

<<海河卷-中国河湖大典>>

图书基本信息

书名：<<海河卷-中国河湖大典>>

13位ISBN编号：9787517005636

10位ISBN编号：7517005634

出版时间：2013-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：《中国河湖大典》编纂委员会

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<海河卷-中国河湖大典>>

内容概要

《中国河湖大典:海河卷》分三大水系共11部分,即海河水系的蓟运河、潮白河、北运河、永定河、大清河、子牙河、漳卫南运河、黑龙港运东地区诸河,滦河水系的滦河、冀东沿海诸河及鲁北沿海诸河(徒骇马颊河)水系。

全卷共收条目244条、文字稿约60万字,绘制图表52张,附有彩照698张;依据河湖类型分类,河流(含人工渠道)条目有156条,水库52条,湖泊湿地19条,泉17条。

全卷基本涵盖了海河流域内流域面积达到或超过1000平方千米的河流和水面面积达到或超过10平方千米的湖泊,包括了所有大型水库和部分中型水库,还有一些在自然社会、历史文化和科技工程等方面具有特殊价值的名河、名湖和名泉。

<<海河卷-中国河湖大典>>

书籍目录

编修当代水经服务千秋伟业——《中国河湖大典》序 编纂说明 《海河卷》前言 海河水系 3 海河 (Haihe River) 一、蓟运河 3.1 蓟运河 (Jiyunhe Canal) 3.1.1 洵河 (Juhe River) 3.1.1.1 海子水库 (Haizi Reservoir) 3.1.2 州河 (Zhouhe River) 3.1.2.1 于桥水库 (Yuqiao Reservoir) 3.1.2.2 龙泉 (Longquan Spring) 3.1.2.3 阳泉 (Yangquan Spring) 3.1.3 还乡河 (Huanxiang River) 3.1.3.1 邱庄水库 (Qiuzhuang Reservoir) 二、潮白河 Chaobai River 3.2 潮白河 (Chaobai River) 3.2.1 白河 (Baihe River) 3.2.1.1 云州水库 (Yunzhou Reservoir) 3.2.1.2 赤城温泉 (Chicheng Hot Spring) 3.2.1.3 白河堡水库 (Baihepu Reservoir) 3.2.1.4 黑河 (Heihe River) 3.2.1.5 汤河 (Tanghe River) 3.2.2 潮河 (Chaohe River) 3.2.3 密云水库 (Miyun Reservoir) 3.2.4 京密引水渠 (Jingmi Channel) 3.2.5 怀河 (Huaihe River) 3.2.5.1 怀柔水库 (Huairou Reservoir) 3.2.6 汉石桥湿地 (Hanshiqiao Marsh) 3.2.7 七里海 (Qilihai Marsh) 三、北运河 Beiyunhe Canal 3.3 北运河 (Beiyunhe Canal) 3.3.1 温榆河 (Wenyu River) 3.3.1.1 十三陵水库 (Shisanling Reservoir) 3.3.1.2 翠湖湿地 (Cuihu Marsh) 3.3.1.3 清河 (Qinghe River) 3.3.1.4 坝河 (Bahe River) 3.3.2 通惠河 (Tonghui River) 3.3.2.1 玉泉 (Yuquan Spring) 3.3.2.2 昆明湖 (Kunming Lake) 3.3.2.3 长河 (Changhe River) 3.3.2.4 北京护城河 (Beijinghucheng River) 3.3.2.5 什刹海 (Shichahai Lake) 3.3.2.6 北海—中海—南海 (Beihai-Zhonghai-Nanhai Lake) 3.3.2.7 筒子河 (Tongzi River) 3.3.2.8 金水河 (Jinshui River) 3.3.2.9 玉渊潭 (Yuyuantan Lake) 3.3.3 凉水河 (Liangshui River) 3.3.3.1 莲花池 (Lotus Pond) 3.3.4 青龙湾减河 (Qinglongwanjianhe River) 3.3.5 东丽湖 (Dongli Lake) 四、永定河 Yongding River 3.4 永定河 (Yongding River) 3.4.1 桑干河 (Sanggan River) 3.4.1.1 源子河 (Yuanzi River) 3.4.1.1.1 神头泉 (Shentou Spring) 3.4.1.2 黄水河 (Huangshui River) 3.4.1.3 浑河 (Hunhe River) 3.4.1.4 御河 (Yuhe River) 3.4.1.4.1 十里河 (Shili River) 3.4.1.5 册田水库 (Cetian Reservoir) 3.4.1.6 壶流河 (Huliu River) 3.4.1.6.1 壶流河水水库 (Huliuhe Reservoir) 3.4.2 洋河 (Yanghe River) 3.4.2.1 东洋河 (Dongyang River) 3.4.2.1.1 友谊水库 (Youyi Reservoir) 3.4.2.1.2 瑟尔基河 (Seerji River) 3.4.2.2 南洋河 (Nanyang River) 3.4.2.2.1 西洋河 (Xiyang River) 3.4.2.2.1.1 西洋河水水库 (Xiyanghe Reservoir) 3.4.2.3 清水河 (张家口) (Qingshui River in Zhangjiakou City) 3.4.2.4 响水铺水库 (Xiangshuipu Reservoir) 3.4.3 官厅水库 (Guanting Reservoir) 3.4.4 妫水河 (Guishui River) 3.4.4.1 古城水库 (Gucheng Reservoir) 3.4.5 清水河 (北京) (Qingshui River in Beijing City) 3.4.6 永定河引水渠 (Yongdinghe Channel) 五、大清河 Daqing River 3.5 大清河 (Daqing River) 3.5.1 拒马河 (Juma River) 3.5.1.1 涑源泉 (Laiyuan Spring) 3.5.1.2 南拒马河 (Nanjuma River) 3.5.1.2.1 中易水河 (Zhongyishui River) 3.5.1.2.1.1 安格庄水库 (Angezhuang Reservoir) 3.5.1.2.1.2 北易水河 (Beiyishui River) 3.5.1.2.1.2.1 旺隆水库 (Wanglong Reservoir) 3.5.1.3 北拒马河 (Beijuma River) 3.5.1.3.1 大石河 (Dashiriver) 3.5.1.4 白沟河 (Baigou River) 3.5.2 赵王新河 (Zhaowangxinhe River) 3.5.3 白洋淀 (Baiyangdian Lake) 3.5.3.1 萍河 (Pinghe River) 3.5.3.2 瀑河 (Baohe River) 3.5.3.3 漕河 (Caohe River) 3.5.3.3.1 龙门水库 (Longmen Reservoir) 3.5.3.4 府河 (Fuhe River) 3.5.3.4.1 一亩泉 (Yimu Spring) 3.5.3.4.2 古莲花池 (Gulianhuachi Lake) 3.5.3.5 唐河 (Tanghe River) 3.5.3.5.1 西大洋水库 (Xidayang Reservoir) 3.5.3.5.2 清水河 (Qingshui River) 3.5.3.5.2.1 龙潭水库 (Longtan Reservoir) 3.5.3.6 孝义河 (Xiaoyi River) 3.5.3.7 潴龙河 (Zhulong River) 3.5.3.7.1 王快水库 (Wanguai Reservoir) 3.5.3.7.2 郟河 (Gaohe River) 3.5.3.7.2.1 口头水库 (Koutou Reservoir) 3.5.3.7.3 磁河 (Cihe River) 3.5.3.7.3.1 横山岭水库 (Hengshanling Reservoir) 3.5.4 小白河 (Xiaobai River) 3.5.5 任文干渠 (Renwen Main Channel) 3.5.6 独流减河 (Duliujianghe River) 3.5.6.1 团泊洼水库 (Tuanbowa Reservoir) 3.5.6.2 北大港水库 (Beidagang Reservoir) 3.5.7 中亭河 (Zhongting River) 六、子牙河 Ziya River 3.6 子牙河 (Ziya River) 3.6.1 滹沱河 (Hutuo River) 3.6.1.1 牧马河 (Muma River) 3.6.1.2 清水河 (Qingshui River) 3.6.1.3 坪上泉 (Pingshang Spring) 3.6.1.4 乌河 (Wuhe River) 3.6.1.5 岗南水库 (Gangnan Reservoir) 3.6.1.6 平山温泉 (Pingshan Hot Spring) 3.6.1.7 冶河 (Yehe River) 3.6.1.7.1 绵河 (Mianhe River) 3.6.1.7.1.1 温河 (Wenhe River) 3.6.1.7.1.2 桃河 (Taohe River) 3.6.1.7.1.3 娘子关泉 (Niangziguan Spring) 3.6.1.7.2 甘陶河 (Gantao River) 3.6.1.8 黄壁庄水库 (Huangbizhuang Reservoir) 3.6.1.9 石津总干渠 (Shijin Main Channel) 3.6.1.9.1 民心河 (Minxin River) 3.6.2 滏阳河 (Fuyang River) 3.6.2.1 黑龙洞泉 (Heilongdong Spring) 3.6.2.2 东武仕水库 (Dongwushi Reservoir) 3.6.2.3 北澧河 (Beili River) 3.6.2.3.1 沼河 (Minghe River)

