

XUZHOU SHI SHUILIZHI

徐州市水利志

徐州市水利局 编



中国矿业大学出版社

China University of Mining and Technology Press

徐州市水利志

徐州市水利局编

主 修 祖振华

主 编 滕雅元

副主编 王开林

王保乾

中国矿业大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

徐州市水利志/徐州市水利局编. —徐州: 中国矿业大学出版社, 2004. 6

ISBN 7 - 81070 - 886 - 4

I . 徐... II . 徐... III . 水利史—徐州市

IV . TV—092

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 025362 号

书 名 徐州市水利志

编 者 徐州市水利局

责任编辑 关湘雯

责任校对 张海平

网 址 <http://www.cumtp.com> E-mail:cumtpvip@cumtp.com

出版发行 中国矿业大学出版社

(江苏省徐州市中国矿业大学内 邮编 221008)

排 版 中国矿业大学出版社排版中心

印 刷 徐州新华印刷厂

经 销 新华书店

开 本 787×1092 1/16 **印张** 45 **彩图** 12 **插页** 1 **字数** 860 千字

版次印次 2004 年 6 月第 1 版 2004 年 6 月第 1 次印刷

印 数 1~2000 册

定 价 120.00 元

(图书出现印装质量问题, 本社负责调换)



1952年10月29日中共中央主席毛泽东登上云龙山眺望徐州黄河故道



1958年9月19日中共中央副主席刘少奇在沛县敬安公社井灌区视察



1996年10月26日中共中央政治局常委、国家副主席胡锦涛视察铜山县农田水利建设



1996年4月国务院总理李鹏视察铜山县大庙镇高标准农田建设

领导视察

XUZHOU SHI SHUILIZHI



2001年9月国务院副总理温家宝在徐州视察南水北调工程



1999年3月水利部部长汪恕诚在邳州黄墩湖滞洪区检查指导



1997年国务院副总理姜春云视察邳州黄墩湖滞洪区



2000年3月江苏省副省长姜永荣在丰县梁寨镇检查中低产田改造工程



1988年夏江苏省原副省长陈克天在泇家坝船闸工地检查工作



建国后为徐州治水做出重要贡献的四位领导汤海南(左三)、朱群(左二)、蔡崇明(左一)、吴振亚(右一)

