

China South-to-North
Water Diversion Project
Construction Yearbook

中国南水北调工程
建设年鉴
2007

《中国南水北调工程建设年鉴》编纂委员会



中国电力出版社
www.cepp.com.cn



中国南水北调工程 建设年鉴 2007

《中国南水北调工程建设年鉴》编纂委员会



中国电力出版社

www.cepp.com.cn

图书在版编目 (CIP) 数据

中国南水北调工程建设年鉴. 2007 / 国务院南水北调工程建设委员会办公室编. —北京: 中国电力出版社, 2007

ISBN 978-7-5083-6042-3

I. 中… II. 国… III. 南水北调-水利工程-中国-2007-年鉴 IV. TV68-54

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 133269 号

中国电力出版社出版、发行

(北京三里河路 6 号 100044 <http://www.cepp.com.cn>)

北京盛通印刷股份有限公司印刷

各地新华书店经售

*

2007 年 10 月第一版 2007 年 10 月北京第一次印刷

787 毫米×1092 毫米 16 开本 41.5 印张 1011 千字 20 彩页

印数 0001—4000 册 定价 160.00 元

敬告读者

本书封面贴有防伪标签, 加热后中心图案消失

本书如有印装质量问题, 我社发行部负责退换

版权专有 翻印必究

《中国南水北调工程建设年鉴》

编纂委员会

- 主任委员：张基尧 国务院南水北调工程建设委员会办公室主任
- 副主任委员：杜 鹰 国家发展和改革委员会副主任
- 廖晓军 财政部副部长
- 鹿心社 国土资源部副部长
- 仇保兴 建设部副部长
- 矫 勇 水利部副部长
- 张力军 国家环境保护总局副局长
- 单霁翔 国家文物局局长
- 牛有成 北京市人民政府副市长
- 只升华 天津市人民政府副市长
- 宋恩华 河北省人民政府副省长
- 黄莉新 江苏省人民政府副省长
- 贾万志 山东省人民政府副省长、山东省南水北调工程建设指挥部副指挥
- 刘新民 河南省人民政府省长助理
- 刘友凡 湖北省人民政府副省长
- 李铁军 国务院南水北调工程建设委员会办公室副主任
- 宁 远 国务院南水北调工程建设委员会办公室副主任
- 刘 宁 水利部总工程师

委 员：（按姓氏笔画排序）

- | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 于福春 | 尹宏伟 | 王文生 | 王安德 | 王志民 | 王春林 |
| 王新友 | 邓东升 | 石 波 | 刘天增 | 刘春生 | 孙国升 |
| 朱卫东 | 许光峰 | 张 波 | 张 悦 | 张力威 | 张劲松 |
| 张志颇 | 张国良 | 张忠义 | 李连栋 | 李新军 | 李鹏程 |
| 杜鸿礼 | 汪 洪 | 汪元良 | 汪安南 | 汪易森 | 沈凤生 |
| 周学文 | 苑广睿 | 姚晓晴 | 胡正选 | 胡存智 | 赵华林 |
| 赵 勇 | 钮新强 | 顾玉才 | 曹广生 | 蒋旭光 | 薛显林 |

《中国南水北调工程建设年鉴》 编纂委员会办公室

主任：王志民

副主任：卢胜芳 徐子恺

编辑部

主任：赵月园

副主任：陈曦川 肖军

编辑：任志远 边玮

特约编辑：(按姓氏笔画排序)

万汴京	于健丽	马秀清	马荣辉	井书光	仇文顺
王军	王彬	王勇	韦亚南	冯云飞	史福全
田自红	田克军	皮钧	刘杰	刘子慧	刘军
刘远书	刘晓磊	朱涛	闫刚	闫亚林	何睦
吴淑章	张可	张玫	张少华	张玉山	张明光
张素英	张素洁	李勇	李松柏	李舜才	杜丙照
杜崇玲	杨方	杨益	杨元月	杨占军	杨晓婧
肖慧莉	苏治中	陈梅	陈林涛	陈维江	周曰农
周建华	周结斌	周艳伟	武玉清	范治晖	宫汉桥
段世耀	胡周汉	赵世新	倪春飞	殷立涛	袁连冲
郭鹏	郭贵明	高德刚	崔荃	曹雪玲	曹燕进
龚富华	谢义彬	谢民英	韩占峰	缪国斌	魏伟
魏岩					

