

*HE NAN SHUI LI NIAN JIAN*

# 河南水利年鉴

1998

河南水利出版社

# 河南水利年鉴

河南省水利厅

1998

方志出版社

**责任编辑:张玉超**

**封面设计:王忠阳**

**李海鸣**

**河南水利年鉴(1998)**

**河南水利年鉴编辑部编**

---

**方志出版社出版**

(北京市丰台西罗园邮电局 7713 信箱 邮政编码 100077)

河南省信息开发利用所制版

黄河会设计院印刷厂印刷

开本:16 开 印张:26.25 插页:8 字数 540 千字

1998 年 12 月第 1 版 1998 年 12 月第 1 次印刷

**印数 1~1000 册**

---

**ISBN 7-80122-406-X/S·15**

定价:58.00 元

## 《河南水利年鉴》编纂委员会

主任：韩天经

副主任：胡俊生 王一石 庞瑞宪 胡国星

委员（以姓氏笔画为序）：

万克才（商丘）	王运德（驻马店）
王英杰（南阳）	冯刘成（郑州）
刘广全（周口）	刘斐然（焦作）
吕玉华（洛阳）	李中恩（新乡）
李耀道（漯河）	张良图（三门峡）
张国珍（信阳）	张建国（濮阳）
郑义财（济源）	苗长书（开封）
杨森三（安阳）	赵汝轩（许昌）
常兆雪（鹤壁）	谢保廷（平顶山）
丁先府 于合群	王永德 王国栋
王建武 刘序	刘春来 乔向明
李翔 李武岭	宋金山 严守序
邹敬涵 贾焕章	夏长安 夏金峰
戚绍玉 蒋力	韩琦荣 燕国铭

## 《河南水利年鉴》编辑部

主编：庞瑞宪

副主编：王忠阳 刘照渊 杨慧淑（常务）

编审：王廷梅

编辑：陈晓兰

# 《河南水利年鉴》1998 卷撰稿人名单

(按书中出现顺序排列)

范志敏	于孟波	李立新	荆国强
李艺珍	杨泽宝	戴艳苹	王银山
蔡笃怡	焦振峰	王嘉永	黄喜良
杨江南	李银福	贾爱卿	蔡玉静
李翔	魏洪	燕国铭	赵丹
来定克	王立海	林大钧	翟渊军
季新菊	陈宝轩	王骏	郑革
王继新	吕百超	郭周亭	黄岩
田龙	李玉兰	武泽民	左英勇
王福岭	王柏杰	柏笑冰	曹长江
郭贵明	宋歌	陈晓兰	舒山林
王志红	陈建文	丁晓云	翟艳君
赵聪明	张魁	张云鹤	黄非
刘建堂	陈永申	姚忠兴	孟昭俊
石树立	张长根	张普召	刘邦古
赵海峰	罗学忠	许向阳	张彦明
杨文磊	张国敏	王英锋	郝俊
郭学林	信国亮	杨国典	王兆林
张子录	刘建乐	张璐	牛玉兰
杨希庆	崔振才	李东明	李红卫
朱成	郭心田	崔亚军	王俊超
吕端秀	张宗庆	孔繁东	郇成功
刘初	张哲	宋瑞谢	杜金洲
顾景发	刘广黎	丁尚武	刘永成
石严	庄振超	冯明忠	李西云
曾林峰	张青	马忠臣	马德全
王璋	李树田	郑钩植	张兰印
胡文澜	张朝英	田亚非	李良
韩培逊	史和平	陈军法	万云
杨进军	陈一鸣	杨静	

## 编辑说明

一、《河南水利年鉴》是一部以马列主义、毛泽东思想和邓小平理论为指导,全面、系统、准确地反映河南水利建设事业各方面发展成就及经验教训,汇集水利建设事业资料和信息的工具书。