河道堤防

XUZHOU SHUILIZHI



京杭运河



徐州市区废黄河堤



大沙河



徐洪河



湖西大堤



沂河大堤

工程施工

XUZHOU SHI SHUILIZHI



1958年开挖京
杭大运河



1984~1990年全线开挖废黄河中泓



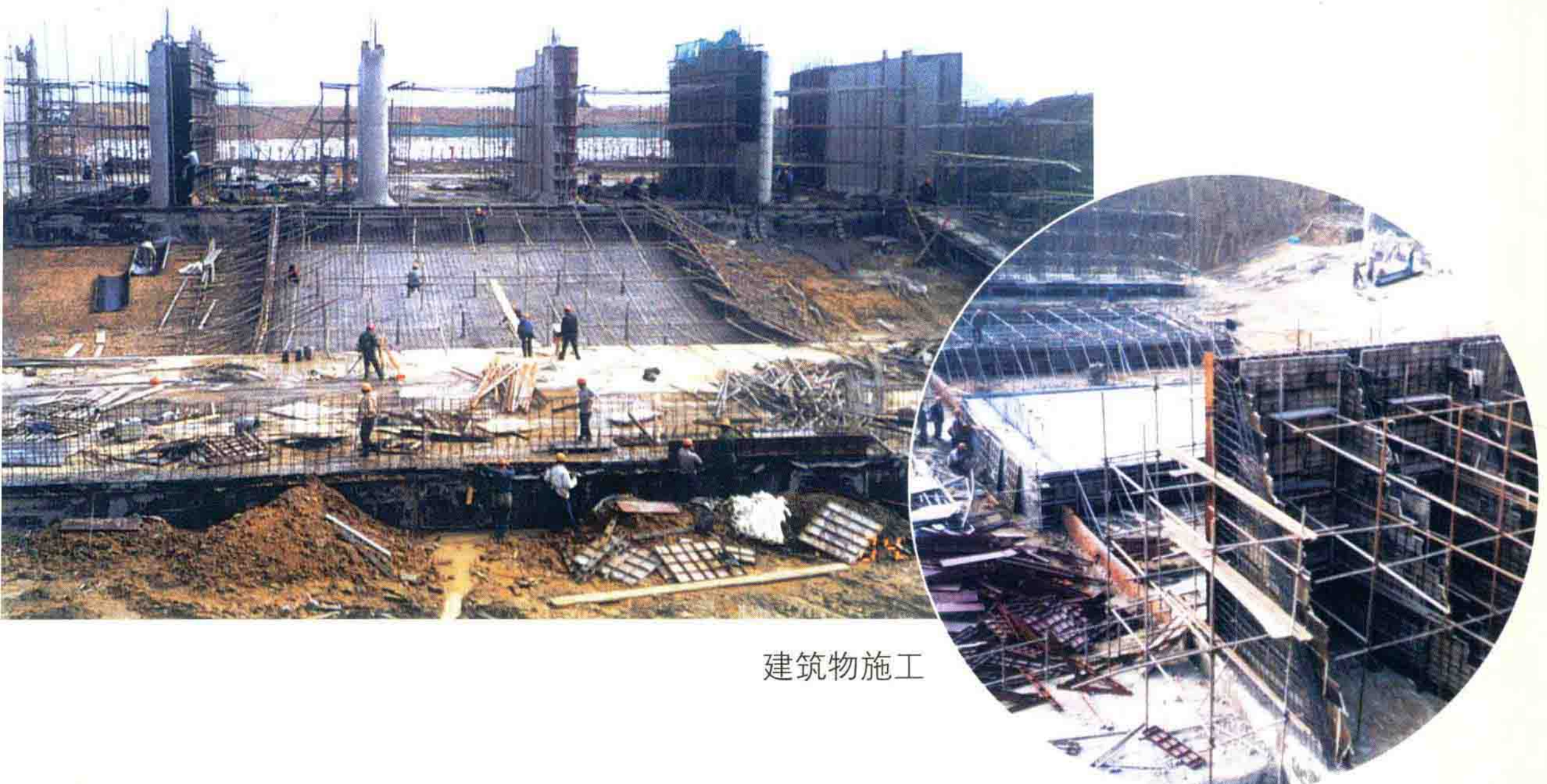
1990年水力冲土机械化施工开挖大沙河



1997年机械化施工中运河扩大工程

工程施工

XUZHOU SHUILIZHI



1989年5月蔺家坝船闸竣工通航



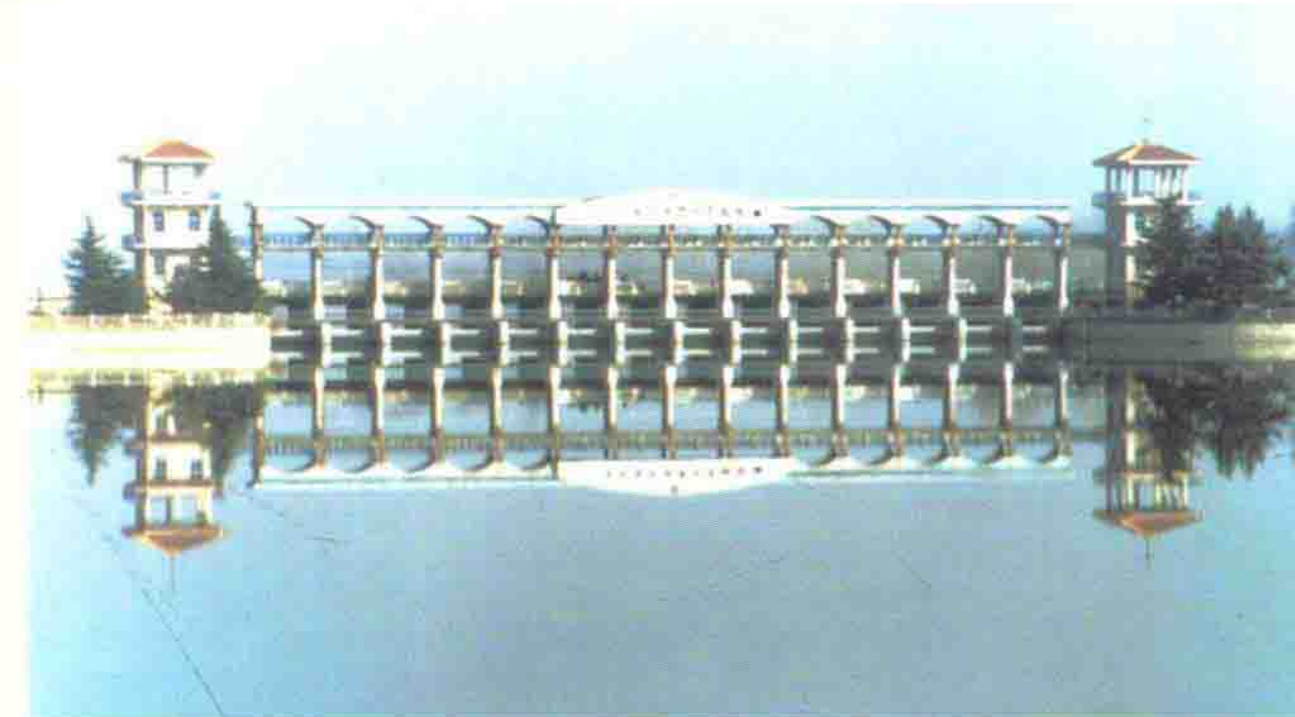
铺设地下输水管道

水库涵闸

XUZHOU SHI SHUILIZHI



云龙湖水库