编辑说明

一、《中国南水北调工程建设年鉴》是由国务院南水北调工程建设委员会办公室主办的专业年鉴，是逐年集中反映南水北调工程建设、征地移民、水资源保护、投融资管理等过程中的重要事件、技术资料、统计报表的资料性工具书，每年编印一册。

二、《中国南水北调工程建设年鉴 2007》记载 2006 年的事件，设 10 个篇目，分别为要事纪实、政策法规·重要文件、综合管理、东线工程、中线工程、西线工程、配套工程、队伍建设、统计资料、大事记。另有重要活动剪影、英文目录等。

三、本年鉴文稿内容实行文责自负。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。

四、本年鉴为了更好地反映南水北调工程设计管理工作及关键技术研究与应用情况，在“综合管理”篇目中增设了“关键技术研究与应用”栏目，在“综合管理”篇目“投资计划管理”栏目“前期工作”条目中增加了有关设计管理的内容。

五、本年鉴一律使用法定计量单位。技术术语、专业名词、符号等力求符合规范要求或约定俗成。单位名称的使用首次出现时使用全称，再次出现时使用规范的简称。

六、本年鉴力求内容全面，资料准确，整体规范，文字简练，并注重实用性、可读性和连续性。限于编辑水平和经验，对于不妥或疏漏之处，欢迎批评指正。

《中国南水北调工程建设年鉴》编辑部

2007 年 9 月

目 录

编辑说明



要事纪实

重要讲话	2	北调工程项目经理培训班上的 讲话	30
国务院副总理曾培炎在视察南水北调 中线水源地时的讲话	2	国务院南水北调办主任张基尧在南水 北调工程建设监理工作座谈会上的 讲话	39
国务院南水北调办主任张基尧在加快 京石段应急供水工程建设动员会 上的讲话	2	国务院南水北调办副主任宁远在南水 北调工程建设监理工作座谈会上的 讲话	41
国家发展改革委副主任杜鹰在加快京 石段应急供水工程建设动员会上 的讲话	8	重要事件	45
水利部副部长矫勇在加快京石段应急 供水工程建设动员会上的讲话	10	南水北调东线一期工程蒯家坝泵站 开工建设	45
河北省副省长宋恩华在加快京石段 应急供水工程建设动员会上的 讲话	11	南水北调工程建设科技管理工作会议 在北京召开	46
北京市副秘书长魏成林在加快京石段 应急供水工程建设动员会上的 讲话	12	江苏省宝应站委托运行管理开始试 运行	47
南水北调：支撑北方地区经济社会 可持续发展的德政工程 ——张基尧	13	国务院批复丹江口库区及上游水污染 防治和水土保持规划	47
国务院南水北调办主任张基尧在南水 北调中线干线工程第一次初步设 计协调会上的讲话	17	陕西省立法保护汉江丹江水源	48
国务院南水北调办主任张基尧在南水 北调工程建设科技管理工作会议 上的讲话	21	南水北调主体工程首次采取招标 方式选择初设单位	48
国务院南水北调办主任张基尧在南水		我国第一个流域性污染控制标准《山 东省南水北调沿线水污染物综合 排放标准》发布实施	49
		江苏省召开淮河流域暨南水北调东线 水污染防治工作会议部署南水北调 东线治污工作	50
		南水北调中线一期穿黄工程确定盾构	