二、《河南水利年鉴》1998卷主要反映1997年水利事业发展状况。

三、本卷年鉴以栏目、分目分类,主要以条目为实体进行编纂,包括法规文献、重要讲话、综述、市(地)县水利、专论、人物、大事记、综合统计及附录等栏目。

四、本年鉴所用稿件,均由河南省水利厅机关各处室、直属单位及各市(地)县水利局提供,并经撰稿单位领导审查,实行文责自负。

五、本年鉴在编纂过程中,得到各级水利部门的大力支持,在此表示衷心感谢。

六、由于编辑水平和经验有限,缺点和错误在所难免,热忱欢迎广大读者提出宝贵意见。

《河南水利年鉴》编辑部

## 领导视察



▲ 江泽民总书记视察红旗渠



▲省委书记、省长马忠臣在新郑市考察平原打井（张进平 摄）



▲全省水利、水保、建设生态农业工作会议会场（张进平 摄）

# 水法宣传



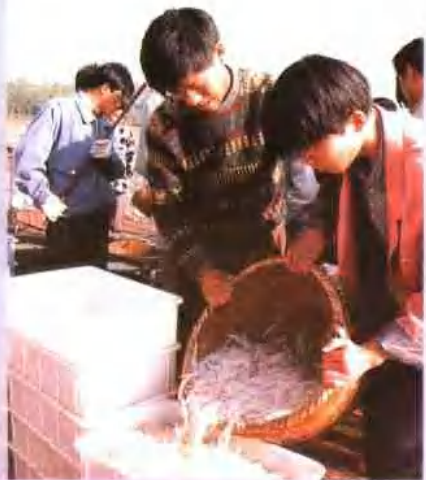
▲ 在《水法》宣传活动中，郑州市在亚细亚五彩广场举行水利执法队伍规范化建设军训表演

（张进平 摄）

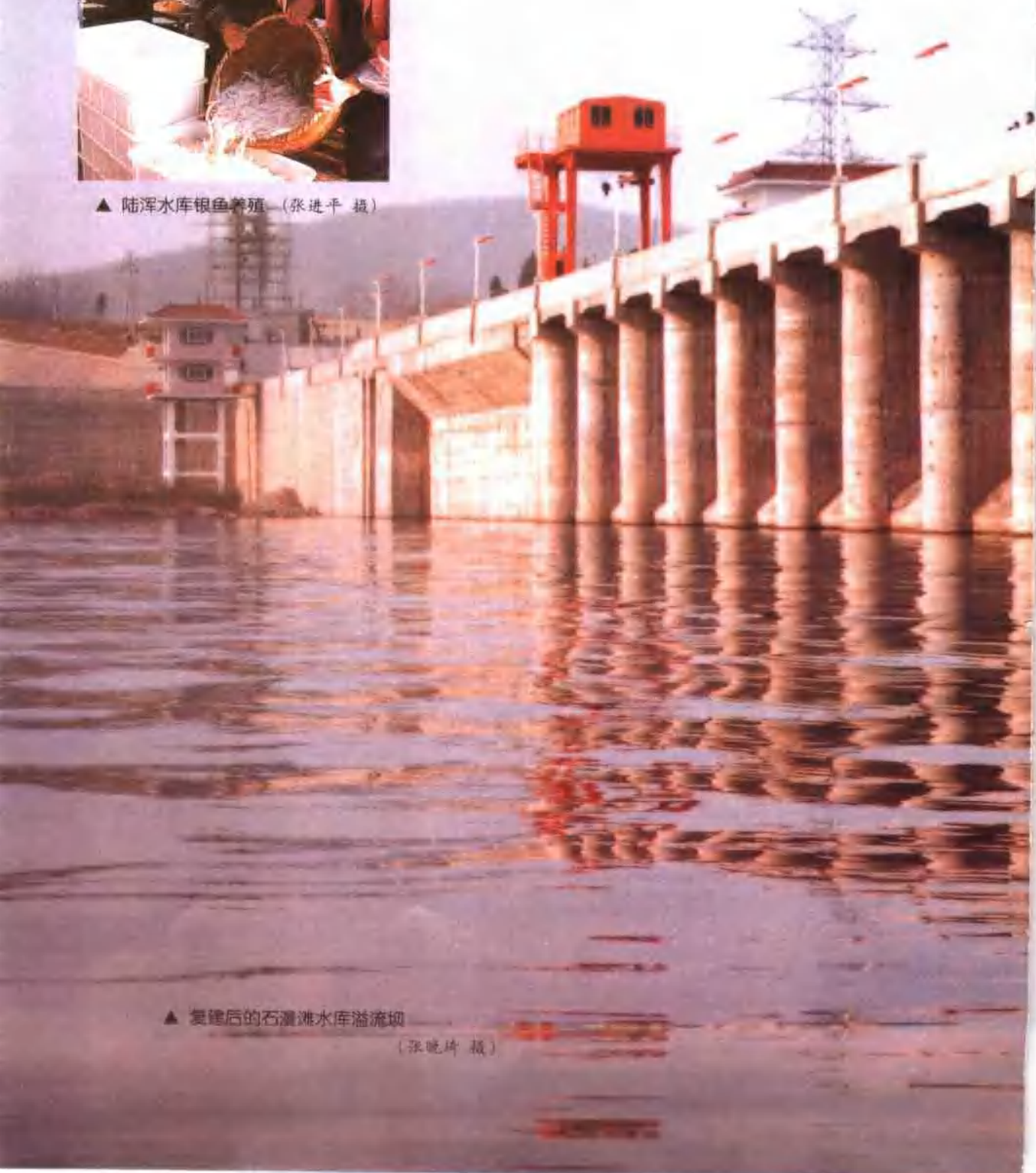


▲ 水利公安表演的擒拿拳，拳拳生威，博得了围观群众的阵阵掌声

（张进平 摄）



▲ 陆浑水库银鱼养殖 (张进平 摄)



