

009224

《江西省志》丛书

江西省水利志



江西省水利厅
江西科学技术出版社

吴官正 主修

江西省志

JIANGSI SHENGZHI

总 纂 张 伊
副总纂 朱祥清
范银飞

江西省地方志编纂委员会

江西省地方志编纂委员会

1983年12月

主任委员 马继孔
副主任委员 方谦 刘建华 吴允中 石天行 王田有(专职) 姚公骞
委员 徐文楼 周銮书 俞林 傅文仪 李克 史宇谦 吴吉祥
毛云卿 万木 王朝俊 张运昌 廖延雄 郭皓 马巨贤
彭铎 余心乐

1991年7月

主任委员 吴官正
副主任委员 孙瑞林 周銮书 张伊(专职)
委员 朱英培 华桐 王明善 熊向东 饶少云 刘初浔 黄启曦
熊印辉 陈溪能 黄定元 杨淳朴 胡仲权 郑光荣 陈文华
高介福

《江西省志》总纂人员

总纂 张伊
副总纂 朱祥清 范银飞
总纂室主任 刘柏修
总纂室成员 俞红飞 何明栋 魏钢强 刘以发 颜小忠

江西省地方志编纂委员会

1983年12月

主任委员 马继孔
副主任委员 方谦 刘建华 吴允中 石天行 王田有(专职) 姚公骞
委员 徐文楼 周銮书 俞林 傅文仪 李克 史宇谦 吴吉祥
毛云卿 万木 王朝俊 张运昌 廖延雄 郭皓 马巨贤
彭铎 余心乐

1991年7月

主任委员 吴官正
副主任委员 孙瑞林 周銮书 张伊(专职)
委员 朱英培 华桐 王明善 熊向东 饶少云 刘初浔 黄启曦
熊印辉 陈溪能 黄定元 杨淳朴 胡仲权 郑光荣 陈文华
高介福

《江西省志》总纂人员

总纂 张伊
副总纂 朱祥清 范银飞
总纂室主任 刘柏修
总纂室成员 俞红飞 何明栋 魏钢强 刘以发 颜小忠

编纂说明

江西自清光绪七年(1881)刻印《江西通志》以来,省志已失修100多年。其间,虽有吴宗慈等人于1940~1947年(民国29~36年)勉力重编,终因国势衰微,未能定稿刊行。建国后,毛泽东、周恩来等老一辈无产阶级革命家曾在50年代积极倡导修志,国家也曾设立中国地方志小组总揽其事,但受当时政治、经济因素制约,全国成果甚微,江西仅纂成金溪、奉新等16部县志,未着手省志编纂。逮至中共十一届三中全会之后,改革风起,国运日盛,中共中央书记处适时批准恢复中国地方志指导小组,中共中央宣传部、国务院先后颁发文件重加倡导,修志顿成全国热潮。省人民政府因势利导,于1983年12月成立江西省地方志编纂委员会,以指导全省各地修志,组织省志编纂,并于1988年1月正式部署《江西省志》编纂任务。到1993年3月,全省大多数县、市已完成修志任务,新编《江西省志》的各种专志也陆续纂定付梓。

《江西省志》以马列主义、毛泽东思想为指导思想,运用辩证唯物主义和历史唯物主义观点,科学地分析和研究全省自然和社会的历史,实事求是地反映其本来面貌;遵照中共中央《关于若干历史问题的决议》和《关于建国以来党的若干历史问题的决议》精神,正确估价工作中的成绩和失误,体现“没有共产党就没有新中国”,“只有社会主义才能救中国”,只有改革开放才能发展中国的客观真理。