机制造商	51	双洞贯通	60
南水北调中线一期工程可行性研究		南水北调工程第一期项目经理培训班	
总报告评估会议在北京召开	51	开班	61
南水北调中线漕河段釜山隧洞全线		东线江苏段京杭运河船舶污染综合	
贯通	52	整治项目通过竣工验收	61
南水北调东线山东段文物保护工程		国产大型渠道衬砌设备应用于南水	
启动	52	北调工程	62
河南省境内南水北调中线干线工程		南水北调中线工程丹江口库区文物	
第一份建设管理委托合同签订	52	保护工程启动	62
国务院南水北调办部署开展治理商业		加快中线京石段应急供水工程建设	
贿赂专项工作	53	动员会在北京召开	63
南水北调工程建设第一次监理工作		南水北调中线一期工程总干渠河南段	
座谈会在北京举行	54	正式开工建设	63
南水北调中线一期穿黄工程专家		南水北调工程河南段 78 处文物点发掘	
座谈会在郑州召开	55	工作全面开工	64
国务院南水北调办主任张基尧、		丹江口库区及上游水污染防治和水土	
副主任宁远考察河南省南水北调		保持部际联席会议制度建立	65
工作	55	南水北调中线一期京石段应急供水	
《南水北调东线山东段 27 个控制单元		工程 PCCP 管道工程首个标段	
治污方案》正式批复	56	安装成功	65
南水北调中线漕河段岗头隧洞工程		国务院南水北调办颁布我国首部《渠	
双洞贯通	56	道混凝土衬砌机械化施工技术	
国务院副总理曾培炎视察南水北调		规程》	65
中线水源地 强调做好水源地保护		国家发展改革委副主任杜鹰考察中线	
工作	57	水源工程	66
南水北调中线干线工程初步设计协调会		《南水北调东线第一期工程环境影响	
在北京召开	57	报告书》批复	66
南水北调东线工程发挥效益 宝应泵站		国务院南水北调办主任张基尧考察	
开机排涝	58	南水北调东线工程建设情况	67
南水北调中线一期工程环境影响复核		全国政协人口资源环境委员会调研	
报告书批复	59	南水北调东线水污染防治工作	68
国务院南水北调办主任张基尧检查		丹江口库区及上游水污染防治和水土	
京石段应急供水工程部分在建		保持部际联席会议第一次会议	
工程	59	在北京召开	69
南水北调东线一期工程可行性研究		国务院南水北调办主任张基尧考察	
报告评估会在北京召开	59	南水北调中线一期京石段应急供	
国务院召开全国水污染防治工作电视		水北京境内工程	69
电话会议——南水北调水源地为水		国务院南水北调办主任张基尧考察	
污染防治重点	60	南水北调中线一期京石段应急供水	
南水北调中线一期漕河段吴庄隧洞		河北境内工程	70

山东省出台首部南水北调工程治污 地方法规	71
南水北调工程建设委员会专家委员会 中线工程质量检查评估会在 北京召开	72

四部委联合发文部署中线一期工程 总干渠两侧水源保护区划定 工作	72
南水北调东线一期工程骆马湖水资源 控制工程开工建设	73



政策法规·重要文件

政策法规

国务院南水北调工程建设委员会

办公室

南水北调工程初步设计管理办法
(国调办设计[2006]60号)

南水北调工程验收管理规定(国调
办建管[2006]13号)

南水北调工程文明工地建设管理
规定(国调办建管[2006]
36号)

沿线各省(直辖市)

南水北调天津市配套工程建设管理
办法(津调委发[2006]
1号)

天津市南水北调工程基金筹集和使用
管理实施办法(津政办发
[2006]4号)

江苏省南水北调工程基金筹集和使用
管理实施办法(苏政办发[2006]
6号)

河南省南水北调中线工程建设领导
小组办公室新闻宣传工作管理办法
(试行)(豫调办[2006]20
号)

河南省南水北调工程建设项目举报
受理及办理管理办法(豫调办
[2006]28号)

河南省南水北调中线工程建设
稽察办法(豫调办[2006]
29号)

山东省南水北调工程沿线区域水污染
防治条例(山东省人民代表大会
常务委员会公告第98号)

湖北省南水北调汉江中下游治理
工程建设管理实施意见(鄂政
办发[2006]69号)

