

100838

松江水利志

SONGJIANGXIANSUHLIZHI

《松江县水利志》编志组 编



上海科学技术出版社

松江水利

楊振懷

一九九一年の廿八



团结治水，
科学用水，
依法管水。

倪鴻福
九三年
二月五日

豐功偉績
治水利民

敬賀

松江松光榮評

茲全國農田

水利建設先偉

物

一九五九年冬

程海亭祝

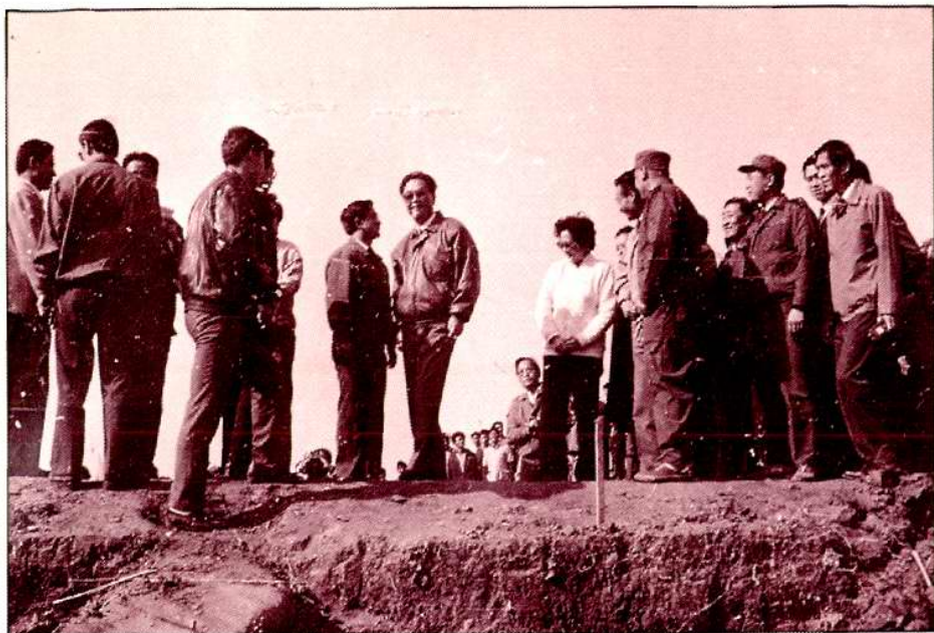




△ 黄浦江上游——松江县新五、古松泖田地区鸟瞰

▽ 新五乡泖田地区干部群众改造低洼地誓师大会会场





△▷1991年11月20日李鹏总理
视察大浦河工程，并在松江县
样板堤工地挥锹参加劳动



▽ 1991年8月8日，上海市委书记吴邦国、市长黄菊来松江县察看遭受风潮灾害的地区，
并慰问当地受灾群众



▷ 图为杨振怀部长与市、县有关领导同志合影



△ 1991年4月28日，水利部长杨振怀在松江县佘山农田水利试验站考察



◁ 1990年1月13日，毛里求斯国家能源、水利部长恩乌查纳(左三)一行参观大涨泾水利枢纽工程



▷ △ 1991年11月26日，上海市党政领导倪鸿福(左三)、庄晓天(左四)等视察大浦河工程，并参加松江县样板堤工程验收



△ 松江县党政领导实地考察、规划水利建设(1979年)