3.6.2.3.1.1大沼远水库 (Damingyuan Reservoir) 3.6.2.3.1.2口上水库 (Koushang Reservoir) 3.6.2.3.2南澧河 (Nanli River) 3.6.2.3.2.1朱庄水库 (Zhuzhuang Reservoir) 3.6.2.3.3百泉 (Baiquan Spring) 3.6.2.3.4马河 (Mahe River) 3.6.2.3.5泚河 (Zhihe River) 3.6.2.3.5.1临城水库 (Lincheng Reservoir) 3.6.2.3.5.2午河 (Wuhe River) 3.6.2.4洨河 (Xiaohu River) 3.6.2.4.1韩家园水库 (Hanjiayuan Reservoir) 3.6.2.4.2八一水库 (Bayi Reservoir) 3.6.2.5汪洋沟 (Wangyanggou River) 3.6.2.6天平沟 (Tianpinggou River) 3.6.2.7留楚排干 (Liuchu Main Drainage Channel) 3.6.2.8滏阳新河 (Fuyangxinhe River) 3.6.3子牙新河 (Ziyaxinhe River) 七、漳卫南运河 Zhangweinan Canal 3.7漳卫南运河 (Zhangweinan Canal) 3.7.1漳河 (Zhanghe River) 3.7.1.1漳泽水库 (Zhangze Reservoir) 3.7.1.2浊漳西源 (Zhuozhangxiyuan River) 3.7.1.2.1后湾水库 (Houwan Reservoir) 3.7.1.3浊漳北源 (Zhuozhangbeiyuan River) 3.7.1.3.1关河水库 (Guanhe Reservoir) 3.7.1.4辛安泉 (Xin'an Spring) 3.7.1.5纽旗渠 (Hongqi Channel) 3.7.1.6清漳河 (Qingzhang River) 3.7.1.6.1清漳西源 (Qingzhangxiyuan River) 3.7.1.6.2跃峰渠 (Yuefeng Channel) 3.7.1.7岳城水库 (Yuecheng Reservoir) 3.7.1.7.1民有渠 (Minyou Channel) 3.7.2卫河 (Weihe River) 3.7.2.1群英水库 (Qunying Reservoir) 3.7.2.2马鞍石水库 (Ma'anishi Reservoir) 3.7.2.3峪河 (Yuhe River) 3.7.2.4石门河 (Shimen River) 3.7.2.5百泉 (Baiquan Spring) 3.7.2.6淇河 (Qihe River) 3.7.2.6.1盘石头水库 (Panshitou Reservoir) 3.7.2.7汤河 (Tanghe River) 3.7.2.8洹河 (Huanhe River) 3.7.2.8.1小南海水库 (Xiaonanhai Reservoir) 3.7.2.8.2小南海泉 (Xiaonanhai Spring) 3.7.2.8.3彰武水库 (Zhangwu Reservoir) 3.7.2.8.4珍珠泉 (Zhenzhu Spring) 3.7.3漳卫新河 (Zhangweixinhe River) 3.7.4捷地减河 (Jiedijianhe River) 3.7.5马厂减河 (Machangjianhe River) 3.7.6津河 (Jinhe River) 3.7.6.1水上湖 (Shuishang Lake) 八、黑龙江运东地区诸河 Rivers of Heilonggangvundong Area 3.8黑龙江运东地区诸河 (Rivers of Heilonggangyundong Area) 3.8:1北排河 (Beipai River) 3.8.1.1黑龙江河本支 (Heilongganghebenzhi River) 3.8.2南排河 (Nanpai River) 3.8.2.1滏东排河 (Fudongpaihe River) 3.8.2.1.1老漳河 (Laozhang River) 3.8.2.2老盐河 (Laoyan River) 3.8.2.3清凉江 (Qingliang River) 3.8.2.3.1江江河 (Jiangjiang River) 3.8.3沧浪渠 (Canglang Channel) 3.8.4廖家洼排水渠 (Liaojiawa