湖北省南水北调中线工程文物保护
管理暂行办法(鄂文物综
[2006]117号)

南水北调项目法人单位

南水北调中线干线工程建设管理局
招标投标管理办法(中线局招
[2006]27号)

南水北调中线干线工程委托项目
招标投标管理规定(中线局招
[2006]90号)

南水北调中线干线工程代建项目招
标投标管理规定(中线局招
[2006]91号)

南水北调中线干线工程建设安全
事故应急预案(中线局工[2006]
67号)

南水北调中线水源工程质量管理
办法(试行)(中水源工[2006]
33号)

南水北调中线水源工程建设投资
计划管理暂行办法(中水源
计[2006]34号)

丹江口大坝加高工程安全事故应急
救援预案(中水源工
[2006]86号)

南水北调东线江苏水源有限责任公司 投资计划管理暂行办法（苏水 源计〔2006〕14号）	156	国家发展改革委关于下达南水北调 东、中线一期工程前期工作投资 计划的通知（发改投资〔2006〕 877号）	186
南水北调东线江苏水源有限责任公 司在建工程检查办法（试行）（苏水 源工〔2006〕124号）	163	国家发展改革委关于下达2006年南水 北调工程中央预算内投资计划的 通知（发改投资〔2006〕 1656号）	188
南水北调东线江苏境内工程验收管理 实施细则（试行）（苏水源工 〔2006〕140号）	168	国家发展改革委关于建立丹江口库区 及上游水污染防治和水土保持部际 联席会议制度的通知（发改地区 〔2006〕2188号）	191
重要文件	176	国家发展改革委办公厅关于印发 丹江口库区及上游水污染防治和 水土保持第一次部际联席会议 纪要的通知（发改办地区〔2006〕 2817号）	192
国务院	176	财政部	195
国务院 关于丹江口库区及上游水污染 防治和水土保持规划的批复 （国函〔2006〕10号）	176	财政部、国家发展改革委、国务院 南水北调办关于分年度下达南水 北调工程基金上缴额度的通知 （财综〔2006〕1号）	195
研究南水北调工程建设有关问题的 会议纪要（国阅〔2006〕 13号）	177	财政部、国家发展改革委、国务院 南水北调办关于调整南水北调工程 基金上缴额度有关问题的通知 （财综函〔2006〕6号）	196
国务院南水北调工程建设委员会	179	财政部关于批复国务院南水北调工程 建设委员会办公室2006年 部门预算的通知（财预 〔2006〕171号）	196
关于进一步做好南水北调工程征地 移民工作的通知（国调委发 〔2006〕1号）	179	财政部关于下达2006年南水北调工程 基金预算（拨款）的通知（财农 〔2006〕318号）	198
国家发展和改革委员会	180	财政部关于追加国务院南水北调工程 建设委员会办公室2006年度南水 北调工程基金预算的通知（财农 〔2006〕319号）	199
国家发展改革委关于南水北调东线 一期工程穿黄河工程可行性研究 报告的批复（发改农经〔2006〕 276号）	180	财政部关于下达2006年基本建设贷款 中央财政贴息预算（拨款）的通知 （财建〔2006〕822号）	199
国家发展改革委关于南水北调中线 一期工程总干渠漳河北至古运 河南渠段可行性研究报告的批复 （发改农经〔2006〕759号）	181		
国家发展改革委关于核定南水北调 中线一期工程总干渠安阳段初步 设计概算的通知（发改投资 〔2006〕763号）	182		
国家发展改革委关于下达2006年 第一批南水北调工程中央预算内 专项资金（国债）投资计划的 通知（发改投资〔2006〕 853号）	186		

