

獻縣水務志

(1987—2016)

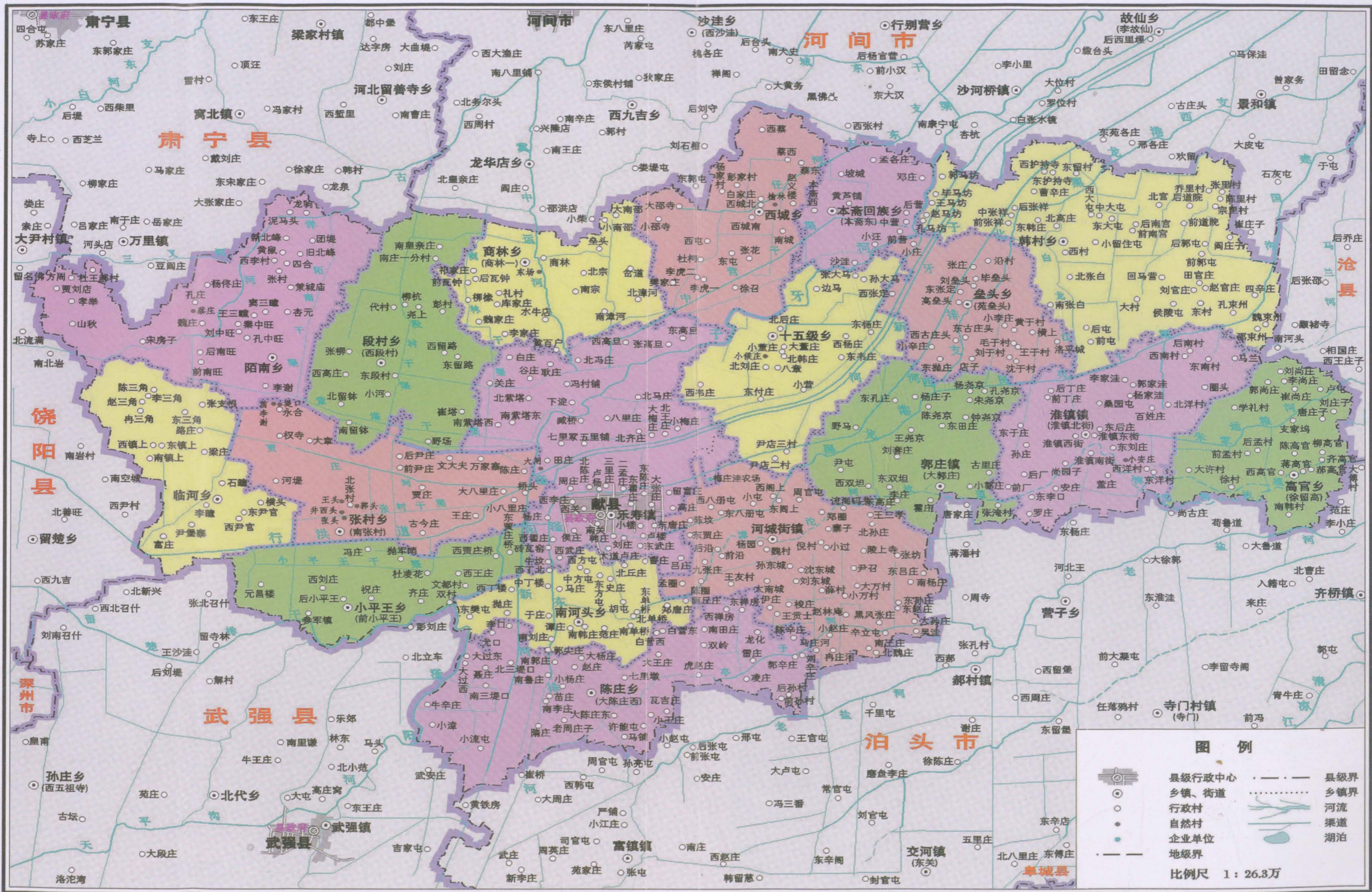
XIANXIAN SHUIWU ZHI

《獻縣水務志》編委會 編

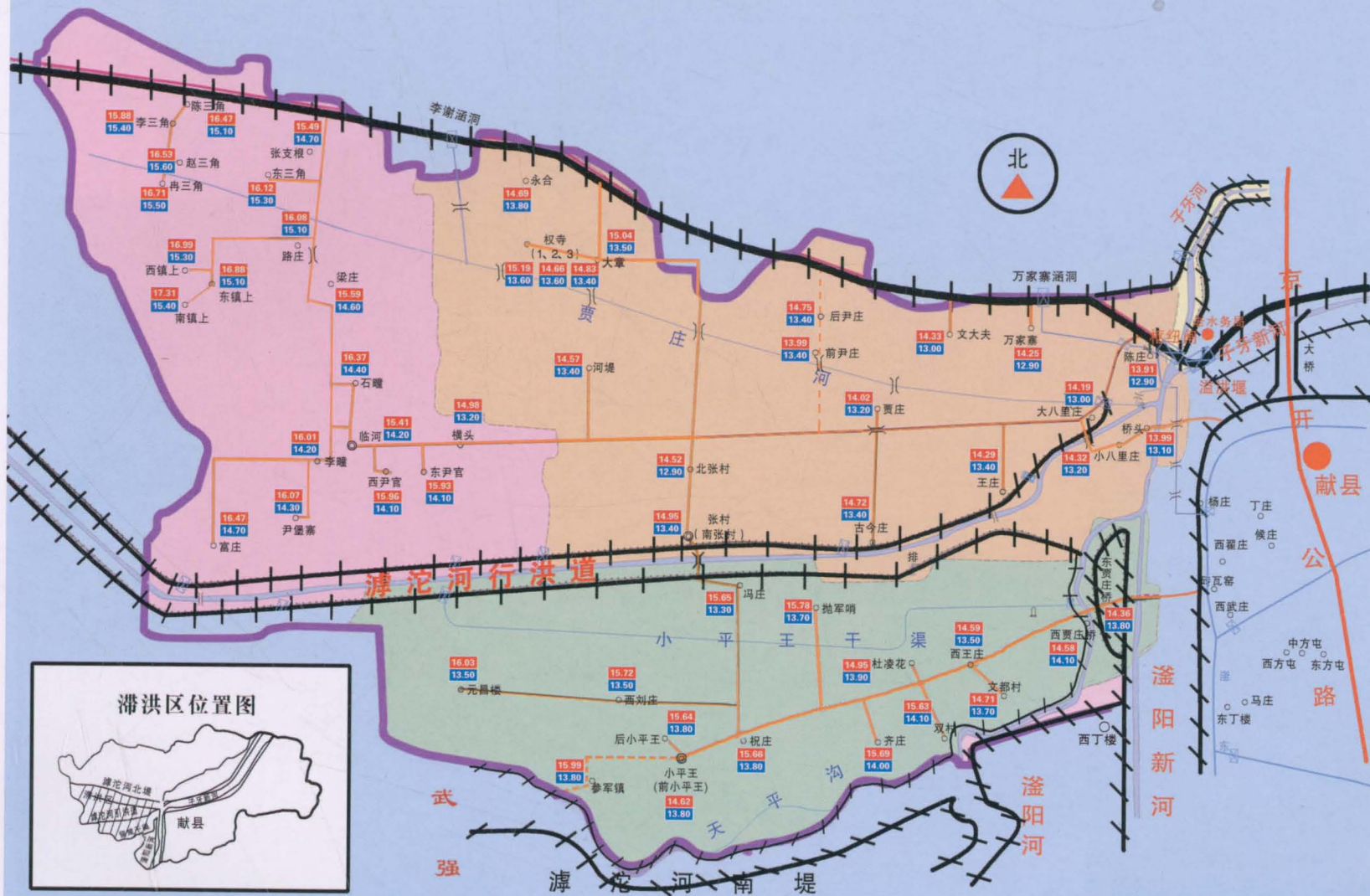
河北科學技術出版社



献县行政区划图



滹沱河北大堤献县泛区滞洪区平面位置图



泛区简介

献县蓄滞洪区，又称“献县泛区”，位于滹沱河北大堤以南，滹沱河右堤以西，共涉及：张村、临河、小平王3个乡镇，53个行政村（48个自然村），7.2万人，总面积173平方千米，耕地面积16.4万亩。为解决泛区群众的避险和撤退问题，从1990年开始，国家对献县蓄滞洪区进行治理，至今共修建避水楼25740平方米，修建避水楼6300多平方米，修撤退路10条，共61千米，共可解决3.2万人的避险问题。