《江西省志》由省地方志编委会统一编纂方案、行文规则和审稿编排,由省直有关部门和单位分头承编。为便于组织协调,加快编纂进度,突出江西特点,增大信息容量,提高使用价值,节约经费开支,《江西省志》采用丛书结构形式,侧重考虑各专志的相对独立性,不过分拘泥于全书的整体性。全书由大事记、各专志、人物志组成,各专志一般设序言、凡例、概述、专业内容、人物、大事纪年、附录和编后,分则自成一体,合为全省通志。志目设置方面,不强求“事以类从,类为一志”,基本上一个部门一志。例如,工人、青少年、妇女、工商、华侨等组织和台联、侨联、科协、文联、社联等团体,本应统合为社会团体志,为便利编纂,现多数分别立目,科协、文联、社联则依次在科学技术、文化艺术、社会科学等志中记述;旧政权志、苏区志、人民代表大会志、人民政府志,理当归并为政权志,考虑到旧政权与人民政权有本质不同,政权与政府有别,苏区又是江西的一大特色,故而分设4志;此外,从突出优势产业着眼,将铜业、钨钼铋业从冶金中析出,将纺织、陶瓷、烟草业从轻工业中析出,各自设志。内容方面,一些

全局性内容和交叉性内容,允许各专志从本专业角度适当记述;科技、教育既在科学技术志、教育志中作宏观展示,又在许多专志中作微观反映。断限方面,全书通贯古今,详今明古,侧重近现代,尤重当代。上限不限,尽可能追溯到事业或事物的发端。下限一般断至1990年,但不“一刀切”,有些专志视实际需要适当延伸。层次方面,大多数专志只设章、节、目,但某些内容丰富、层次复杂的专志,则设篇、章、节目。版式方面,除统一封面、扉页和正文的字体、字号外,其他均依据不同专志的具体情况确定。

本书各专志中涉及全省的山川、面积、人口等基本材料,以地貌、人口两部专志的记述为依据,其他资料分别在各专志末详列所自。引文出处和需注释的内容一般在行文中用小字交代,注文过长又不便在行文中交代的用页末注。