◀ 大沙河华山闸



崔贺庄水库



◀ 大沙河夹河橡胶坝



赵庄闸站



◀ 徐洪河黄河北闸

排灌工程

XUZHOU SHUILIZHI



解台抽水站



范楼抽水站



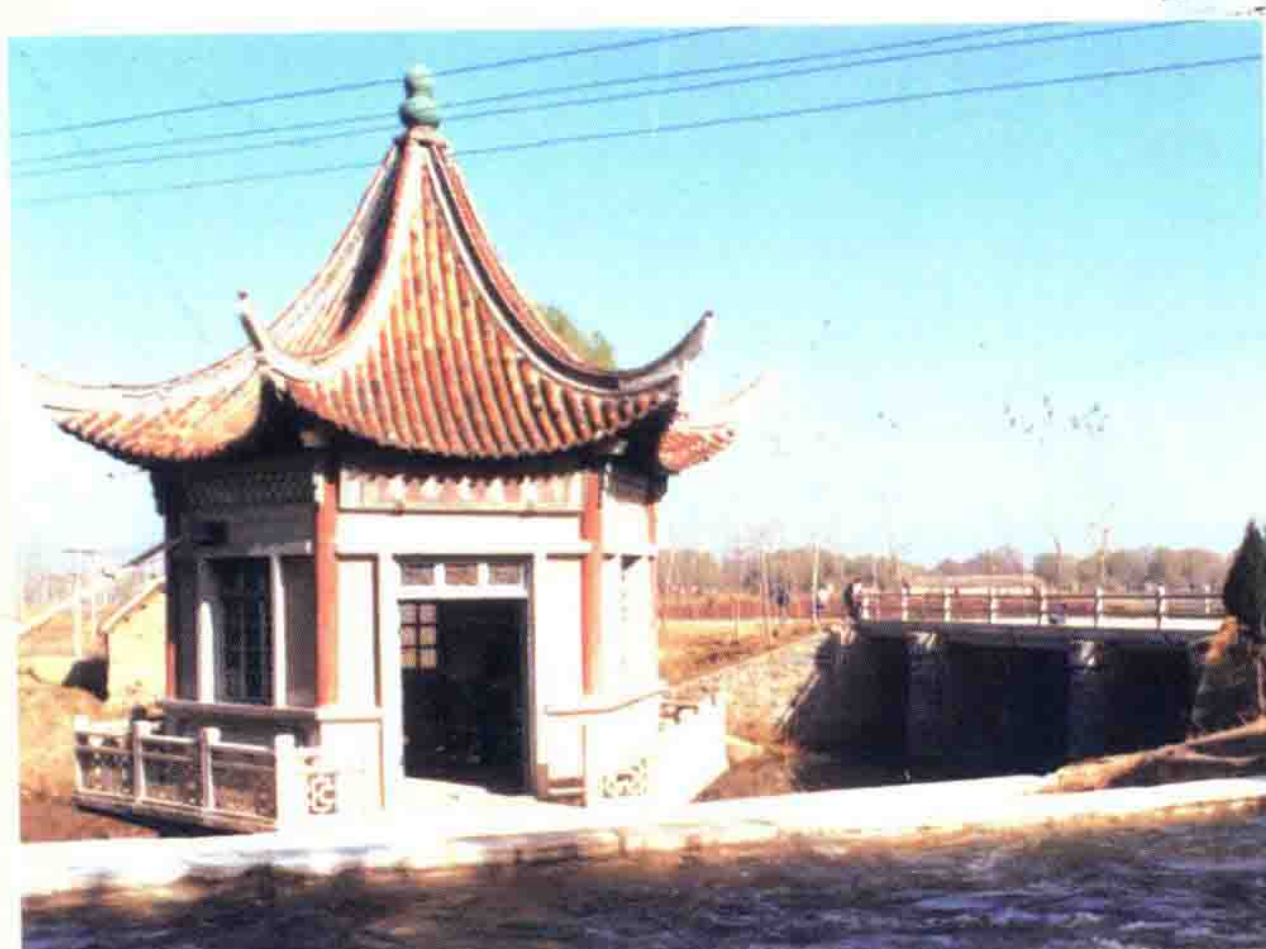
郑集抽水站

排灌工程

XUZHOU SHI SHUILIZHI



小型机电灌溉站



机井灌溉



农田水利

XUZHOU SHUILIZHI



田园化农田



农田防护林



田间配套工程



沟、渠、路、林



装配式田间建筑物

农田水利

XUZHOU SHI SHUILIZHI



工厂化生产 U型渠预制件



U型防渗渠道



引水上山工程



石埂梯田



土埂梯田



护埂玫瑰花

节水灌溉

