

中国水利年鉴

2010

中国水利水电出版社

中国水利年鉴

2010

《中国水利年鉴》编纂委员会 编



中国水利水电出版社

www.waterpub.com.cn

《中国水利年鉴》

在首届中央级年鉴评比中，荣获框架设计优秀奖、美术装帧优秀奖

在第二届中央级年鉴评比中，荣获一等奖

在第三届全国年鉴编纂出版质量评奖中，荣获综合奖一等奖

在第三届全国年鉴编纂出版质量评奖中，荣获中国年鉴奖

在第四届全国年鉴编校质量评比中，荣获一等奖

中国水利年鉴

2010

《中国水利年鉴》编纂委员会 编

主管：中华人民共和国水利部

主办：中国水利水电出版社

编辑：《中国水利年鉴》编辑部

出版发行：中国水利水电出版社

地址：北京市海淀区玉渊潭南路1号D座

邮编：100038

电话：(010) 88388603 (编辑部)

电话：(010) 68367658 (营销中心)

排版：中国水利水电出版社微机排版中心

印刷：北京盛兰兄弟印刷装订有限公司

184mm×260mm 16开本 47印张 1812千字 52插页

2010年12月第1版 2010年12月第1次印刷

精装定价 230.00元

国际标准刊号：ISSN 1009—7376

国内统一刊号：CN 11—3065/TV

广告经营许可证号：京西工商广字第0292号

版权所有 侵权必究

《中国水利年鉴》编纂委员会

主任委员	陈雷				
副主任委员	鄂竞平	董力	矫勇	周英	胡四一
	刘宁	陈小江			
委	吴文庆	水利部办公厅			
员	周学文	水利部规划计划司			
	赵伟	水利部政策法规司			
	孙雪涛	水利部水资源司			
	张红兵	水利部财务司			
	刘雅鸣	水利部人事司			
	高波	水利部国际合作与科技司			
	孙继昌	水利部建设与管理司			
	刘震	水利部水土保持司			
	王爱国	水利部安全监督司			
	王晓东	水利部农村水利司			
	张志彤	国家防汛抗旱总指挥部办公室			
	刘学钊	水利部机关党委			
	田中兴	水利部农村水电及电气化发展局			
	王文珂	水利部综合事业局			
	邓坚	水利部水文局（水利信息中心）			
	程殿龙	水利部水库移民开发局			
	汤鑫华	中国水利水电出版社			
	杨得瑞	水利部发展研究中心			
	李赞堂	中国水利学会			
	蔡其华	水利部长江水利委员会			
	李国英	水利部黄河水利委员会			
	钱敏	水利部淮河水利委员会			
	任宪韶	水利部海河水利委员会			
	岳中明	水利部珠江水利委员会			
	党连文	水利部松辽水利委员会			
	叶建春	水利部太湖流域管理局			
	程静	北京市水务局			
	朱芳清	天津市水务局			
	李清林	河北省水利厅			
	潘军峰	山西省水利厅			
	戈锋	内蒙古自治区水利厅			
	史会云	辽宁省水利厅			
	宿政	吉林省水利厅			
	陆兵	黑龙江省水利厅			

张嘉毅 上海市水务局
吕振霖 江苏省水利厅
陈川 浙江省水利厅
纪冰 安徽省水利厅
杨志英 福建省水利厅
孙晓山 江西省水利厅
杜昌文 山东省水利厅
王仕尧 河南省水利厅
王忠法 湖北省水利厅
戴军勇 湖南省水利厅
黄柏青 广东省水利厅
钟想廷 广西壮族自治区水利厅
李洪波 海南省水务厅
朱宪生 重庆市水利局
冷刚 四川省水利厅
黎平 贵州省水利厅
周运龙 云南省水利厅
白玛旺堆 西藏自治区水利厅
王锋 陕西省水利厅
康国玺 甘肃省水利厅
于丛乐 青海省水利厅
吴洪相 宁夏回族自治区水利厅
王世江 新疆维吾尔自治区水利厅
田克军 新疆生产建设兵团水利局
郎连和 大连市水务局
于睿 青岛市水利局
叶勇义 厦门市水利局
张拓原 宁波市水利局
张绮文 深圳市水务局
高俊才 国家发展和改革委员会农村经济司
曹德胜 交通运输部水运局
张悦 住房和城乡建设部城市建设司
鞠建华 国土资源部规划司
凌江 环境保护部污染防治司
封加平 国家林业局办公室
朱光明 中国长江三峡集团公司新闻宣传中心
卢胜芳 国务院南水北调工程建设委员会办公室综合司