Drainage Channel) 3.8.4.1南大港湿地 (Nandagang Marsh) 3.8.5新石碑河 (Xinshibei River) 3.8.6大浪淀排水渠 (Dalangdian Drainage Channel) 3.8.6.1大浪淀水库 (Dalangdian Reservoir) 3.8.7宣惠河 (Xuanhui River) 3.8.7.1杨埕水库 (Yangcheng Reservoir) 3.8.8衡水湖 (Hengshui Lake) 滦河及冀东、鲁北沿海诸河 Luanhe River and Rivers in the Coast Area of East Hebei and North Shandong 7.4滦河 (Luanhe River) 7.4.1闪电河水库 (Shandianhe Reservoir) 7.4.2黑风河 (Heifeng River) 7.4.3小河子河 (Xiaohenzi River) 7.4.4吐力根河 (Tuligen River) 7.4.5小滦河 (Xiaoluan River) 7.4.6兴州河 (Xingzhou River) 7.4.6.1忙牛河 (Mangniu River) 7.4.7伊逊河 (Yixun River) 7.4.7.1不澄河 (Budeng River) 7.4.7.2庙宫水库 (Miaogong Reservoir) 7.4.7.3蚂蚁吐河 (Yimatu River) 7.4.8武烈河 (Wulie River) 7.4.8.1头沟川 (Tougouchuan River) 7.4.8.2热河泉 (Rehe Spring) 7.4.9白河 (Baihe River) 7.4.10老牛河 (Laoniuriver) 7.4.11柳河 (Liuhe River) 7.4.12瀑河 (Baohe River) 7.4.13潘家口水库 (Panjiakou Reservoir) 7.4.14澈河 (Sahe River) 7.4.15大黑汀水库 (Daheiting Reservoir) 7.4.16引滦入津渠 (Channel Diverting Luanhe River to Tianjin City) 7.4.17引滦入唐渠 (Channel Diverting Luanhe River to Tangshan City) 7.4.18长河 (Changhe River) 7.4.19青龙河 (Qinglong River) 7.4.19.1都阴河 (Duyin River) 7.4.19.2桃林口水库 (Taolinkou Reservoir) 7.4.19.3引青济秦渠 (Channel Diverting Qinglong River to Qinhuangdao City) 7.4.20滦河下游输水干渠 (Luanhexiayou Channel) 7.4.21滦河河口湿地 (Luanhe River Mouth Marsh) 7.5冀东、鲁北沿海诸河 (Rivers in the Coast Area of East Hebei and North Shandong) 7.5.1冀东沿海诸河 (Rivers in the Coast Area of East Hebei) 7.5.1.1石河 (Shihe River) 7.5.1.1.1燕塞湖 (Yansai Lake) 7.5.1.2戴河 (Daihe River) 7.5.1.3洋河 (Yanghe River) 7.5.1.3.1洋河水库 (Yanghe Reservoir) 7.5.1.4黄金海岸湿地 (Gold Coast Marsh) 7.5.1.5唐海湿地 (Tanghai Marsh) 7.5.1.6沙河 (Shahe River) 7.5.1.7陡河 (Douhe River) 7.5.1.7.1陡河水库 (Douhe Reservoir) 7.5.2鲁北诸河 (Rivers of North Shandong) 7.5.2.1徒骇河 (Tuhai River) 7.5.2.1.1东昌湖 (Dongchang Lake) 7.5.2.2马颊河 (Majia River) 7.5.2.2.1德惠新河 (Dehuixinhe River) 附录 Appendix 附表一海河卷列条河流一览表 附表二海河卷列条湖泊一览表 附表三海河卷列条水库一览表 附表四海河卷灌溉面积2万公顷以上灌区一览表 索引 Index 条题汉字笔画索引 条题外文索引 内容索引