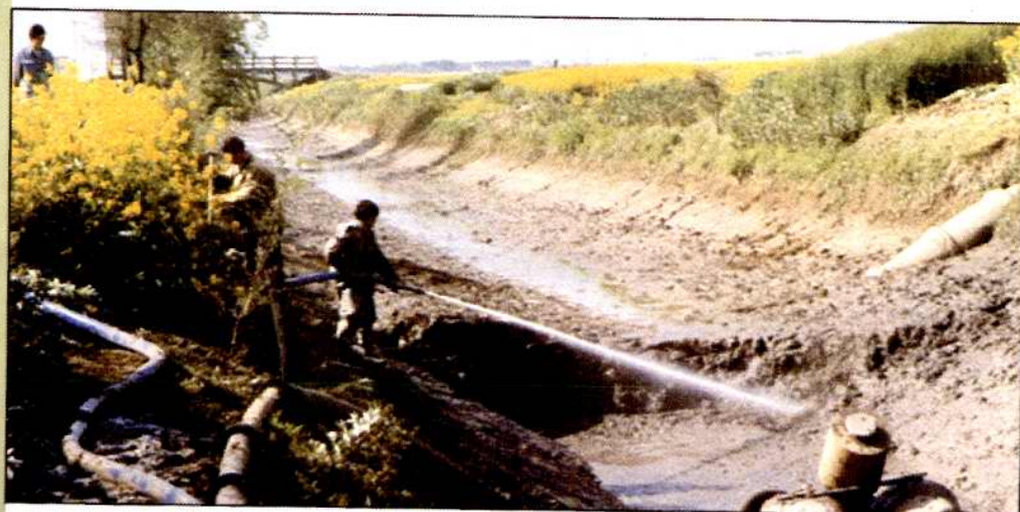
△ 松江县领导同志在大涨泾枢纽工程现场办公(1990年)