XUZHOU SHUILIZHI



固定式喷灌



移动式喷灌



菜田微喷



发丝滴灌



滴灌



水政执法

XUZHOU SHI SHUILIZHI



宣传水法,保护水资源



执法队伍



清障



打击非法采沙



科技兴水、依法治水宣传



取水登记

多种经营

XUZHOU SHUILIZHI



郑集抽水站禹欣种花基地



丰收果实



大棚育花



养鹿



徐州水利实验站养鸡场



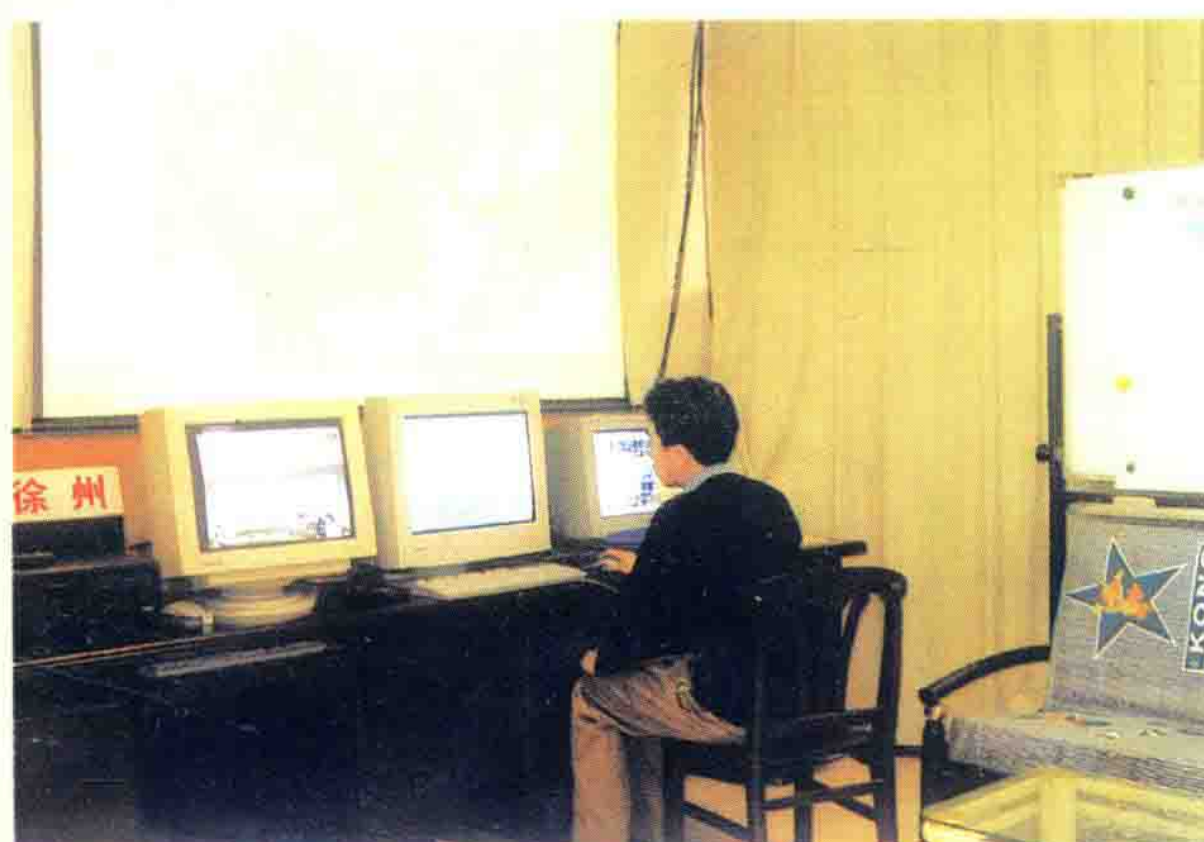
水库银鱼丰收

防汛抗旱

XUZHOU SHI SHUILIZHI



徐州市防汛防旱指挥调度中心大楼



防汛防旱水情调度室



抗排队架机抽水抗旱



固定站抽调水



防洪河堤