主 编 吴文庆
副 主 编 胡昌支

编委会办公室

主任 胡昌支

副主任 李中锋 王丽

《中国水利年鉴》特约编辑

- | | | | |
|-----|----------------|-----|----------------|
| 张范 | 水利部办公厅 | 朱月明 | 水利部太湖流域管理局 |
| 杜国志 | 水利部规划计划司 | 王民洲 | 北京市水务局 |
| 刘洁 | 水利部政策法规司 | 丛英 | 天津市水务局 |
| 刘永攀 | 水利部水资源司 | 杨晓威 | 河北省水利厅 |
| 张彬 | 水利部财务司 | 渠性英 | 山西省水利厅 |
| 巩劲标 | 水利部人事司 | 生效有 | 内蒙古自治区水利厅 |
| 刘咏峰 | 水利部国际合作与科技司 | 刘芳 | 辽宁省水利厅 |
| 韦志立 | 水利部建设与管理司 | 陈静波 | 吉林省水利厅 |
| 肖向红 | 水利部建设与管理司 | 赵书春 | 黑龙江省水利厅 |
| 乔殿新 | 水利部水土保持司 | 邓一露 | 上海市水务局 |
| 杨广欣 | 水利部农村水利司 | 朱海生 | 江苏省水利厅 |
| 叶莉莉 | 水利部安全监督司 | 俞锡根 | 浙江省水利厅 |
| 徐宪彪 | 国家防汛抗旱总指挥部办公室 | 夏热轩 | 安徽省水利厅 |
| 赵虹 | 水利部农村水电及电气化发展局 | 黄明聪 | 福建省水利厅 |
| 詹卫华 | 水利部综合事业局 | 刘茂福 | 江西省水利厅 |
| 刘圆 | 水利部水文局(水利信息中心) | 郑继胜 | 山东省水利厅 |
| 李锋 | 水利部水文局(水利信息中心) | 吴越 | 河南省水利厅 |
| 靳宏强 | 水利部水库移民开发局 | 裴海燕 | 湖北省水利厅 |
| 杨占军 | 水利部南水北调规划设计管理局 | 许泽奇 | 湖南省水利厅 |
| 杜崇玲 | 水利部水利水电规划设计总院 | 陈东 | 广东省水利厅 |
| 孟志康 | 中国水利报社 | 李国敏 | 广西壮族自治区水利厅 |
| 张建功 | 水利部发展研究中心 | 杨新平 | 海南省水务厅 |
| 高菁 | 中国水利学会 | 任春霞 | 重庆市水利局 |
| 邴凤山 | 中国水力发电工程学会 | 朱光荣 | 四川省水利厅 |
| 岳金山 | 中国水土保持学会 | 张晓明 | 贵州省水利厅 |
| 曾令文 | 中国水利企业协会 | 吴振华 | 云南省水利厅 |
| 林泽忠 | 中国水利经济研究会 | 李晓宇 | 西藏自治区水利厅 |
| 金哲平 | 中国水利电力对外公司 | 石国栋 | 陕西省水利厅 |
| 范昭 | 国际泥沙研究培训中心 | 贾文平 | 甘肃省水利厅 |
| 解曼莹 | 交通运输部水运局 | 李德麟 | 青海省水利厅 |
| 陈星绚 | 水利部长江水利委员会 | 张恭 | 宁夏回族自治区水利厅 |
| 于自力 | 水利部黄河水利委员会 | 王伟成 | 新疆维吾尔自治区水利厅 |
| 周勇 | 水利部淮河水利委员会 | 秦庆祥 | 新疆生产建设兵团水利局 |
| 邵文砚 | 水利部海河水利委员会 | 乔仁贵 | 中国长江三峡集团公司 |
| 易越涛 | 水利部珠江水利委员会 | 杜丙照 | 国务院南水北调工程建设委员会 |
| 何世军 | 水利部松辽水利委员会 | | 办公室 |