滹沱河北大堤简介

滹沱河北大堤献县段是滹沱河的最下游堤段。位于献县西段以西，西与饶阳县接壤。境内长21.6千米，堤顶宽10米，堤顶高程20.0-20.75米。该堤是国家和省市确保的一级堤防，是河北省防洪工程的重点工程，是保卫京津、铁路、石油的重要防洪屏障，其大部分堤段是1968年在原堤基础上加高加厚而成。桩距以西2.6千米及德阳以东4千米，为1968年新筑堤。1997-2010年国家先后投资2700万元对该堤进行了混凝土护坡、灌浆整治。2011年投资961万元修建了万家寨涵洞；2014-2015年总投资3500万元对野场段西5.25千米进行了混凝土护坡。目前，滹沱河北大堤献县段已完成混凝土护坡15.7千米。

图例

- 县界 ——
- 河道 ——
- 堤防 + + + +
- 公路 ——
- 乡村 ○
- 乡镇 ⊙
- 庄基高程 红色方框
- 村外高程 蓝色方框
- 桥闸 ⊠



制图时间：2016年5月



2004年6月7日
中共中央政治局
委员、国务院副
总理、国家防汛
总指挥回良玉(前
排左一)莅临献
县视察指导防汛
工作

1996年8月9日，河
北省省长叶连松（右
一）在滹沱河北大堤
上与滹沱河北大堤防
汛总指挥、河北省纪
委书记吴野渡（左二）、
河北省副省长陈立友
（右二）及沧州市委
书记吴振华（左一）
共商抗洪大计



1994年4月6日，
水利部部长钮茂
生（左四）在沧
州副专员李志强
（左二）陪同下
来献县视察滹沱
河北大堤



2010年5月11日水利部副部长胡四一（前一）到献县视察防汛工作



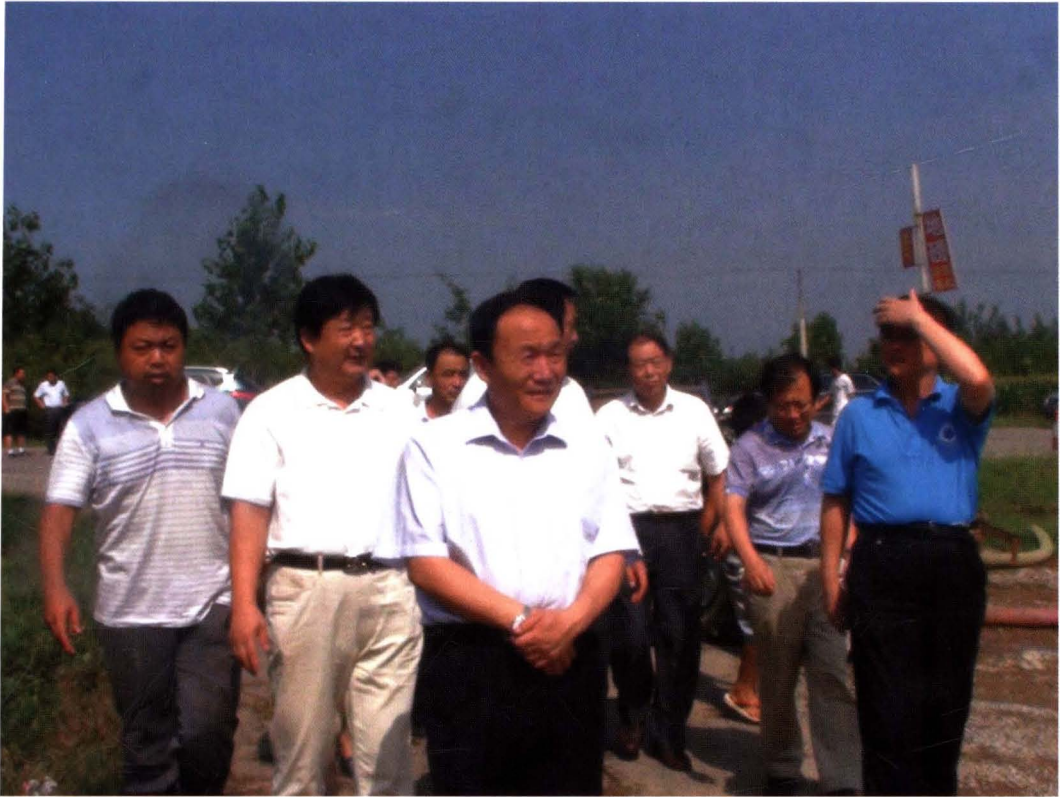
2011年2月11日，由黄河水利委员会管理与调度局副局长乔西现（后排左三）带领的国家防汛抗旱总指挥部“引黄入冀”检查组到献县检查“引黄”调水工作