△ 群众性疏浚河道



△ 使用挖泥船疏浚河道



△ 使用泥浆泵疏浚河道





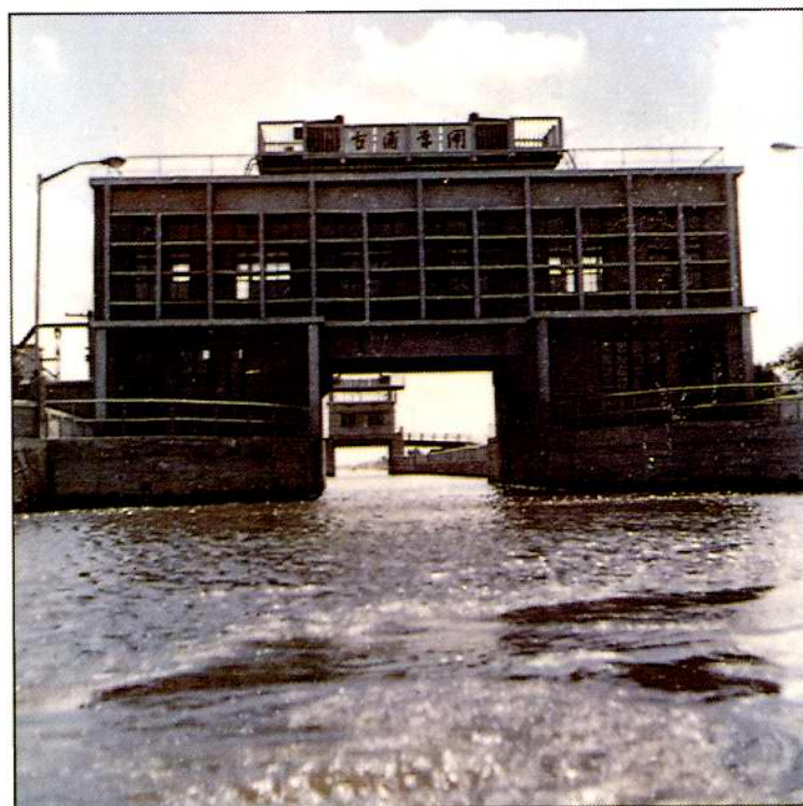
△ 电灌站机房外景



△ 泵闸结合的圩区纯排涝泵闸



△ 实施两级控制的圩区水闸



△ 古浦塘西泵闸



◁ 加强汛期水利工程管理，做好抗御大灾准备

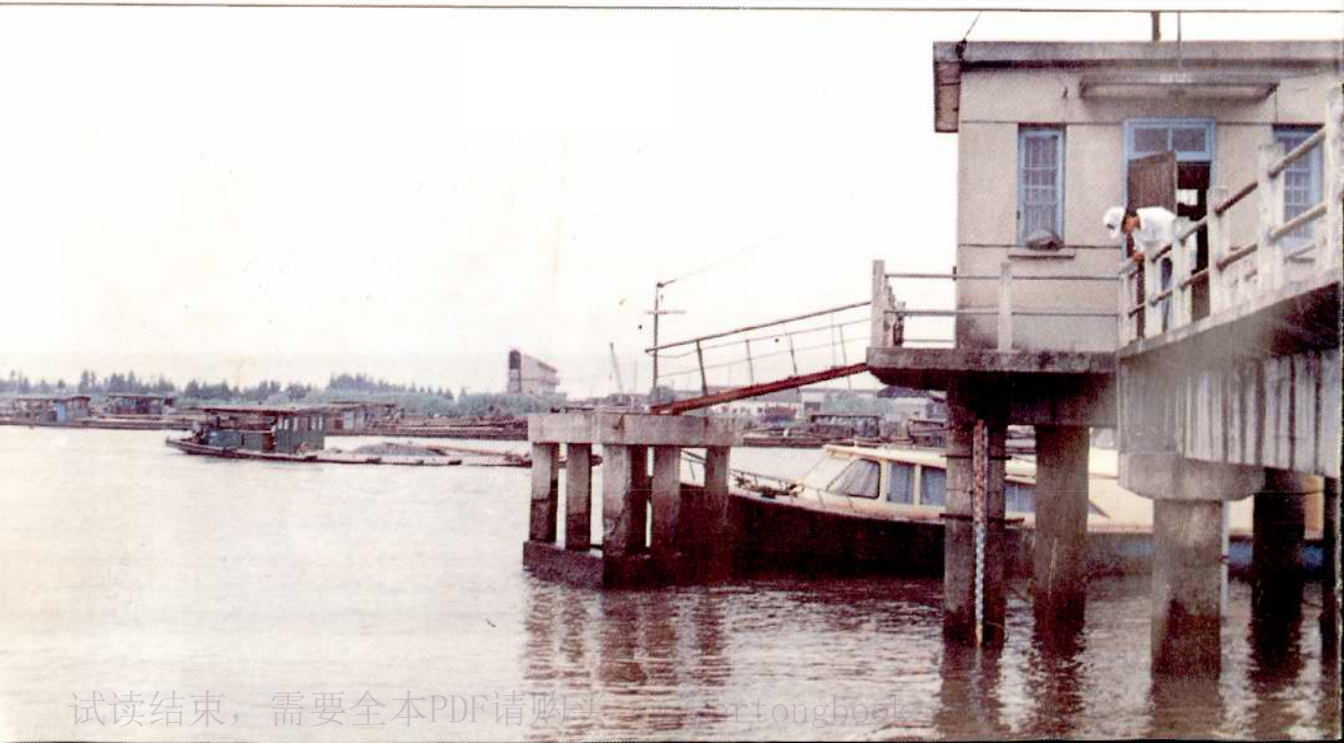


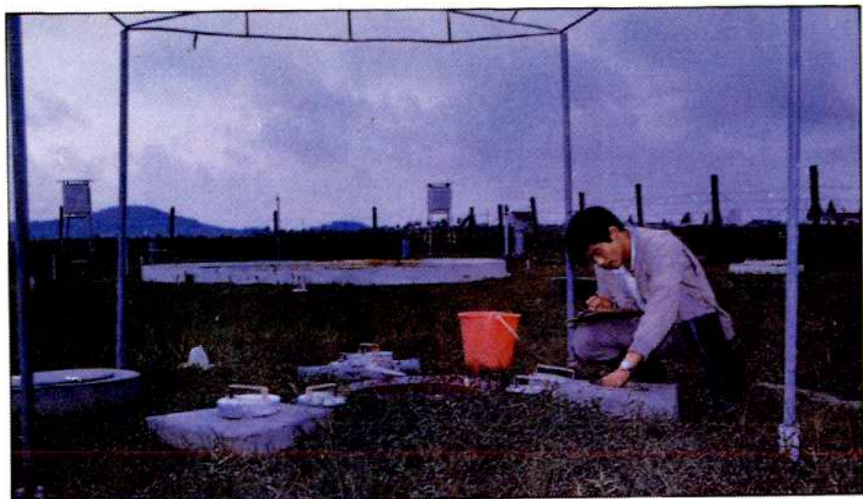
△ 大力推广和兴建地下管道灌渠



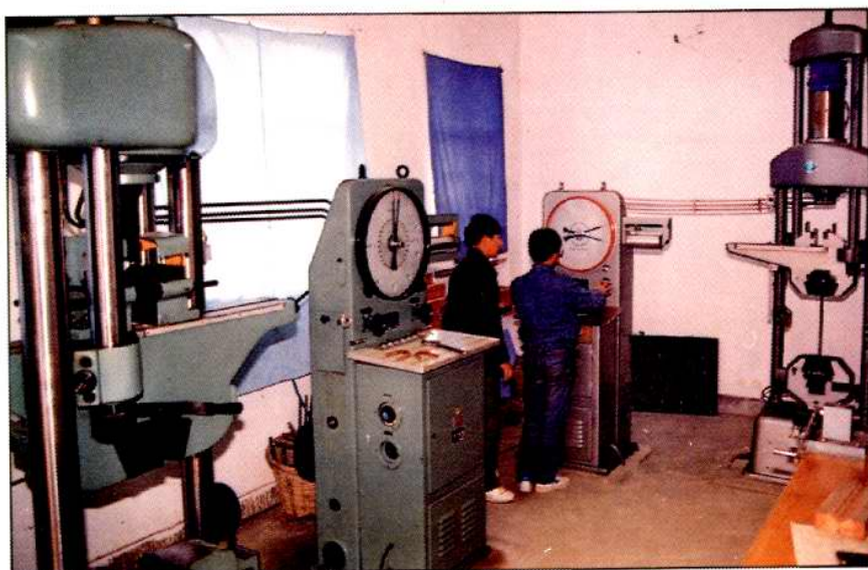
