

SICHUAN  
WATER  
RESOURCES

四川水利

2013·增刊

中国学术期刊(光盘版)入编期刊  
中国期刊网全文上网期刊  
万方数据库全文上网期刊

## 四川省第一次全国水利普查专辑

水库8148座

总灌溉面积4093.72万亩

水闸4164座

水电站4607座

湖泊29个

水土保持措施面积72466km<sup>2</sup>

堤防5745公里

泵站30239座

农村供水受益人口5963.56万人

经济社会年度用水量237.51亿m<sup>3</sup>

全省水利行业从业人员51196人



# 四川水利

(双月刊)

2013年

增刊

2013年8月出版

(1978年创刊)

中国学术期刊(光盘版)入编期刊  
中国期刊网全文上网期刊  
万方数据库全文上网期刊

主 管 四川省水利科学研究院  
主 办

编辑出版 《四川水利》编辑部  
(成都市外西牧电路7号  
四川省水利科学研究院内)

刊名题字 敬正书  
主 编 何 健  
副 主 编 朱光荣 李晓逊 张文渊

责任编辑 张文渊 张 香

发 行 四川省水利科学研究院  
地 址 成都市外西牧电路7号  
邮 政 编 码 610072  
电 话 (028) 87345616  
传 真 (028) 87363803 (稿件查询)  
E-mail sichuanshuili727@sina.com  
印 刷 四川星河印务有限责任公司  
发 行 范 围 国内公开发行

中国标准刊号 ISSN 2095-1809  
CN51-1155/TV  
广告许可证川工商广字第106号  
定价全年30.00元  
每期5.00元

万方数据

## 目次 Contents

### 四川省第一次全国水利普查专辑

1 摸清水利家底 助推社会经济发展 Introductory remarks Boosting economic social development by find out familienbesitz	
2 四川省第一次全国水利普查大事记 Chronicle of events about first national water conservancy general investigation in Sichuan Province	
4 四川省第一次全国水利普查公报 Communique of first national water conservancy general investigation in Sichuan Province Sichuan Province Water Resources Department, Sichuan Province Statistical Bureau	四川省水利厅, 四川省统计局
8 认真做好水利普查 服务四川水利发展——四川省第一次水利普查总结与回顾 Carrying a sound work on water conservancy general investigation in order to serve Sichuan water conservancy development Summary and retrospect of first national water conservancy general investigation in Sichuan Province	曾成礼, 宋元松, 余勤 Zeng Chengli, Song Yuansong, Yu Qin
11 四川省第一次水利普查质量控制综述 A review of quality control about water conservancy general investigation in Sichuan Province	隆文非 Long Wenfei
14 四川省灌区专项普查成果分析 Results analysis of irrigation district special project general investigation in Sichuan Province	付晓光, 楼豫红, 孙永忠 Fu Xiaoguang, Lou Yuhong, Sun Yongzhong
16 水利普查档案工作得失之浅见 Humble opinions on success and failure of archives work in water conservation general investigation	余勤 Yu Qin
19 从四川省水利普查成果浅谈行业现状 Brief talk on water conservation industry status from water conservation general investigation results of Sichuan Province	郭翔宇, 宋元松 Guo Xiangyu, Song Yuansong
22 四川省实测与调查最大洪水普查技术特征分析 Technical feature analysis of maximum flood general investigation of actual measurement and survey in Sichuan Province	胡鹏 Hu Peng
24 四川省水库工程数量及分布简介 Brief introduction on quantity and distribution of reservoir project in Sichuan Province	叶培英, 周渝 Ye Peiying, Zhou Yu
27 四川省水库工程现状分析 Status analysis of reservoir project in Sichuan Province	张平 Zhang Ping
28 四川省泵站工程现状分析 Status analysis of pump station engineering in Sichuan Province	陆波, 楼豫红, 王斌等 Lu Bo, Lou Yuhong, Wang Bin etc.
31 四川省农村供水工程普查数据简析 Simple analysis of census data of rural water supply engineering in Sichuan Province	叶萍, 冯拥 Ye Ping, Feng Yong
33 四川省塘坝窖池工程普查成果简析 Simple analysis of general survey results of small reservoir projects and pits project in Sichuan Province	叶丰, 庄耘天, 段霞 Ye Feng, Zhuang Yuntian, Duan Xia



36 四川省工业用水调查关键技术分析·····新晓莉, 高鹏	
Key technical analysis of industrial water survey in Sichuan Province	Jin Xiaoli, Gao Peng
40 四川省公共供水企业用水调查成果浅析·····樊毅, 麻泽龙, 王君勤等	
Simple analysis of water survey results for public water supply enterprise in Sichuan Province	Fan Yi, Ma Zelong, Wang Junqin etc.
42 四川省农业灌溉用水调查与成果简析·····颜廷熠, 王君勤	
Simple analysis of agricultural irrigation water survey and its results in Sichuan Province	Yan Tingyi, Wang Junqin
45 四川省建筑业与第三产业用水情况调查·····谢晴, 周芸	
Water use survey of construction industry and tertiary industry in Sichuan Province	Xie Qing, Zhou Yun
48 四川省经济社会用水调查台账建设情况分析·····王君勤	
Situation analysis of standing book construction of economic social water survey in Sichuan Province	Wang Junqin
51 四川省万元工业增加值用水量初步分析·····周芸	
Preliminary analysis of water consumption of industrial added value for ten thousand of yuan in Sichuan Province	Zhou Yun
53 查清河流治理情况 为科学发展提供基础数据·····蔡炳云, 李根生	
Providing essential data to scientific development by making a thorough investigation of river improvement	Cai Bingyun, Li Gensheng
55 基于自动成图的土壤侵蚀普查野外调查底图制作·····陶和平, 游翔	
Base map production about field survey of soil erosion general investigation based on automatic mapping	Tao Heping, You Xiang
59 四川省地下水取水井现状及普查成果分析·····牟军, 楼豫红, 王萍	
Status of groundwater driving wells and analysis of its general survey results in Sichuan Province	Mou Jun, Lou Yuhong, Wang Ping
62 水利普查空间数据应用的思考·····林平, 修孝龄	
Thought on application of spatial data in water conservancy general investigation	Lin Ping, Xiu Xiaoling
64 泸州市水利普查的开展与体会·····温泉, 罗章海, 童登辉等	
Development and experience about water conservancy general investigation in Luzhou City	Wen Quan, Luo Zhanghai, Tong Denghui etc.
67 达州市第一次全国水利普查工作的做法及启示·····蒋蒙, 刘廷峦	
Practice and revelation about first national water conservancy general investigation in Dazhou City	Jiang Meng, Liu Tingluan
69 四川省土石坝渗漏原因分析及其处理措施·····郭翔宇, 宋天文, 隆文非	
Reason analysis of earth-rock dam leakage and its treatment measures in Sichuan Province	Guo Xiangyu, Song Tianwen, Long Wenfei
72 宝兴县水土保持普查的主要经验和做法·····邹绍政	
Practice and main experience about soil and water conservation general investigation in Baoxing County	Zou Shaozheng
74 乐至县水利普查科技档案的管理与体会·····陈辉	
Management and experience about technical record of water conservation general investigation in Lezhi County	Chen Hui



## 彩页目录

- 封二: 领导重视
- 封三: 水利普查 利国利民
- 前插一: 领导重视
- 前插二~五: 基层普查
- 前插六: 督导检查
- 前插七~十: 图解水利普查成果