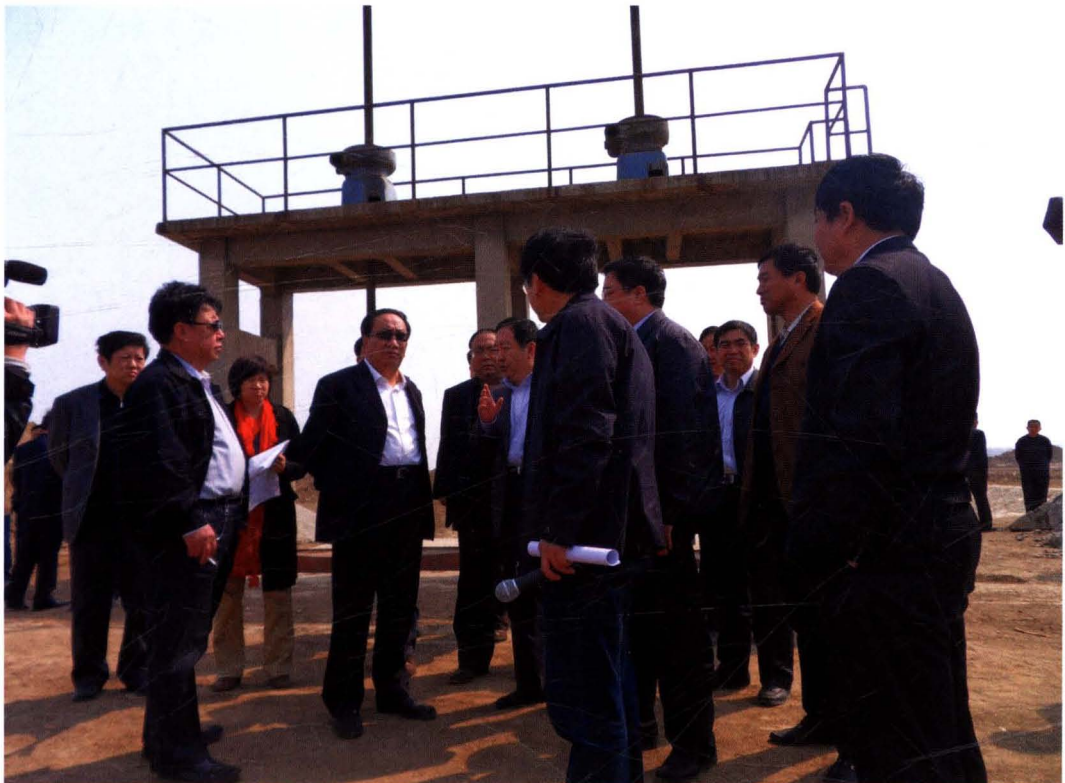
2010年5月21日，河北省水利厅副厅长魏铁强（左一）来献县视察防汛工作



2010年12月14日，河北省水利厅副厅长刘凯军（右四）来献县视察“引黄”工作



2011年3月31日，河北省政府顾问张和（右四）就“引黄”工程和南水北调配套工程来献县调研



2011年8月17日，河北省水利厅副厅长白顺江来献县视察涝灾情况

2014年8月1日，
由李木山（左三）
带领的国家防汛抗
旱工作组到献县调
研旱情和调水工作



2015年8月31日，河
北省水利厅副厅长魏铁
强（右二）到献县督导
建设农村集中供水工作

2015年7月16日，
河北省副省长姜德
国到献县视察防汛
工作





2015年5月26日，河北省水利厅副巡视员张保全（中）到献县商林干渠视察地下水超采综合治理工作

2012年6月，河北省副省长沈小平（右二）来献县视察指导防汛工作