水利部	200	工程建设用土的批复（国土	
关于报送南水北调东线一期工程		资函〔2006〕169号）	234
可行性研究总报告及其审查意见的		关于南水北调中线一期工程安阳段	
函（水规计〔2006〕46号）	200	控制工期的单体工程先行用地的	
关于南水北调中线一期工程总干渠		复函（国土资厅函〔2006〕	
安阳段初步设计报告的批复		469号）	234
（水总〔2006〕206号）	206	国家环境保护总局	235
关于南水北调东线第一期工程骆马湖		关于南水北调中线一期工程环境影响	
水资源控制工程和南四湖水资源监测		复核报告书的批复（环审〔2006〕	
工程初步设计报告的批复（水总		323号）	235
〔2006〕273号）	213	关于南水北调东线第一期工程环境	
关于南水北调中线京石段应急供水		影响报告书的批复（环审〔2006〕	
工程（北京段）惠南庄一大宁段工程		561号）	237
优化设计报告的审查意见（水总设		国务院南水北调工程建设委员会办	
〔2006〕274号）	219	 公室	240
关于南水北调中线京石段应急供水		国务院南水北调办关于报送2006年	
工程（北京段）总干渠下穿铁路		工作完成情况的函（国调办	
立交工程初步设计的批复		综函〔2006〕82号）	240
（水总〔2006〕557号）	224	关于南水北调东、中线一期工程初步	
关于南水北调中线一期工程总干渠		设计及重大设计变更审批工作的	
膨胀岩（土）试验段工程（潞王		通知（综投计〔2006〕	
坟段）初步设计报告的批复		23号）	243
（水总〔2006〕586号）	226	关于进一步加强南水北调工程初步	
关于南水北调中线京石段应急供水		设计及重大设计变更审查工作	
工程（北京段）西四环暗涵工程		管理的通知（综投计函〔2006〕	
穿越五棵松地铁车站初步设计报告		271号）	243
的批复（水总〔2006〕		关于印发南水北调中线干线工程建设	
622号）	227	（第一次）协调会议纪要的通知（综建	
关于南水北调中线一期工程天津干线		管〔2006〕58号）	244
水土保持方案的复函（水保函		关于对中线穿黄工程和丹江口大坝	
〔2006〕197号）	229	加高工程进行安全度汛检查的	
关于南水北调东线第一期工程韩庄		通知（综建管函〔2006〕	
运河段工程水土保持方案的复函		114号）	247
（水保函〔2006〕235号）	231	关于抓紧办理南水北调江苏境内	
关于南水北调中线京石段应急供水工程		工程正式用地手续的通知	
（石家庄—北拒马河段）水土保持		（综环移〔2006〕25号）	247
方案的批复（水保〔2006〕		关于印发《南水北调京石段河北境内	
535号）	232	工程专项设施迁建工作会会议	
国土资源部	234	纪要》的通知（综环移〔2006〕	
关于南水北调中线京石段应急供水		60号）	247