◁ 松江县水文站工作人员进行河道测量

▽ 黄浦江米市渡水文观测站





△ 佘山农田水利试验站试验场一角



△ 松江县桥梁工程队拥有配套齐全的建筑材料测试室



△ 松江县水利工程公司承建的大涨泾节制闸，采用现代化机械施工



△ 青松大控制——大浜
泾枢纽工程节制闸



▷ 油墩港水利枢纽工程



▷ 黄浦江北岸大堤



△ 松江县水利局重视精神文明建设，开展思想政治工作研究活动



◁ 松江县水利系统基层单位普遍建立起目标管理制度。（图为洞泾水闸活动室）



◁ 水政干部运用多种形式宣传《中华人民共和国水法》

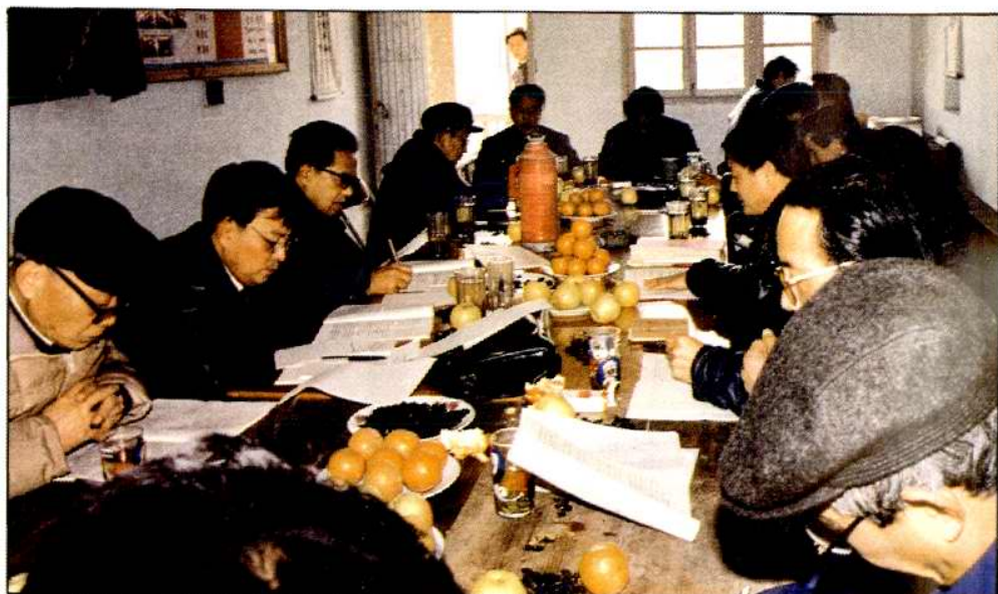
▷ 松江县水利勘察设计院科技人员，以老带新，钻研业务