编 辑 说 明

一、《中国水利年鉴》(以下简称《年鉴》)是反映中国水利事业发展和记录水利事实、汇集水利统计资料的工具书,每年编印一册。2010年刊主要收录2009年的资料和情况。

二、《年鉴》包括14个专栏:1.综述;2.重要文献;3.政策法规;4.综合管理;5.建设管理;6.防汛抗旱;7.江河治理与开发;8.地方水利;9.人力资源;10.新闻宣传、信息、出版、学术团体;11.水利统计;12.大事记;13.名录;14.附录。

三、专栏内包含文章、条目和表格。标有【 】者,为条目的题名。

四、《年鉴》文稿实行文责自负。文稿的技术内容、文字、数据、保密等问题均经撰稿人所在单位把关审定。

五、《年鉴》采用中国法定计量单位。数字的用法遵从国家标准 GB/T 15835—1995《出版物上数字用法的规定》。技术术语、专业名词、符号等力求符合规范要求或约定俗成。

六、《年鉴》中流域机构名称均使用简称,具体是:长江水利委员会简称长江委;黄河水利委员会简称黄委;淮河水利委员会简称淮委;海河水利委员会简称海委;珠江水利委员会简称珠委;松辽水利委员会简称松辽委;太湖流域管理局简称太湖局。

七、水利统计不包括香港特别行政区、澳门特别行政区和台湾省。

八、限于编辑水平和经验,《年鉴》难免有缺点和错误。我们热忱希望广大读者和各级领导提出宝贵意见,以便改进工作。

《中国水利年鉴》编辑部

2010年10月

目 录

编辑说明

综 述

2009 年水利发展综述	2
--------------------	---

重 要 文 献

重要文件	6
------------	---

关于加强小水电代燃料和水电农村电气化建设与管理的通知	6
关于明确由淮河水利委员会负责审查并签署水工程建设规划同意书的河流（河段）湖泊名录和范围（试行）的通知	7
水利部门门户网站信息发布管理办法	7
关于规范生产建设项目水土保持监测工作的意见	8
关于进一步加强水利建设项目概算编制有关工作的通知	9
水利安全生产“三项行动”实施方案	10
关于加强水利扶贫工作的指导意见	13
关于加强城市污水处理回用促进水资源节约与保护的通知	15
关于开展全国水土保持监督管理能力建设的通知	17
水利部办理全国人大代表建议和全国政协委员提案工作规定	17
水利重大课题研究项目管理办法	20
关于贯彻落实全国安全生产电视电话会议精神切实做好水利安全生产工作的通知	22
关于同意成立中国保护黄河基金会的批复	23
水利安全生产“三项建设”实施方案	24
水利部关于做好新一轮大规模培训干部工作的实施意见	25
水利部关于在干部教育培训中进一步加强学风建设的实施意见	28
关于进一步加强水文工作的通知	29
关于加强病险水库除险加固工程质量和资金管理的通知	31
关于共同建设“母亲水窖”工程的通知	32
关于明确由海河水利委员会负责审查并	

