！卷帙浩繁，工程维艰，成功不易，难免贻柄大方，恳望方家、读者示教。

## 序 一

商丘地区位于豫东平原，黄河之滨，是中华民族的摇篮、华夏文明的发祥地之一。气候温和，沃野千顷，物产丰富，粮、棉、油兼盛。但是，商丘地区在历史上又是一个多灾多难的地方，由于黄河在过去经常决溢泛滥，洪、涝、旱、碱等自然灾害不断发生，加之兵匪为患，天灾人祸交织，使广大人民处于水深火热之中，终年辛劳而不得温饱。在漫长的历史中，有关治水的记载史不乏书，水利事业维系着国家的安危和社会经济的兴衰。脍炙人口的大禹治水，反映了远古时期，我们的祖先和水灾作斗争的壮烈情景。据史书记载，黄帝的曾孙帝睿之子契辅佐大禹治水，导菏泽、披孟诸，削减黄河洪峰，功绩卓越，封于商，为商人之始祖。商丘这个地方，早在公元前 21 世纪就开始了水的开发和利用。商丘的文明史是在同水灾作斗争中开始的。

水是生命的源泉，是国计民生的命脉，新中国成立后，内忧外患交困，在抗美援朝的关键时刻，毛泽东主席号召“一定要把淮河修好”，指示豫皖苏共保，三省一齐动手，团结治水。揭开了水利建设的新篇章。商丘地区广大人民在中国共产党的领导下，大展宏图，全面规划，综合治理，艰苦奋斗，前赴后继 40 余年，建成了覆盖全区的大中小型水利工程，使往昔那种大雨大灾，小雨小灾，无雨旱灾的窘困被动局面，得到缓解和控制，创造了巨大的物质和精神财富。总共完成土方、砖石和混凝土方 13 亿立方米，如以 1 立方米体积延续起来，可以绕地球赤道转 32 圈，这是任何朝代也难以比拟的。

千百年来中华民族编史修志代不乏书，但是，这些志书绝

大部分是为统治阶级服务的，且不少书或散失不全或简约不解或真伪难辨。《商丘地区水利志》则是以辩证唯物主义与历史唯物主义理论为指导，本着详今略古，简述历史，突出当代的原则，翔实、全面、系统地记述了全区水利事业的历史和现状，是用新观点、新方法、新资料编纂而成的社会主义水利专志。编辑同志们数年辛勤不辍、精心雕琢、数易其稿，诸多领导、专家和同志们鼎力相助，使之顺利完成。综鉴以往、益治利民，对商丘试验区的建设和水利事业的改革发展必将发挥存史、教化、资治的功效。

在《商丘地区水利志》即将出版之际，廖作序文，以此致贺，并向诸位编辑和所有襄助志书合成的同志们致意！

河南省人大常委会副主任 郭培鑫

## 序 二

水利是农业的命脉；水是国计民生不可替代的资源。不论是自然界的钟灵毓秀，还是人类社会的生存繁衍，离开了水，都会失去盎然生机。历史上许多明君贤臣和志士仁人，莫不把治水作为治国安邦的善式良策而功绩昭著，名垂青史。大禹治水而有天下；齐桓公解诸侯国间的水利纷争，而称霸中原；秦汉以急农事，兴水利而盛极一时；曹魏通漕运、建陂塘、屯田积粮而荡平群雄。在治水的历史长河中，各民族人民，为了生活和生产，世世代代向水旱灾害进行了英勇卓绝、不屈不挠的斗争。经过不断地实践、认识，逐步掌握了水的特性与运动规律，兴其利而避其害，创造了光辉灿烂的业绩，推动了社会生产力的发展。

