

<<莲都区水利志>>

图书基本信息

书名：<<莲都区水利志>>

13位ISBN编号：9787802386532

10位ISBN编号：7802386535

出版时间：2009-11

出版时间：方志出版社

作者：《莲都区水利志》编纂委员会 编

页数：364

字数：499000

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>

<<莲都区水利志>>

内容概要

《莲都区水利志》即将付梓，可喜可贺。

水者，生之源泉，民之命脉。

浙江第二大江——八百里瓯江，浩浩荡荡，穿越莲都汨汨东去，孕育了灿烂的莲都水文化。

莲都先民逐水而居，莲都村镇傍水而建，勤劳质朴的莲都人民，早在1500多年前就整田筑坝，兴利除害，开创了水利史上的辉煌篇章。

南朝梁天监年间建成的通济堰是迄今所知世界上最早的拱坝，成为中国水利工程史上的不朽杰作，至今仍惠泽于民。

<<莲都区水利志>>

书籍目录

序 凡例 概述 大事记 第一章 地理环境 第一节 地貌 第二节 地质 第三节 土壤与植被 第四节 水文气象 第二章 水系与水资源 第一节 瓯江水系 一、瓯江干流 二、瓯江支流 第二节 水文测站 第三节 地表水 第四节 地下水 第五节 水能 第六节 水质 一、水环境污染源 二、地表水环境质量 三、城市饮用水源地状况 四、地下水水质 第七节 供需水量 一、供水 二、用水 三、水资源开发利用 四、水资源需求 第三章 灾害 第一节 水灾 唐朝 宋朝 元朝 明朝 清朝 中华民国 中华人民共和国 第二节 旱灾 宋朝 元朝 明朝 清朝 中华民国 中华人民共和国 第三节 冰雹 清朝 中华民国 中华人民共和国 第四章 防汛与抗旱 第一节 防汛抗旱组织机构与职责 第二节 防汛防旱的行政首长负责制 一、行政首长职责 二、行政首长防汛工作的主要内容 第三节 依法防汛防旱 第四节 防灾预案 附：《莲都区抗洪抗台抢险救灾工作预案》 区人民政府防汛防旱指挥部 第五节 汛情自动测报系统 第六节 防汛经费与物资 第七节 防汛防旱抢险救灾纪实 一、防汛抗旱抢险纪实 二、枫树湾水库抢险纪实 三、治理吴弄村山体滑坡隐患点纪实 四、金丽温高速公路（二期）工程莲都段河道弃渣清障纪实 第五章 水利建设 第一节 水利规划 一、丽水县水利区划（1984年4月） 二、碧湖平原灌溉规划（1985年） 三、地下水资源开发利用规划（1998年6月） 四、丽水市莲都区千库保安专项规划（2003年5月） 五、丽水市莲都区河道整治规划（2003年5月） 六、莲都区乡镇供水水源规划 七、其他规划 第二节 蓄水工程 一、雅溪水库（又称雅一水库） 二、高溪水库 三、五一水库（原称五里亭水库） 四、七百秧水库 五、赤坑水库 六、胡村水库 七、郎奇水库 八、黄村水库 九、莲都区水库及重要山塘情况 第三节 引水工程 一、通济堰 二、好溪堰 三、屢丰堰 第四节 提水工程 一、提水工具的发展 二、75千瓦以上的电灌机埠 第五节 河道治理 一、联城防洪堤 二、好溪防洪堤 三、丽水市城区防洪工程 四、新治河排涝工程 五、小流域河道治理 第六节 省级重点项目 一、自力更生治水县 二、节水增产重点县 三、千库保安工程建设 四、万里清水河道工程 第六章 小水电建设 第一节 水力资源开发 第二节 水电规划 一、宣平溪干流丽水段水电开发规划报告 二、丽水市（县级）严溪流域规划 三、丽水市莲都区小水电代燃料规划 四、丽水市莲都区小水电专题研究报告 第三节 全国第二批电气化建设重点县 第四节 国有水电站 第七章 水利管理 第八章 水产与渔政 第九章 水利科技 第十章 水利文化 第十一章 水利企业 第十二章 人物丛录

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>