本书各专志按脱稿先后发排,原则上一志一册,少数篇幅过小、不宜独立成册的则两志合为一册。除个别涉及机密的专志内部发行外,其他专志均公开发行。

《江西省志》总纂室 1993年3月

《江西省志》丛书志目

- | | | | |
|----------------|---------------|--------------|--------------|
| 1. 江西省大事记 | 28. 江西省电子工业志 | 55. 中国共产党江西省 | 77. 江西省武警志 |
| 2. 江西省行政区划志 | 29. 江西省军事工业志 | 地方组织志 | 78. 江西省检察志 |
| 3. 江西省地貌志 | 30. 江西省电力工业志* | 56. 民主党派江西省地 | 79. 江西省法院志 |
| 4. 江西省地质矿产志 | 31. 江西省建筑业志* | 方组织志 | 80. 江西省司法行政 |
| 5. 江西省气象志 | 32. 江西省乡镇企业志 | 57. 中国国民党江西省 | 志* |
| 6. 江西省地震志 | 33. 江西省交通志* | 地方组织志 | 81. 江西省劳改志* |
| 7. 江西省测绘志 | 34. 江西省铁路志* | 58. 江西省工人组织志 | 82. 江西省军事志 |
| 8. 江西省动植物志* | 35. 江西省民用航空志 | 59. 江西省青少年组织 | 83. 江西省教育志 |
| 9. 江西省人口志 | 36. 江西省邮电志 | 志 | 84. 江西省科学技术 |
| 10. 江西省土地志 | 37. 江西省商业志 | 60. 江西省妇女组织志 | 志* |
| 11. 江西省经济综合志 | 38. 江西省供销合作志 | 61. 江西省工商组织志 | 85. 江西省社会科学 |
| 12. 江西省农牧渔业志 | 39. 江西省粮食志* | 62. 江西省侨联志 | 志 |
| 13. 江西省农垦志 | 40. 江西省对外经济贸易 | 63. 江西省台联志 | 86. 江西省文化艺术志 |
| 14. 江西省林业志 | 志 | 64. 江西省政协志 | 87. 江西省艺文志 |
| 15. 江西省水利志* | 41. 江西省口岸管理志 | 65. 江西省旧政权志 | 88. 江西省新闻志 |
| 16. 江西省煤炭工业志 | 42. 江西省旅游志 | 66. 江西省苏区志 | 89. 江西省出版志 |
| 17. 江西省冶金工业志 | 43. 江西省财政志 | 67. 江西省人民代表大 | 90. 江西省广播电视 |
| 18. 江西省铜业志 | 44. 江西省金融志 | 会志 | 志 |
| 19. 江西省钨钽铋工业志* | 45. 江西省城乡建设志 | 68. 江西省人民政府志 | 91. 江西省卫生志 |
| 20. 江西省轻工业志 | 46. 江西省环境保护志* | 69. 江西省民政志 | 92. 江西省医药志 |
| 21. 江西省二轻工业志 | 47. 江西省经济计划志 | 70. 江西省外事志 | 93. 江西省体育志 |
| 22. 江西省纺织工业志* | 48. 江西省统计志 | 71. 江西省台港澳工作 | 94. 江西省风俗志 |
| 23. 江西省烟草志 | 49. 江西省物资志 | 志 | 95. 江西省宗教志 |
| 24. 江西省石油化学 | 50. 江西省物价志 | 72. 江西省侨务志 | 96. 江西省方言志 |
| 工业志* | 51. 江西省工商管理志 | 73. 江西省档案志 | 97. 江西省方志编纂 |
| 25. 江西省建筑材料工业志 | 52. 江西省审计志 | 74. 江西省劳动志 | 志 |
| 26. 江西省陶瓷工业志 | 53. 江西省标准志 | 75. 江西省人事志* | 98. 江西省人物志 |
| 27. 江西省机械工业志 | 54. 江西省计量志 | 76. 江西省公安志 | (加*号者已出版) |

《江西省志》丛书

江西省水利志

江西科学技术出版社

《江西省水利志》编纂委员会成员名单

(第一届 1984~1988 年)

名誉主任 主任 副主任 委员 总编	陈志诚 赵源仁 万尚荫 万尚荫 刘学义 吴仁远 陶世琦 万尚荫	吴仁远 王心良 刘品端 黄添元 黄长河 汤维增	黄添元 邓勤民 李金瑞 周忠一 程应杰 黄添元	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">左兆雄</div> 汤维增 赵源仁 雷克昌	庄荣昭 余翰桥 胡广熙 熊兴才
---	--	--	--	---	--------------------------

(第二届 1988~1989 年)

名誉主任 顾问 主任 副主任 总编 副总编兼总编辑室主任 委员	陈志诚 万尚荫 <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">修 涤</div> 王少农 汤维增	赵源仁 黄添元	樊得众			王心良 刘学义 胡广熙	<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">左兆雄</div> 李金瑞 程应杰	邓勤民 余翰桥 詹裕溶	龙图珍 吴仁远 雷克昌	刘品端 周忠一 谢芬香
---	--	----------------	-----	--	--	-------------------	--	-------------------	-------------------	-------------------

(第三届 1989~1994 年)

主任 钟积贤
增补副主任 徐俊如
其他成员不变

(1994~1995 年)

名誉主任 顾问 主任 副主任 委员	陈志诚 万尚荫 钟积贤 刘政民 傅国儒 辛天保 张一杰	赵源仁 邓勤琛 邓勤民 顾培鑫 王振华	王少农 操香水 龙国珍 孙新生 李金瑞	詹裕溶 谢芬香 徐声龙 章亮	张崇薰 朱来友 董鸿彪 谢陈锡
-------------------------------	---	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------	--------------------------

孟乐夫 王南海 程应杰 周绪田 马向前

总编辑室人员名单

(1984~1989年)

主 任 黄添元(兼)
副 主 任 樊得众 董鸿彪(未到职) 吴祥瑞(1986年调离)