签署水工程建设规划同意书的河流（河段）名录和范围（试行）的通知	34
关于进一步加强黄土高原地区淤地坝建设管理工作的意见	34
关于将水利部南京水利水文自动化研究所划转南京水利科学研究院管理的通知	36
关于建立健全水利系统民主评议政风行风长效机制的指导意见	36
水利建设市场主体信用信息管理暂行办法	37
水利建设市场主体不良行为记录公告暂行办法	38
水利部流域机构参照公务员法管理人员日常登记管理办法	40
关于加强小水电站安全监管工作的通知	41
水利部政务公开暂行规定	43
水利部依申请公开政府信息工作管理办法（试行）	44
重要讲话	45
国务院副总理回良玉在全国水利工作会议上的讲话（摘录）	45
打好水利建设攻坚战 开创水利发展与改革新局面——水利部部长陈雷在全国水利工作会议上的报告（摘录）	48
水利部党组书记、部长陈雷在水利部庆祝新中国成立 60 周年大会上的讲话	59
水利部党组副书记、副部长鄂竟平在全国水利工作会议上的总结讲话（摘录）	64
以科学发展观指导纪检监察工作 为水利可持续发展提供有力保证——水利部党组成员、驻部纪检组组长董力在全国水利系统党风廉政建设工作会议上的工作报告（摘录）	69
认清形势 明确任务 努力做好新时期水利建设与管理工作——水利部副部长矫勇在全国水利建设与管理工作会上的讲话（摘录）	73
贯彻落实科学发展观 全面推进水利依法行政——水利部副部长周英在全国水政工作会议上的讲话（摘录）	78
总结经验 真抓实干 扎实做好小水电代燃料工作——水利部副部长胡四一在小水电代燃料工程建设现场会上的	

讲话(摘录)	81
国家防总秘书长、水利部副部长刘宁在 海河防总工作会议上的讲话(摘录)	83
水利部党组成员、办公厅主任陈小江在 水利系统机关后勤工作座谈会上的讲话(摘录)	87

政策法规

法律法规	92
中华人民共和国抗旱条例	92
海河独流减河永定新河河口管理办法	95
黑河干流水量调度管理办法	97
水政工作	100
水利立法	100
水利执法	102
政策研究管理	103
政策研究	103
综述	103
主要成果	104
水利发展研究奖	105

综合管理

规划计划	108
水利规划	108
七大江河流域综合规划修编	108
水利工程建设重点专项规划	108
水利基建项目立项审批	108
重点水利工程前期工作	109
水利基本建设前期工作计划	109
水利基建投资年度计划	109
财务	111
预算单位情况	111
中央水利资金投入情况	111
资产、负债及净资产情况	111
预算收支完成情况	111
一般预算财政拨款收支完成情况	112
政府性基金收支情况	112
预算外资金情况	112
预算执行进度管理	112
水利资金预算管理	112
基建财务管理	113
财务管理与监督检查	113
水利国有资产监督管理	113
价格管理与收费	114
政府采购管理	114
国库集中支付改革	115
项目管理	115

机关财务	116
业务培训	116
财务信息化建设	116
财会队伍建设	117
水利经营	117
水利经营基础工作	117
水利经营行业管理	118
水利风景区建设与管理情况	118
科技	119
科技创新体系建设	119
科技投入	119
科学研究与技术开发	120
科技管理	120
“十二五”水利科技发展规划	120
科技成果	120
技术引进和推广转化	121
科技基础条件平台建设	121
水利部科学技术委员会活动	121
水利计量认证	121
水利标准化工作	121
国际合作与交流	124
双边合作	124
水利利用外资	124
国际会议与交流	124
国际工程承包	125
安全监督	128
安全监督机构能力建设	128
安全生产监督管理	129
安全生产宣传教育与培训	129
生产安全事故	130
水利建设项目稽察	130
稽察队伍建设与业务培训	131
稽察绩效调研	131
安全监督制度建设	131
水利信息化	132
综合管理	132

建设管理

规划勘测设计	136
前期工作	136
技术审查	137
水利规划	139
重点工程审查	140
大坝安全鉴定	147
技术标准	147
水文	148
综合管理	148
水文站网	150