章节摘录

版权页：插图：3.6.1.5 岗南水库（Gangnan Reservoir）漳沱河干流上的大（1）型水库，位于河北省平山县西岗南村。

总库容17.04亿立方米，控制流域面积15900平方千米。

工程以防洪、供水功能为主，兼顾发电效益。

概述 坝址以上河长352千米，支流繁多，呈羽状分布于中上游山区。

流域多年平均年降水量485毫米，干流长年有水。

受季风气候影响，80%的年内降水量集中在6-9月，洪水一般由暴雨产生，多出现在7-8月。

水库与下游28千米处的赏壁庄水库联合运用，形成梯级开发利用，可基本控制漳沱河的山区洪水，不仅担负着石家庄市和下游铁路、公路、华北油田及冀中平原的防洪保安任务，还担负着石家庄市工业、生活供水和石家庄、衡水、邢台部分县市农田灌溉供水的任务。

水库于1958年3月开始兴建，1959年拦洪蓄水，1962年停工待建，1966年10月续建，1969年底基本按原设计要求竣工，防洪标准达到100年一遇洪水设计、1000年一遇洪水加10%校核。

1978年，进行第一次除险加固，新建一座8孔溢洪道，并初步加固了正常溢洪道和非常溢洪道，1990年4月完工，使工程达到了5000年一遇洪水校核的标准。

经多年运行，水库仍存在防洪标准偏低、工程及管理设施老化严重等问题。

2004年1月，水库除险加固工程开工，竣工后防洪标准为1000年一遇洪水设计、10000年一遇洪水校核。

水库工程由主坝、副坝、输水洞、泄洪洞、正常溢洪道、非常溢洪道、新增溢洪道、电站、调节池组成。

主坝为黏土斜墙坝，长1701米，最大坝高64米，顶宽8.5米，顶高程210.5米（大沽高程，下同）；副坝位于主坝两侧，为均质土坝，共16座，全长4579米。

输水洞位于主坝右岸，洞径6米，最大泄流量382立方米每秒；泄洪洞位于主坝右侧，洞径6米，长698米，设计泄流量468立方米每秒；正常溢洪道位于主坝左侧，为开敞式溢流堰，共4孔，泄流量5876立方米每秒；非常溢洪道为开敞式溢流堰，固定口门上设爆破引冲式自溃坝，泄流量3644立方米每秒；新增溢洪道位于正常溢洪道右侧，为开敞式溢流堰，泄流量9590立方米每秒。

电站位于输水洞下游，共3台机组，装机容量4.1万千瓦，设计年发电量8500万千瓦时。

调节池位于主坝下游2.5千米处，为黏土斜墙坝，长280米，设计库容400万立方米；调节池左侧下游有一座小型电站，装机容量1600千瓦，左右肩分别建有北跃渠、大川渠引水洞。

水库建成后，共拦蓄较大洪水5次，其中超过下游河道防洪标准的洪水3次，分别为1963、1996、1999年，拦蓄最大洪峰分别为4390、7010、4460立方米每秒。

尤其是1996年，削减洪峰94%，为保护黄壁庄水库及下游地区起了决定性作用，充分发挥了水库拦洪、错峰、削峰和蓄水作用，防洪效益达100多亿元。

<<海河卷-中国河湖大典>>

编辑推荐

《中国河湖大典:海河卷》由中国水利水电出版社出版。

<<海河卷-中国河湖大典>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>