(1989~1994年)

总 编 汤维增
副总编兼总编辑室主任 樊得众
编 辑 胡广熙 王心良 王锡祚 刘坤林 聂朝晟 徐文开
参加部分资料工作的有:杨万安 秦志怀 袁 诚 曾文英等

(1994~1995年)

主 任 傅国儒(兼)
总 编 汤维增
副 总 编 樊得众
专任编辑 虞桃秀(省志办)
编 辑 胡广熙 聂朝晟 王心良 王锡祚 徐文开

孟乐夫 王南海 程应杰 周绪田 马向前

总编辑室人员名单

(1984~1989年)

主 任 黄添元(兼)
副 主 任 樊得众 董鸿彪(未到职) 吴祥瑞(1986年调离)

(1989~1994年)

总 编 汤维增
副总编兼总编辑室主任 樊得众
编 辑 胡广熙 王心良 王锡祚 刘坤林 聂朝晟 徐文开
参加部分资料工作的有:杨万安 秦志怀 袁 诚 曾文英等

(1994~1995年)

主 任 傅国儒(兼)
总 编 汤维增
副 总 编 樊得众
专任编辑 虞桃秀(省志办)
编 辑 胡广熙 聂朝晟 王心良 王锡祚 徐文开

江西省水利志主要编写人员名单

- 总 编 汤维增
副 总 编 樊得众
前言、凡例、概述 樊得众(撰文) 汤维增(审改)
大事纪年 胡广熙 汤维增 樊得众 徐文开 刘坤林(编写)
汤维增 樊得众(审改)
第一篇 王锡祚(编写) 樊得众 汤维增 聂朝晟(审改)
第二篇 王锡祚 樊得众(编写) 汤维增 聂朝晟(审改)
第三篇 胡广熙 王心良 徐文开(编写) 汤维增 樊得众(审改)
第四篇 邬良兴 张荣峰(编写) 樊得众 汤维增(审改)
第五篇 聂朝晟(编写) 汤维增(审改)
第六篇 汤维增 王心良(编写) 廖近仁 林孟程 谢兴伟(审改)
第七篇 程永建 史端文 聂朝晟 薛长林(编写) 汤维增 樊得众(审改)
第八篇 王心良 樊得众(编写) 汤维增(审改)
第九篇 王心良 樊得众(编写) 汤维增(审改)
附录 王心良 樊得众(编写) 汤维增(审改)
编后记 樊得众(编写)

前 言

根据水利部和江西省地方志编纂委员会的统一部署,江西省水利厅于1984年成立江西省水利志编纂委员会及其总编辑室,组成专门班子,1985年正式开始编写《江西省水利志》。在省水利厅领导的重视和有关部门大力支持下,经过修志人员八年的辛勤耕耘,《江西省水利志》正式出版问世。

江西水利建设历史悠久,据已查到的资料有二千多年的历史。在这漫长的历史长河中,历代劳动人民用自己的智慧和力量修建不少水利工程,对发展农业生产起了重要作用。但由于社会制度和技术条件的局限,长期以来江西的水利建设发展缓慢,水旱灾害频繁。中华人民共和国成立以来,共产党和人民政府把水利当作农业的命脉、基础产业,领导群众自力更生,艰苦奋斗,大兴水利。短短四十多年江西的水利建设取得了史无前例的巨大成绩,有力地推动了工农业生产和国民经济的发展,我们用志书形式把人民群众创造的丰功伟绩载入史册。

江西历代编纂的地方志略有水利记载,而无水利专志,这次编写的江西省水利志尚属首创,是社会主义时代的新志,既要承上启下,追溯二千多年的历史,详今略古,统合古今,又要按照新观点、新材料、新方法编写新志,难度很大。这部志书,就是以马克思列宁主义、毛泽东思想为指导,坚持四项基本原则和建国以来党的若干历史问题的决议,客观地、实事求是地记述江西二千多年水利建设的历史和现状,重点记述建国后四十多年水利建设的巨大成就和正反两方面的经验教训,以期发挥它的资治、教化、存史的作用。