污染治理	235	汛情与防汛	262
科技与教育	236	水土保持	263
国际合作与交流	237	工程管理	263
淮河流域	237	水资源保护	263
水政	237	主要水体水质	264
水资源	238	科技与教育	264
前期工作	239	国际交流与合作	264
工程建设	241	引江济太	264
工程管理	242		
防汛抗旱	242	地 方 水 利	
水土保持	243		
科技与教育	244	北京市	266
国际交流与合作	245	概况	266
海河流域	245	水政	266
水政水资源	245	水资源	266
前期工作	246	供水	267
工程建设	246	南水北调建设	267
汛情与防汛	248	排水管理	267
工程管理	248	污水处理	267
水土保持	249	水环境改善	267
水资源保护	249	再生水利用	267
科技与教育	250	节水型社会建设	267
珠江流域	250	防汛应急体系建设	268
水政	250	天津市	268
水资源	251	概况	268
前期工作	251	水政	268
工程建设	253	水资源	269
汛情与防汛	253	水务规划	269
水土保持	254	水利建设	269
工程管理	255	防汛抗旱	269
污染治理	255	农村水利	271
科技与教育	255	水土保持	271
国际交流与合作	256	城市供水	271
松花江、辽河流域	256	工程管理	272
水政	256	排水管理	272
水资源	257	科技与教育	272
前期工作	257	水务改革	272
工程建设	257	河北省	273
汛情与防汛	258	概况	273
水土保持	259	水政	273
工程管理	259	水资源	273
污染治理	260	水利规划	274
科技与教育	260	工程建设与管理	274
国际交流与合作	261	应急供水	274
太湖流域	261	防汛	274
水政	261	抗旱	275
水资源	261	农田水利	275
前期工作	262	城乡供水	275
工程建设	262	农村水电	276

目 录

水土保持	276	重点工程	292
21 世纪首都水资源规划	276	规划计划	292
水利科技	276	工程管理	293
南水北调工程	277	抗旱	293
山西省	277	防汛	293
概况	277	民生水利	293
水政	277	病险水库	294
水资源	278	水土保持	294
水利规划	279	节水型社会建设	294
基本建设	279	水利风景区	294
防汛抗旱	279	行业建设	294
农村水利	280	黑龙江省	294
水土保持	280	概况	294
城乡供水	281	水政	294
地方水电	281	水资源	294
渔业建设	281	水利规划	295
科技外事	282	基本建设	295
水利改革	282	防洪抗旱	295
内蒙古自治区	282	农田水利	295
概况	282	水土保持	295
水政	282	城乡供水	295
水资源	282	地方水电	295
水利规划	284	工程管理	296
基本建设	285	科技与教育	296
防汛抗旱	285	多种经营	296
农田水利	285	签订《省部合作备忘录》	296
水土保持	285	水利改革	296
城乡供水	286	上海市	296
科技与教育	286	概况	296
人事制度改革和干部队伍建设	287	水政	296
党风廉政建设和精神文明	287	水资源	296
辽宁省	288	水务规划	297
概况	288	基本建设	297
水政	288	防汛抗旱	297
水资源	288	郊区水利	298
水利规划	289	城乡供水	298
基本建设	289	工程管理	298
防汛抗旱	290	科学与教育	298
农田水利	290	多种经营	298
水土保持	290	江苏省	299
城乡供水	291	概况	299
地方水电	291	水政	299
工程管理	291	水资源	299
科技与教育	291	水利规划	300
多种经营	291	基本建设	300
吉林省	292	防汛抗旱	300
概况	292	农田水利	301
水政	292	水土保持	301
水资源	292	城乡供水	301

工程管理	301	防汛抗旱	312
科技与教育	302	农田水利	312
多种经营	302	水土保持	312
浙江省	302	城乡供水	313
概况	302	地方水电	313
水政	303	工程管理	313
水资源	303	科技与教育	313
水利规划	303	峡江水利枢纽工程奠基	313
基本建设	303	山东省	314
防汛抗旱	303	概况	314
农田水利	304	水政	314
水土保持	304	水资源	314
城乡供水	304	基本建设	315
地方水电	304	防汛抗旱	315
工程管理	305	农村水利	316
科技与教育	305	水土保持	316
安徽省	305	跨流域调水	316
概况	305	水库移民后期扶持	316
水政	305	水利财务	317
水资源	305	科技与教育	317
水利规划	305	外经外事	317
基本建设	306	河南省	317
防汛抗旱	306	概况	317
农田水利	306	水政	317
水土保持	306	防汛抗旱	317
城乡供水	307	重点项目	318
地方水电	307	农村水利	318
工程管理	307	水土保持	318
科技与教育	307	地方水电	318
多种经营	307	科技与教育	318
福建省	307	水利移民	318
概况	307	水利改革	318
水政	308	湖北省	318
水资源	308	概况	318
水利规划	309	水政	319
基本建设	309	水资源	319
防汛抗旱	309	水利规划	319
农田水利	309	基本建设	319
水土保持	310	防汛抗旱	319
地方水电	310	农田水利	320
水利改革	311	水土保持	320
科技与教育	311	城乡供水	320
多种经营	311	地方水电	320
江西省	311	工程管理	320
概况	311	湖南省	320
水政	311	概况	320
水资源	311	水政	321
水利规划	311	水资源	321
基本建设	312	水利规划	321