2012年7月5日，河北省常委、副省长聂辰席（前排右四）来献县检查防汛工作



2016年7月27日，献县水务局局长李书行为防止洪水淹灌子牙新河滩地率局员抢筑加高南小埝



2016年7月27日，献县防汛抗旱指挥部组织民工抢装土袋加高培厚溲沱河行洪道左右两条堤埝



子牙河系献县枢纽进洪闸



子牙河系献县枢纽节制闸



子牙河系献县枢纽滩地溢洪堰



献县明代古石桥——单桥



古单桥——历史的车辙

单桥望柱、栏板石雕





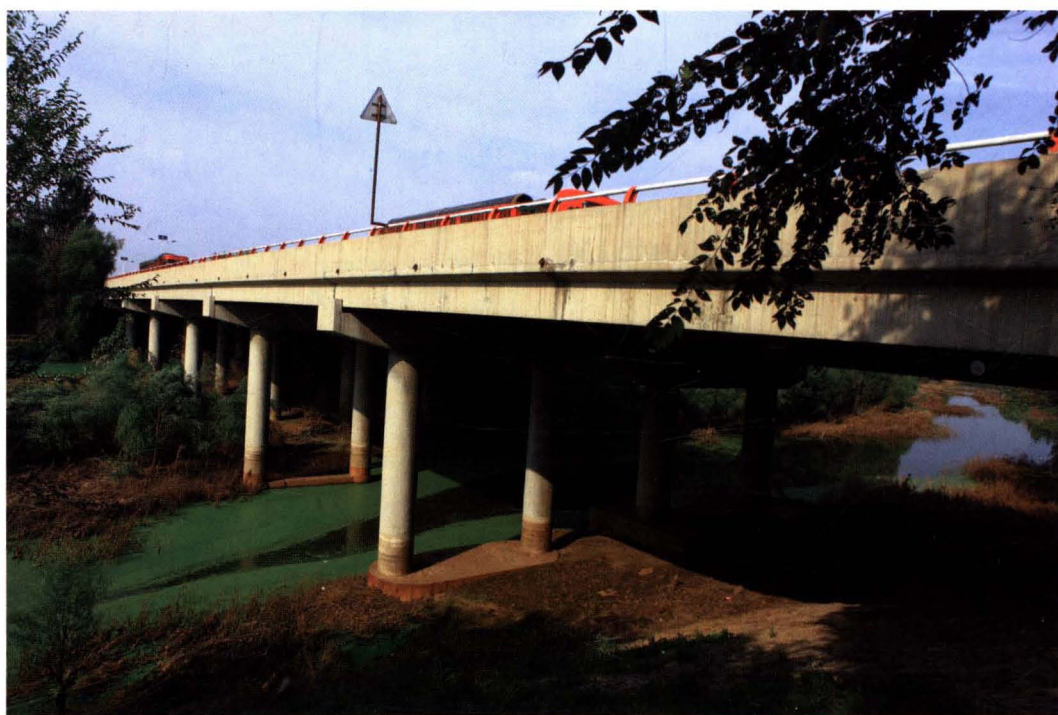
子牙河献县中营节制闸



北排河杨庄节制闸



献县子牙新河滩地大桥



献县子牙河臧桥大桥



北排河献县抛庄节制闸

北排河献县护持寺水位监测站



北排河献县护持寺节制闸



献县子牙河沙洼村大桥

献县子牙河徐召村大桥



献县子牙河高坦村大桥



献县滏阳新河倒虹吸工程西口门



献县公园内港河联桥——乐山、乐水、乐寿