本志根据社会主义新志书的体例要求,按水利开发门类设篇立目,志首设概述、大事纪年,从纵横两个方面统领全志,正文设9篇,后殿附录。为了增强志书的综合性、整体性,除志首设概述总揽全志外,各篇章前视内容需要加综述或无题小序,以加强宏观记述,力求反映事物发展变化的规律和内外在联系,彰明因果。

本志出于众人之手,虽经总纂加工,但由于时间仓促,加之我们的水平有限,又缺乏修志经验,错误之处在所难免,请予指正。

江西省水利志总编辑室

1994年11月

凡 例

一、《江西省水利志》的编纂是以马克思列宁主义、毛泽东思想和党在社会主义初级阶段的理论为指导思想，以《关于建国以来党的若干历史问题的决议》和中国共产党十一届三中全会以来的路线、方针、政策为准绳，运用辩证唯物主义和历史唯物主义观点，客观地、实事求是地记述江西水利事业发展历史和现状，力求做到思想性、科学性和资料性相统一，使之成为社会主义物质文明和精神文明建设服务。

二、志书按照社会主义新志体例要求，采用述、记、志、传、图、表、录诸体例，以志为主。横分门类，纵述历史，统合古今，详今略古。以开发门类设篇立目，志首设概述、大事纪年，从纵横两方面统领全志，以下根据水利事业的内容设9篇、32章、136节，约100万字。大事纪年主要用编年体适当结合本末体记述。

三、本志是江西有史以来第一部水利专业志书，上限追溯到有史料可查，下限断至1990年底止，个别事件延至1993年。记事重点是建国后水利建设的成就与经验教训。志书的重点篇章是第二篇防洪排涝、第三篇农田灌溉和第四篇水土保持，以突出江西水利事业的特点。水电建设与《江西省电力工业志》有交叉，本志侧重农村小水电建设。

四、对历史上朝代、年号、职称、地名按《新编地方志暂行规定》第十二条和《江河水利志编写工作试行规定》均按当时称谓，并括注公元及今名。中华人民共和国纪年采用公元，中华人民共和国成立前后简称建国前、建国后。

五、志书中单位名称均在第一次出现时用全称，并注明以下用的简称。如中国共产党江西省委员会简称中共江西省委；江西省人民政府、江西省人民委员会、江西省革命委员会，简称省人民政府、省人委、省革委。

六、采用的计量单位，建国前按各个历史时期使用的计量单位记载，未作换算。建国后按1984年国务院颁布的法定计量单位和允许保留的市制单位记载。建国初期至1955年使用的旧人民币一律折成新币记述。

七、所载的地面高程，除在文内注明者外，均为吴淞基面高程。

八、志书一律采用语体文，记述体；用字除引用古籍外均采用国务院公布的简化汉字。数字书写按1987年1月1日国家语言文字工作委员会等七单位公布的《关于出版物上数字用法的试行规定》执行。

九、凡引用民国以前的史志资料均注明出处，以便核对。建国后的资料均来自省图书馆、省档案馆、省水利厅档案文件、报刊、书籍和部分口碑资料，一般不再注明出处。

十、志书设《治水人物》篇，按照生不立传的原则，对治水有突出贡献的古代人物设简介，近现代人物选择有突出贡献的去世人物列入名人录。对在世人物有卓越业绩及先进模范事迹，采取以事系人录入有关章节。

目 录

概 述 (1)

大事纪年

- 一、汉至隋时期 (13)
- 二、唐、五代时期 (15)
- 三、宋、元时期 (18)
- 四、明、清时期 (26)
- 五、民国时期 (50)
- 六、中华人民共和国 (65)

第一篇 自然条件

第一章 地理概况 (129)