关于加强南水北调工程勘测设计招 投标工作的通知（国调办设计 〔2006〕4号）	248	[2006] 6号)	262
关于南水北调中线干线工程勘测设计 招标工作方案的批复（国调办 设计〔2006〕11号）	249	关于南水北调中线干线工程自动化 调度与运行决策支持系统专题 初步设计招标分标方案的批复 （国调办建管函〔2006〕 10号）	263
关于南水北调中线一期工程总干渠 （沙河南—黄河南段）初步设计招标 分标方案的批复（国调办设计 〔2006〕41号）	249	关于南水北调中线干线京石段及 穿黄工程水土保持和环境保护 工程的监理监测招标分标方案的 批复（国调办建管函〔2006〕 11号）	263
关于《南水北调中线京石段应急供水 工程（北京段）惠南庄—大宁段 工程优化设计报告》的批复 （国调办设计〔2006〕47号）	250	关于南水北调东线一期工程二级 坝泵站枢纽工程分标方案的 批复（国调办建管函〔2006〕 30号）	263
关于加强南水北调工程设计变更管理 工作的通知（国调办设计〔2006〕 67号）	251	关于2006年质量监督工作计划的 批复（国调办建管函〔2006〕 36号）	263
关于南水北调中线一期工程总干渠 勘测设计招标分标方案的批复 （国调办设计〔2006〕68号）	252	关于2006年质量监督工作计划的 批复（国调办建管函〔2006〕 37号）	264
关于进一步加强南水北调东、中线 一期工程初步设计工作的通知 （国调办设计〔2006〕 100号）	252	关于开展南水北调工程文明工地创建 活动的通知（国调办建管〔2006〕 39号）	264
关于南水北调中线汉江中下游治理 兴隆水利枢纽和引江济汉工程 设计招标分标方案的批复（国调 办设计〔2006〕133号）	261	关于同意南水北调中线京石段应急 供水工程河北段其他工程开工的 函（国调办建管函〔2006〕 45号）	265
关于下达2006年基本建设贷款中央 财政贴息预算（拨款）的函（国 调办经财函〔2006〕83号）	262	关于南水北调中线干线工程黄河北— 漳河南征地补偿和移民安置监理 监测评估分标方案的批复（国调 办建管函〔2006〕54号）	265
关于征地移民监理监测评估招标工作 的批复（国调办建管函〔2006〕 1号）	262	关于南水北调中线一期京石段应急 供水工程（石家庄—北拒马河段） 沙河干渠连接段工程招标分标方 案的批复（国调办建管函〔2006〕 57号）	265
关于南水北调中线一期穿黄工程穿 黄隧洞衬砌1:1仿真试验组织形式 请示的批复（国调办建管函 〔2006〕5号）	262	关于南水北调中线京石段应急供水 工程建设总体进度安排的批复 （国调办建管〔2006〕57号）	265
关于完善丹江口大坝加高工程分标 方案的批复（国调办建管函			

关于南水北调东线第一期工程骆马湖控制工程招标分标方案的批复（国调办建管函〔2006〕63号）	266	关于建立健全南水北调工程建设环境和征迁工作协调机制的通知（国调办环移〔2006〕88号）	276
关于南水北调中线干线工程河北省石家庄以南段项目管理划分方案的批复（国调办建管〔2006〕72号）	266	关于做好南水北调工程征地移民档案管理工作的通知（国调办环移〔2006〕99号）	277
关于南水北调中线干线工程漳河北一古运河段征地拆迁监理、监测评估招标分标方案的批复（国调办建管函〔2006〕73号）	268	关于划定南水北调中线一期工程总干渠两侧水源保护区工作的通知（国调办环移〔2006〕134号）	278
关于报送2006年度南水北调工程在建项目建设情况总结和2007年工程施工进度计划的通知（国调办建管函〔2006〕84号）	269	关于印发《国务院南水北调工程建设委员会办公室关于在南水北调工程建设中开展治理商业贿赂专项工作的实施方案》的通知（国调办监督〔2006〕27号）	281
关于印发《关于加强南水北调中线干线工程建设管理的意见》的通知（国调办建管〔2006〕89号）	271	关于印发《南水北调工程建设系统组织开展不正当交易行为自查自纠实施方案》的通知（国调办监督〔2006〕63号）	284
关于同意南水北调中线一期工程总干渠安阳河倒虹吸工程开工的批复（国调办建管〔2006〕95号）	273	沿线各省（直辖市）	287
关于南水北调中线干线工程天津干线项目管理划分方案的批复（国调办建管〔2006〕122号）	274	天津市发展改革委关于天津市南水北调中线市内配套工程总体规划的批复（津发改农经〔2006〕179号）	287
关于同意南水北调东线一期骆马湖水资源控制工程开工的批复（国调办建管〔2006〕135号）	275	天津市发展改革委关于天津干线分流井至西河泵站输水工程外环线以内应急施工段实施方案的批复（津发改农经〔2006〕281号）	288
关于南水北调中线一期工程丹江口水利枢纽大坝加高工程初步设计阶段水库建设征地移民设计大纲的批复（国调办环移〔2006〕31号）	275	河南省人民政府关于调整河南省南水北调中线工程建设领导小组成员的通知（豫政文〔2006〕72号）	289
关于做好南水北调干线工程征迁安置验收工作的通知（国调办环移〔2006〕81号）	276	河南省南水北调中线工程建设领导小组关于建立南水北调中线工程建设环境及征地移民工作协调机制的通知（豫调〔2006〕1号）	291
		河南省南水北调中线工程建设领导小组办公室关于印发《河南省南水北调中线工程建设领导小组	