目 录

防汛抗旱	321	基本建设	335
农田水利	322	防汛抗旱	335
水土保持	322	农田水利	335
城乡供水	322	水土保持	335
地方水电	323	城乡供水	335
水利科技	323	病险水库除险加固	335
多种经营	323	地方水电	335
广东省	323	水利改革	336
概况	323	工程管理	336
水政	324	河道管理	336
水资源	324	水库移民管理	336
水利规划	324	四川省	336
基本建设	324	概况	336
防汛抗旱及防风防冰冻	325	水政与水资源	337
农田水利	325	水文	337
水库移民	325	水利规划	337
水土保持	325	防洪抗旱	338
地方水电	325	农田水利	339
体制机制改革	325	基本建设	339
水利科技和水利信息化建设	326	城乡供水	340
广西壮族自治区	326	水土保持	340
概况	326	地方电力	340
水政	326	水利渔业	340
水资源	326	科技与教育	341
水利规划	327	贵州省	341
基本建设	327	概况	341
防汛抗旱	328	水政	341
农田水利	328	水资源	341
水土保持	328	水利规划	341
城乡供水	329	基本建设	342
地方水电	329	防汛抗旱	342
工程管理	329	农田水利	342
科技与教育	329	水土保持	342
多种经营	330	地方水电	342
海南省	330	工程管理	342
概况	330	西藏自治区	342
基本建设	330	概况	342
抗旱防风防汛	331	水政水资源	342
农村饮水安全	331	水利规划和前期工作	342
城乡供水	331	基本建设	342
水库移民后期扶持	332	防汛抗旱	343
农田水利基本建设	332	民生水利	343
热带气旋灾害	332	水土保持	343
水旱灾害	333	城乡供水	343
重庆市	334	工程管理	343
概况	334	水利援藏	343
水政	334	云南省	344
水资源	334	概况	344
水利规划	334	水政	344

目 录

水资源	344	地方水电	357
水利规划	344	工程管理	357
基本建设	345	水利改革	357
防汛抗旱	345	宁夏回族自治区	357
农村水利	345	概况	357
农村饮水安全	346	水政	357
水土保持	346	水资源	358
城乡供水	346	水利规划	358
农村水电	347	基本建设	358
工程管理	347	防汛抗旱	359
科技与教育	347	农村水利	359
陕西省	348	水土保持	359
概况	348	城乡供水	360
水政	348	工程管理	360
水资源	348	科技与教育	360
水利规划	348	多种经营	360
重点水利工程	348	新疆维吾尔自治区	361
防汛抗旱	349	概况	361
农田水利	350	水政	361
水土保持	350	水资源	361
城乡供水	350	水利规划	362
水库移民后期扶持	350	基本建设	362
地方水电	350	防汛抗旱	362
水利科技	351	农田水利	363
多种经营	351	水土保持	364
渔业生产	351	城乡供水	364
甘肃省	351	地方水电	364
概况	351	工程管理	364
水政	351	科技与教育	365
水资源	352	多种经营	365
水利规划	352	新疆生产建设兵团	365
基本建设	352	水政水资源	365
防汛抗旱	353	水利工程	365
农田水利	353	水利基本建设	365
水土保持	353	防汛抗旱	365
城乡供水	354	重点工程	366
地方水电	354	水利工程管理	367
工程管理	354	大中型水库移民后期扶持	367
科技与教育	354	灌溉	367
青海省	355	台湾省	368
概况	355	水政	368
水资源	355	水污染防治与环境治理	368
重点工程	355	台风与灾害	369
水利规划及前期工作	355	防灾抗旱	369
饮水安全	355	科技动态	370
农田水利	356	学术交流	370
水土保持	356		
生态修复工程	356		
防汛抗旱	357		