- 第一节 地理位置 (129)
- 第二节 地形、地质 (129)
- 第三节 土壤、植被 (130)
- 第四节 气候特征 (131)

第二章 河流湖泊 (132)

- 第一节 赣江 (132)
 - 一、赣江上游 (132)
 - 二、赣江中游 (136)
 - 三、赣江下游 (138)
- 第二节 抚河 (145)
 - 一、抚河上游 (146)
 - 二、抚河中游 (146)
 - 三、抚河下游 (147)
- 第三节 信江 (149)
 - 一、信江上游 (149)
 - 二、信江中游 (150)
 - 三、信江下游 (151)
- 第四节 饶河 (153)
 - 一、乐安河 (154)
 - 二、昌 江 (155)
- 第五节 修水 (157)
 - 一、修水山下渡以上主支流 (157)

二、豫 河 (158)

第六节 鄱阳湖 (160)

- 一、湖盆概况 (160)
- 二、直接入湖的河流 (161)

第七节 其它水系河流 (163)

- 一、直接入长江的河流 (163)
- 二、流入珠江的河流 (164)
- 三、流入洞庭湖的河流 (165)
- 四、流入韩江的河流 (165)

第三章 水文特征 (167)

第一节 降水量 (167)

- 一、年降水量 (167)
- 二、暴雨 (168)

第二节 蒸发量 (168)

- 一、水面蒸发 (168)
- 二、陆地蒸发 (169)

第三节 径流 (169)

- 一、年径流 (169)
- 二、洪水、枯水 (169)

第四节 泥沙 (171)

第四章 水资源 (173)

第一节 地表水 (173)

- 一、水量 (173)
- 二、水质 (173)

第二节 地下水 (176)

- 一、水量 (176)
- 二、水质 (177)

第三节 地下热水资源 (177)

- 一、地下热水资源分布 (177)
- 二、地下热水资源利用 (178)

第四节 水资源供需概况 (178)

- 一、水资源现状 (178)
- 二、供需平衡分析 (179)

17

第五章 水旱灾害..... (181)

第一节 灾害成因..... (181)

 一、洪涝..... (181)

 二、干旱..... (183)

第二节 水旱灾害年统计..... (183)

 一、水灾统计..... (183)

 二、旱灾统计..... (184)

 三、水旱灾同年统计..... (188)

第三节 水旱灾害周期..... (188)

第四节 近百年大水大旱灾年纪实 ...

 (190)

 一、建国前大水大旱年纪实..... (190)

 二、建国后大水大旱年纪实..... (193)

第二篇 防洪排涝

第一章 洪水特性..... (205)

第一节 五河洪水..... (205)

 一、赣江..... (205)

 二、抚河..... (206)

 三、信江、饶河、修水..... (207)

第二节 鄱阳湖洪水..... (207)

第二章 堤防建设..... (209)

第一节 赣江下游干堤..... (209)

 一、赣东大堤..... (209)

 二、晏公、新市隔堤..... (212)

 三、清江赣西堤 (包括消江堤).....

 (212)

 四、南昌市富大有圩..... (213)

第二节 抚河下游干堤..... (218)

 一、抚西大堤..... (218)

 二、临川县唱凯联圩..... (219)

 三、进贤县抚东堤..... (219)

 四、南昌县长乐联圩..... (220)

第三节 信江下游干堤..... (221)

 一、余干县信瑞联圩..... (221)

 二、余干县古埠联圩..... (222)

第四节 饶河干堤..... (223)

 一、饶河联圩..... (223)

 二、万年县梓埠联圩..... (224)

 三、波阳县乐丰圩..... (224)

 四、波阳县畚湾联圩..... (225)

第五节 修水下游干堤..... (226)

 一、永修县三角圩..... (226)

 二、永修县九合圩..... (226)

 三、永修县立新圩..... (226)

 四、永修县马口圩..... (226)

第六节 鄱阳湖区主要圩堤..... (227)