新中国诞生以后，党和国家把农业当作国民经济的基础，把兴修水利当作振兴农业的根本措施，为水利事业的发展开辟了广阔的前景。1950年7月，淮河流域遭受特大洪涝灾害，周恩来总理亲临淮河流域，视察水情。10月14日，中央人民政府政务院作出了治理淮河的決定，确定了“蓄泄兼筹，以达根治之目的”的正确方针。1951年5月，毛泽东主席发出“一定要把淮河修好”的伟大号召，提出了豫皖苏共保，三省一齐动手，团结治淮的原则，揭开了当代治水的序幕。从此，商丘地区人民在中国共产党的领导下，展开了规模宏大，艰苦持久的治淮运动，取得了前所未有的伟大成就。建立了防洪、排涝、灌溉、供水等水利工程，大大改变了往昔大雨大灾、小雨小灾、无雨旱灾的被动局面。但是，商丘地区水利建设并不是一帆风顺的，曾

经走过一段曲折、艰难的道路。1958年，由于片面地贯彻执行了“以蓄为主”的方针和工作上的严重失误，给农业生产造成巨大损失。但是，错误和挫折教训了我们，在党的领导下，经过调整，很快纠正了错误，使水利工作重新纳入了正确的轨道。

党的十一届三中全会为水利建设注入了新的生命力。全区水利战线认真贯彻执行以经济建设为中心的正确方针，水利工作的重点转向加强经营管理、讲究经济效益上来，在改革开放中，开创出新的局面，取得了新的成就。迅速改变了生产条件，为农业连年增产，打下了基础。

36年来水利事业所取得的光辉成就，不仅利及当代，且将泽被后世。

编纂地方志，是一项承前启后，继往开来的壮举，中央领导十分重视此项工作。水利部和省水利厅，从1982年以来，多次指示水利系统要把修水利志、江河志作为一项基本工作。1984年8月，商丘地委和行署召开了全区地方志编纂工作经验交流会议，对全区地方志工作进行了全面部署。地区水利局于1985年初组成了水利志编纂委员会，并成立了水利志编辑室。几年来编辑人员广泛查阅有关档案文件和水利史料，系统整理，撰写成章。经过认真严格评稿、审稿和反复考证修改，几易其稿，终于编纂成书。力求以马列主义、毛泽东思想为指导，用辩证唯物主义与历史唯物主义的观点，对全区水利事业的历史和现状，做客观、准确、全面的记述。本着详今略古，古为今用的原则，总结了全区广大人民数千年来，特别是新中国建立以来，与水旱灾害作斗争的丰功伟绩、经验教训与兴衰得失。资料翔实、系统，言简意赅，文图并茂，为各级领导进行科学决策，提供历史借鉴和现实依据，为从事水利工作的同志提供一本可资考证的专业志书。

编纂水利志，是一项新的工作，虽经编辑同志们细心编写，



反复修改，认真审稿，慎重出版，但残缺错讹之处是难免的。望史志专家、各级领导及从事水利工作的广大读者，不吝赐教，并给予指导斧正。

商丘地区水利局局长 吕占玉

## 凡 例

一、《商丘地区水利志》是记述全区水利事业的专著。以马列主义、毛泽东思想为指导，运用辩证唯物主义和历史唯物主义理论，实事求是地撰述史料，力求思想性、科学性和资料性的有机统一。

二、本着“详今略古”的原则，突出当代，简述历史，上限溯源延伸，下限一般到1985年，个别内容有所突破。大事记和机构延伸至1990年。

三、按照水利专业性质，设章立节，全志共13章46节，依时序纵向展开。大事记采用编年体与记事本末体相结合，以编年体为主。

四、以志为主，述、记、志、传、录及图、表、照片等多体裁组合成书。一般分章、节、目三个层次，子目以另起自然段表示。章下设无题序，节下一般不设序。表编有章号和序号，附各章、节之后。文体运用语体文，据事直书，一般不加评议。以文为主，图文并茂。

五、中华人民共和国建国以前，用旧纪年加注公元纪年。建国后用公元纪年。

六、1949年以后的计量单位，采用1984年12月国务院颁布的《中华人民共和国法定计量单位》。历史上使用的旧计量单位，照实记录，有确定换算值的加注说明。数字用法，按照国家语言文字委员会等部门于1986年12月联合公布的《关于出版物上数字用法的试行规定》行文。