人 力 资 源

重要任免	372
------------	-----

机构编制	377
职称评审	379
专家管理	381
职业教育	382
技能开发	386
工资福利	386
表彰奖励	387
劳动统计	388

新闻宣传、信息、出版、学术团体

新闻宣传	396
水利宣传	396
《中国水利报》	396
《中国水利》杂志	397
信息	398
水利水电决策咨询信息工作	398
水利系统报刊管理	398
出版	402
水利水电技术标准出版要目	402
水利水电科技图书出版要目	402
水利水电教材出版要目	407
水利水电工具书出版要目	409
学术团体	410
中国水利学会组织与工作	410
中国水力发电工程学会组织与活动	415
中国水土保持学会组织与活动	419
中国水利企业协会组织与活动	421
中国水利经济研究会组织与活动	422

水利统计

水利综合指标	426
水利建设情况	453
水利系统电力工业指标	477

大事记

2009 年中国水利大事记	490
---------------------	-----

名 录

水利机关、事业单位通讯录	494
国内外水事网站摘录	500

附 录

2009 年中国水资源公报 (摘录)	504
2009 年全国水利发展统计公报 (摘录)	510
中华人民共和国 2009 年国民经济和社会 发展统计公报 (摘录)	515
2009 年国土资源公报 (摘录)	517
2009 年中国水旱灾害公报 (摘录)	518
2009 年中国河流泥沙公报 (摘录)	519
2009 年中国水土保持公报 (摘录)	522

索 引

索引	528
----------	-----

CONTENTS

Editor's Illustration

Overview

Overview of China's Water Conservancy

Development in 2009 2

Important Literatures

Important Documents 6

Notice on strengthening the construction and management of substituting small hydropower for fuel and rural hydro-power electrification 6

Notice on defining the directory and scope of rivers (reaches) & lakes on which water works planning agreements will be appraised and signed by Huaihe River Water Resources Commission (trail) 7

Administrative measures for information issuance on Ministry of Water Resources' website 7

Opinions on soil & water conservation monitoring of projects construction 8

Notice on strengthening the making of water conservancy project's budgetary estimate 9

Implementing scheme for *the three activities* to ensure safe construction of water conservancy projects 10

Guidance of strengthening poverty - alleviation by water conservancy 13

Notice on strengthening recycling urban sewage to save and protect water resources 15

Notice on carrying out the capability building of national soil & water conservation supervision and management 17

Administrative rules of Ministry of Water Resources transacting NPC advices and CPPCC resolutions 17

Administrative measures for major water conservancy research tasks 20

Notice on carrying out the essence of national

televideo conference on safety in production to do well relevant work in water conservancy project construction 22

Reply from Ministry of Water Resources to Yellow River Conservancy Commission on approving the establishment of China Protecting Yellow River Fund 23

Implementing scheme for *three items of building* to ensure safe construction of water - conservancy projects 24

Opinions of Ministry of Water Resources on implementing a new round of large - scale training of officials 25

Opinions of Ministry of Water Resources on further strengthening the style of study in officials' training and education 28

Notice on further strengthening hydrological work 29

Notice on strengthening the project quality and money management in rehabilitation of dangerous dams and reservoirs 31

Notice on constructing Mother Water Tank Project jointly by water sector and women's federation 32

Notice on defining the directory and scope of rivers (reaches) & lakes on which water works planning agreements will be appraised and signed by Haihe River Water Conservancy Commission (trail) 34

Opinions on further strengthening the administration of silting dam construction on loess plateau 34

Notice on transferring Nanjing water resources and hydrology automatization research institute under Nanjing Hydraulic Research Institute 36

Notice on establishing the long - efficiency system of administrative capability of appraisal through democratic discussions in water sector 36

Provisional measures for the credit information management of water works construction market subject 37