 一、余干县康山大堤..... (227)

 二、进贤县军山湖联圩..... (227)

 三、波阳县珠湖联圩..... (228)

 四、波阳县西河东联圩..... (229)

 五、南昌县红旗联圩..... (229)

 六、南昌县蒋巷联圩..... (230)

 七、南昌县南新联圩..... (231)

 八、新建县廿四联圩..... (232)

 九、恒湖农场堤..... (232)

 十、新建县赣西联圩..... (233)

 十一、新建县成新圩..... (233)

第七节 省境长江主要堤防..... (234)

 一、长江大堤..... (234)

 二、九江市防洪堤..... (236)

 三、彭泽县芙蓉堤..... (236)

第三章 分洪蓄洪工程..... (238)

第一节 赣江下游泉港分洪蓄洪区 ...

 (238)

 一、泉港分洪闸..... (238)

 二、粮洲堤、消江堤..... (239)

 三、泉港蓄洪区..... (239)

第二节 抚河下游箭江分洪区.....

 (241)

 一、箭江口分洪闸..... (241)

 二、箭江分洪滞洪区..... (242)

第三节 鄱阳湖分蓄洪区..... (242)

第四章 河道整治..... (244)

第一节 赣江尾间河道整治..... (244)

 一、赣江主支治理..... (244)

 二、赣江北支治理..... (245)

 三、赣江中支治理..... (245)

 四、赣江南支治理..... (245)

第二节 抚河尾间河道整治..... (245)

- 一、封堵抚支箭江口 (246)
- 二、抚河干流荏港改道 (246)
- 第三节 信江下游河道整治 (246)
 - 一、东大河治理 (246)
 - 二、西大河治理 (247)
 - 三、九龙河治理 (247)
- 第四节 饶河下游河道整治 (247)
 - 一、昌江堵汉联圩 (247)
 - 二、乐安河堵汉联圩 (248)
 - 三、疏浚饶河出口 (248)
- 第五节 修、潦河下游河道整治 (248)
 - 一、封堵蚂蚁河 (248)
 - 二、整治潦河下游万家埠河段 (248)
- 第六节 河道堤防管理 (249)
 - 一、堤防管理 (249)
 - 二、河道管理 (249)
 附：江西省河道堤防安全管理条例 (250)
- 第五章 防汛工作 (253)
 - 第一节 防汛组织 (253)
 - 一、指挥机构 (253)
 - 二、防汛队伍 (255)
 - 第二节 防汛经费与物资 (255)
 - 一、防汛经费负担办法 (256)
 - 二、防汛物资储备 (256)
 - 第三节 洪水预报与汛情传递 (256)
 - 一、洪水预报 (256)
 - 二、汛情通讯联络 (257)
 附：江西省防汛工作暂行规定 (258)
- 第六章 排涝建设 (262)
 - 第一节 涵闸排水 (262)
 - 一、小港口闸 (262)
 - 二、龙溪闸 (263)
 - 三、鱼尾闸 (264)
 - 四、将军渡闸 (264)
 - 五、赛湖闸 (264)
 - 第二节 机电排涝站 (266)

- 一、锣鼓山大泵电排站 (266)
- 二、红旗大泵电排站 (267)
- 三、药湖电力排涝站 (267)
- 四、姚坊电力排涝站 (268)
- 五、青山湖电力排涝站 (268)
- 第三节 排渍道工程 (273)
 - 一、丰城排渍道 (273)
 - 二、南昌莲塘排渍道 (274)
 - 三、进贤罗溪排渍道 (274)
 - 四、南昌南新联圩涝渍治理 (274)