▲ 复建后的石漫滩水库溢流堰

(张晓玲 摄)



▲ 内黄县日光温室蔬菜滴灌工程



▲ 投资400万元建成综合性水上娱乐场所——安阳洹河湾游乐园



▲ 新昌进行水土保持综合治理，发展林果茶立体种植

（徐进平 摄）

# 水利工程建设



▲ 漯河市对沙河、澧河险工进行施工（赵红光 摄）



▲ 林州市水毁工程修复

（孟繁军 肖洪涛摄）



▲ 修武县大沙河清淤治理



▲ 新郑市大力发展喷灌、地埋管道等节水型工程

（张进平 摄）



◀ 漯河市利用银行贷款，大力开展平原井灌  
（张进平 摄）



▲ 用整体浇筑技术加固修复的郑州市引黄供水咽喉工程——索须河渡槽

（张进平 摄）

# 濮阳市水利局

濮阳市水利局在市委、市政府的领导下，在省水利厅的指导和帮助下，认真贯彻落实党的十五届三中全会精神。坚持以邓小平理论为指导，进一步深化改革。推进两个根本性转变：紧紧围绕除害兴利、保安增效。以开展“红旗渠精神杯”竞赛活动为动力，以改变工农业生产条件，提高抗御自然灾害能力为目的，旱涝两手抓，灌、排、蓄、补综合治理，积极发展节水灌溉，建管并重，注重效益，狠抓水利经济和水利改制，使各项水利建设都取得了很大成就，为濮阳市的经济建设做出了贡献。

局长：党组书记 张建国

电话：0393-4415651

传真：0393-4415571

地址：河南省濮阳市人民路综合办公楼院内

(摄影：濮元 崔连军)



▲ 市水利局办公大楼一隅



▲ 局长张建国(左一)陪同市委、市政府领导视察水利工程建设工地



▲ 繁忙的水利工程施工工地



▲ 丰富多彩的职工业余生活



▲ 第三濮清南引黄蓄灌工程破土动工

# 发展中的河南省水产科学研究所(詹店)试验场



▲ 省水产研究所试验场大门 (孙国勇 摄)

詹店水产试验场位于武陟县詹店镇，占地 30 公顷，现有水面 15 公顷，员工 40 人。是河南惟一一家省直水产试验场。该场主要从事水产新品种引进示范推广和鱼类苗种繁育推广工作。建场 40 年来，依据雄厚的技术力量和完善的售后服务，已累计向社会提供优质水产苗种 30 亿尾。为省内外水产养殖单位输送和培训了一大批养殖技术人才，曾受到广泛的好评。近年来，通过深化改革、转换机制，加大基建力度和调整产品结构，使全场生产又上了一个新的台阶。年产苗种达 3 亿尾以上，其中包括鲢、鳙、草鱼、团头鲂、黄河鲤、彭泽鲫、红鲤、红鲫、鳜鱼、罗氏沼虾、河蟹、鳌等十余个品种，其中草、鲢、鳙、鲤苗种在“三北”地区一直畅销不衰。该场还注重技术储备和向高科技进军，依靠省水产科研所本部与中国科学院水生生物研究所合作，开展了“转基因黄河鲤鱼”的试验研究工作，已取得喜人的进展。

目前该场的跨世纪规划“黄河鲤鱼基地”建设项目已被农业部列为惟一的“国家级黄河鲤鱼良种场”储备项目。项目建成后，年可向社会提供优质黄河鲤鱼苗种 3 亿尾以上。

来场路线：火车，京广线武陟站下车即到      汽车，郑州—焦作—詹店下车即到

场长：谢谋晓 127-5271562      技术场长：叶新太 127-8850683

业务联系人：宋祖德 (0391)7592777      包宏福 (0391)7592799

通讯地址：武陟县詹店镇省水产科学研究所试验场

邮编：454971      电话 (0391)7591013



▲ 挑选后备亲鱼 (孙国勇 摄)

▶ 新投产的双立面全交换家鱼孵化环道  
—叶新太 摄—



▲ 拉网锻炼夏花鱼苗 (叶新太 摄)

▶ 夏花鱼苗分塘 (叶新太 摄)