▽ 水利治安派出所干警认真贯彻“依法管水”



▽ 松江县水利、农业科技干部开展灌区灌溉优化管理研讨活动



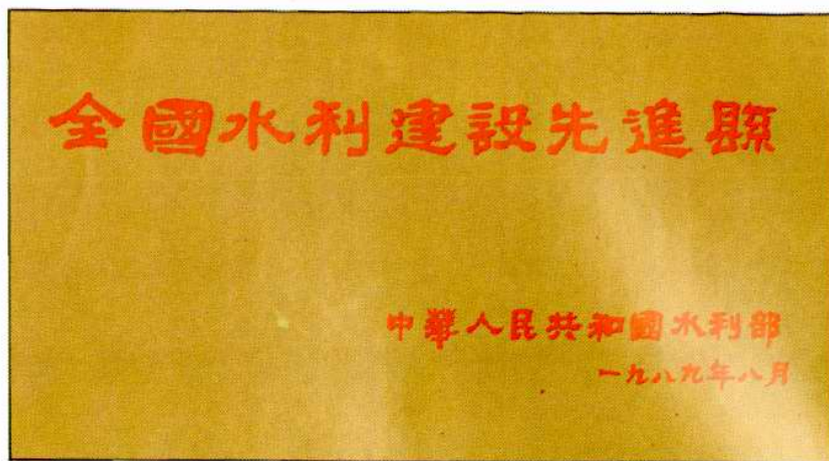
▷ 《松江县水利志》评审会会场



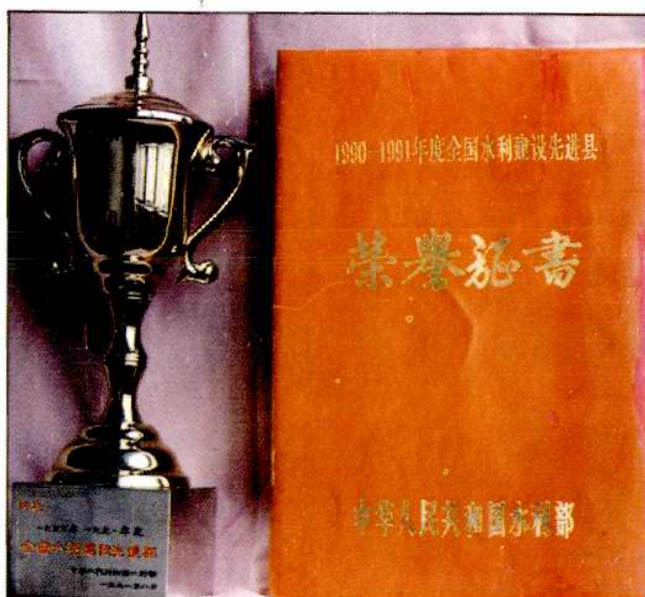
△ 参加《松江县水利志》评审会的部分与会人员



◁ 《松江县水利志》部分编写人员



△ 松江县在1988~1989年度和1990~1991年度连续两次荣获全国水利建设先进县称号



◁ 获奖证书及奖杯



▷ 再接再厉，乘胜前进，松江县水利局党政领导班子精心规划全县水利建设(1991年)