第三篇 农田灌溉

- 第一章 引水工程 (279)
 - 第一节 古代陂堰 (280)
 - 一、崇仁宝水渠 (280)
 - 二、宜黄梓博陂 (280)
 - 三、临川千金陂 (280)
 - 四、泰和槎滩陂 (280)
 - 五、宜春李渠 (281)
 - 六、泰和梅陂 (281)
 - 七、遂川南、北澳陂 (282)
 - 八、奉新洋河堰 (282)
 - 九、安福寅陂 (282)
 - 十、泰和云亭阜济渠 (282)
 - 第二节 小型灌区 (283)
 - 第三节 中型灌区 (284)
 - 一、白塔渠 (284)
 - 二、潦河灌区 (287)
 - 三、宜惠渠 (290)
 - 四、锦惠渠 (291)
 - 五、金临渠 (293)
 - 六、袁惠渠 (296)
 - 七、章惠渠 (300)
 - 第四节 赣抚平原大型灌区 (301)
 - 一、地理概况 (302)
 - 二、规划与工程布局 (303)
 - 三、勘测设计 (305)
 - 四、组织施工 (305)
 - 五、主要工程现状 (306)
 - 六、投资与效益 (310)
 - 七、管理工作 (311)

18

第二章 蓄水工程..... (314)

第一节 水库建设..... (314)

 一、水库建设的几个阶段 (314)

 二、水库建设的特点 (315)

第二节 大型水库..... (316)

 一、上犹江水库 (316)

 二、洪门水库 (319)

 三、江口水库 (323)

 四、柘林水库 (325)

 五、七一水库 (330)

 六、上游水库 (333)

 七、潘桥水库 (334)

 八、紫云山水库 (335)

 九、飞剑潭水库 (337)

 十、共产主义水库 (339)

 十一、滨田水库 (340)

 十二、长冈水库 (342)

 十三、老营盘水库 (343)

 十四、白云山水库 (346)

 十五、社上水库 (348)

 十六、油罗口水库 (349)

 十七、军民水库 (350)

 十八、团结水库 (352)

 十九、万安水库 (354)

 二十、大堰水库 (356)

第三节 中型水库..... (357)

 一、东乡幸福水库 (358)

 二、信丰走马垄水库 (358)

 三、清江店下水库 (359)

 四、新干窑里水库 (360)

 五、安远东风水库 (362)

 六、金溪马街水库 (362)

第四节 小型水库..... (372)

第五节 塘坝、水井..... (372)

第三章 提水机具..... (374)

第一节 旧式提水工具..... (374)

 一、戽斗 (374)

 二、桔槔、辘轳 (374)

 三、水车 (375)

 四、筒车 (375)

第二节 机械灌溉..... (375)

第三节 电力排灌..... (376)

第四节 水轮泵、喷灌及井灌 (377)

 一、水轮泵 (377)

 二、喷灌、井灌 (378)

第四篇 水土保持

第一章 水土流失..... (383)

第一节 水土流失概况..... (383)

第二节 水土流失特征..... (388)

 一、花岗岩区 (388)

 二、红砂岩(含砂砾岩)区 (388)

 三、紫色页岩区 (388)

 四、第四纪红壤土区 (388)

 五、沙地风蚀区 (388)

第三节 水土流失成因..... (389)

第四节 水土流失危害..... (390)

第二章 水土保持工作..... (392)

第一节 水保工作历程..... (392)

 一、试点阶段 (392)

 二、发展阶段 (392)

 三、停顿阶段 (393)

 四、恢复与发展阶段 (393)

第二节 水保机构与队伍..... (395)

 一、行政领导机构 (395)

 二、水保专业队伍 (396)

第三节 方针政策与法规..... (397)

 一、水土保持工作方针 (397)

 二、水土保持政策 (397)

 三、水土保持法规 (398)

第四节 规划工作..... (399)

 一、全省水土保持规划 (399)

 二、重点地、县水土保持规划 (400)

第五节 防治措施..... (400)

 一、林草措施 (400)

 二、工程措施 (401)

 三、小流域综合治理 (402)

第三章 科学试验与技术推广..... (404)

第一节 试验推广机构..... (404)

第二节 科学试验..... (405)