# 目 录

## 法规文献

关于加强我省水利工程水费计收和管理工作的通知	(3)
河南省人民政府关于印发河南省 1997 年防汛工作方案的通知	(6)
河南省水利工程管理条例	(12)
河南省人民政府关于大力加强水利建设的决定	(17)
河南省水利建设基金筹集和使用管理实施意见	(21)
河南省小型水利工程产权改革试行意见	(24)
国务院批转农业部关于进一步加快渔业发展意见的通知	(26)
渔业行政处罚规定	(32)

## 重要讲话

张以祥副省长在全省移民工作会议上的讲话(摘要)	(39)
张以祥副省长在全省防汛工作会议上的讲话(摘要)	(42)
马德全厅长在全省防汛工作会议上的讲话(摘要)	(47)
马德全厅长在全省水文工作会议上的讲话(摘要)	(52)
张以祥副省长在全国节约用水工作电视电话会议河南分会场上的讲话(摘要)	(57)
加快水利建设两个根本性转变 为全省经济健康发展打好基础	(60)
张以祥副省长在全省水利、水保、建设生态农业工作会议上的讲话(摘要)	(62)
马德全厅长在全省水利、水保、建设生态农业工作会议上的讲话(摘要)	(72)
马德全厅长在全省水利经济暨价格收费工作会议上的讲话(摘要)	(80)
张以祥副省长在全省冬季农田水利基本建设现场会上的讲话(摘要)	(91)
马德全厅长在全省冬季农田水利基本建设现场会上的讲话(摘要)	(95)

## 综 述

水利建设概况	(103)
防汛	(108)
雨情 水情	(108)
洪涝灾情	(108)

## 河南水利年鉴

防汛	(109)
<b>抗旱</b>	
旱情    灾情	(110)
抗旱	(111)
FA旱地龙推广应用	(112)
抗旱服务队建设	(112)
<b>农田水利</b>	
农田水利基本建设	(112)
“红旗渠精神杯”竞赛活动	(113)
平原贷款打井项目	(113)
旱涝保收田工程建设	(114)
节水灌溉	(115)
解决人畜饮水困难	(115)
引黄灌区	(115)
内河灌区建设与管理	(116)
乡镇供水	(116)
水费改革	(117)
农村水利改革	(117)
引沁灌区	(117)
群库灌区	(118)
人民胜利渠灌区	(119)
薄山灌区	(119)
白沙灌区	(119)
广利灌区	(120)
<b>综合计划</b>	
计划下达及执行情况	(121)
孤石滩水库除险加固工程初步设计审批	(121)
杨庄滞洪工程审批	(122)
白龟山水库除险加固工程审批	(122)
白沙水库输水洞加固工程审批	(122)
新县引金入香工程审批	(123)
石门水利水电枢纽工程审批	(123)
孟楼河治理工程审批	(123)
拨云岭水电站工程审批	(124)
武当山水电站工程审批	(124)
王岗    淮滨城关段堤防加高加固工程审批	(125)
新三义寨引黄灌区工程审批	(125)

## 目 录

大功引黄灌区工程审批	(125)
陆浑灌区第二期除险加固工程审批	(126)
许昌引汝补源工程审批	(126)
鲇鱼山灌区续建改造工程审批	(126)
宿鸭湖灌区复建工程审批	(126)
板桥水库北灌区复建工程审批	(126)
竹沟水库复建工程审批	(127)
窄口灌区二期工程审批	(127)
红旗渠灌区技改工程审批	(127)
弓上水库除险加固工程审批	(127)
鸭东灌区工程审批	(128)
柳园口引黄灌区续建配套工程审批	(128)
卫河治理工程审批	(128)
水利投资体制改革	(128)
<b>基本建设</b>	
概况	(129)
淮河干流治理工程	(129)
石漫滩水库复建工程竣工验收	(130)
杨庄滞洪区复建工程	(131)
包浍河治理工程	(131)
白沙水库加固工程	(131)
孤石滩水库除险加固工程	(131)
鲇鱼山灌区续建工程	(132)
许昌引汝补源工程	(132)
竹沟水库复建工程竣工验收	(132)
宿鸭湖水库灌区复建工程	(133)
板桥水库灌区复建工程	(133)
柳园口灌区续建配套工程	(133)
其它治淮工程建设	(133)
新三义寨引黄工程	(134)
大功引黄工程	(134)
陆浑灌区二期加固工程	(134)
陆浑西干渠工程	(134)
金堤河治理工程	(134)
弓上水库除险加固工程	(134)
窄口灌区续建二期工程	(134)
三门峡槐扒提水工程	(135)