七、先进单位和先进个人限于获得省、部级以上证书或称号者。

八、历史上的辖区和地名依旧称记载，在括号中加注今名。单位和名称第一次出现时记全称以后从简记述。

九、志书资料主要来源于本局档案资料和统计年报及有关文献。



河南省长李长春，人大主任杨析综等领导在引黄济商工程开工典礼会议上讲话，并参加劳动。

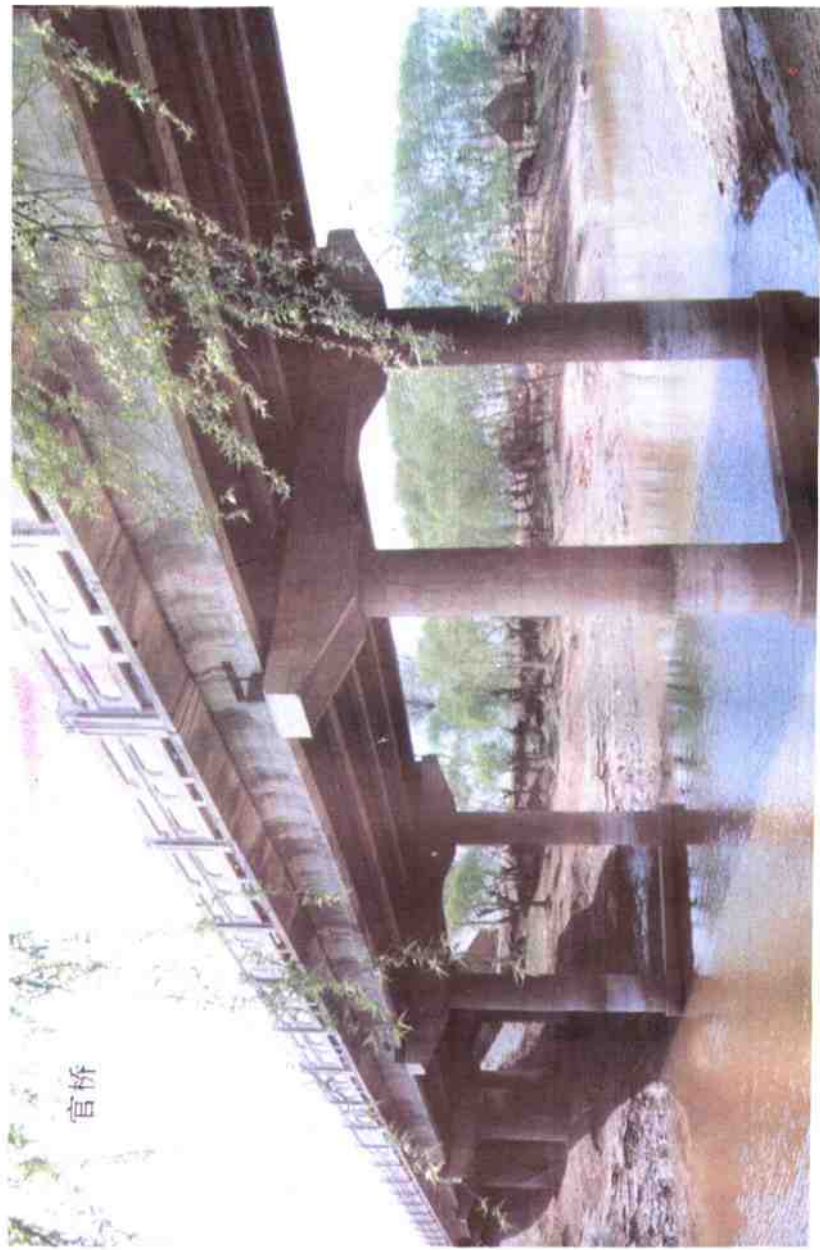
## 军民团结共建引黄济商工程





地委、行署领导参加会议并给先进单位授奖





官桥

惠济河官桥



沱河新貌



沱河张桥节制闸





惠济河砖桥节制闸



大沙河包公庙节制闸