办公室关于在省南水北调工程建设中预防职务犯罪的意见的通知（豫调办〔2006〕13号）	292	山东省南水北调工程建设管理局、山东省公安厅、山东省国土资源厅、山东省环境保护局关于印发《关于加强南水北调工程管理的通告》的通知（鲁调水保字〔2006〕3号）	301
河南省南水北调中线工程建设领导小组办公室关于贯彻落实《平安河南建设纲要（2006~2010年）》的实施意见（豫调办〔2006〕22号）	296	山东省环境保护局、山东省公安厅、山东省水利厅、山东省安全生产监督管理局关于加强南水北调沿线环境突发事件应急工作的通知（鲁环发〔2006〕79号）	302
山东省人民政府关于南水北调东线工程山东段控制单元治污方案的批复（鲁政字〔2006〕90号）			



综合管理

综述	306	建设与管理	320
工程总体进展	306	概述	320
南水北调工程前期工作进展	308	工程建设项目进展	321
技术审查	310	工程项目管理和建设管理	321
投资计划管理	313	工程技术管理	322
概述	313	规章制度建设	322
前期工作	313	质量管理	322
投资计划管理	315	安全生产	323
重大专题和基础设施建设	316	科技工作	324
制度建设	316	生态环境与征地移民	324
工程投资完成情况	317	概述	324
资金筹措与使用管理	317	东线治污工作	325
概述	317	中线水源保护	327
资金筹措	317	环评、水保前期工作进展	328
资金到位及使用情况	318	工程建设用地工作	329
资金使用管理	318	征地移民工作	329
资金监管	319	南水北调东线工程造成血吸虫病北移的可能性及对策研究项目	330
经济财务管理信息系统建设	320	征地移民制度体系建设和政策研究	331
南水北调工程经济政策研究	320		

文物保护	331	建工程进行质量检查	344
概述	331	关键技术研究与应用	344
文物保护工作进展	332	南水北调工程若干关键技术与	
各省文物保护工作	334	应用专题项目工作进展	344
重要考古发掘项目	336	南水北调中线干线工程自动化调度	
工程稽察	338	与运行管理决策支持系统项目工作	
概述	338	进展	345
项目稽察	338	南水北调重大关键技术研究及应用	
稽察相关工作	339	项目工作进展	346
稽察队伍建设	339	山东省关键技术研究和应用概述	349
举报受理和办理	339	国际合作与交流	350
治理商业贿赂	340	概述	350
质量监督管理	340	外事工作管理	350
技术咨询	341	重要外事活动	350
国务院南水北调工程建设委员会		项目培训与考察	351
专家委员会工作	341	国际学术交流	351
专家委员会调研南水北调中线北京段		国际合作	351
惠南庄泵站及 PCCP 管线设计优化		新闻宣传	352
问题	342	概述	352
专家委员会对南水北调工程重大关键		宣传工作	352
技术立项进行咨询	342	信息工作	353
专家委员会研讨南水北调中线干线一期		专刊专题	354
工程总干渠有关渠道超高和渠坡		北京市新闻宣传	354
系数等问题	342	天津市新闻宣传	355
专家委员会研讨南水北调东线一期		河北省新闻宣传	355
工程平原水库设计优化问题	343	江苏省新闻宣传	355
专家委员会组织专家对丹江口大坝		山东省新闻宣传	356
加高设计与施工中的主要技术问题		河南省新闻宣传	357
进行咨询	343	湖北省新闻宣传	357
专家委员会研讨南水北调中线一期工程		中线干线工程建设管理局新闻	
总干渠膨胀土边坡处理技术		宣传	358
问题	343	中线水源有限责任公司新闻宣传	358
专家委员会对南水北调东线一期在建		东线江苏水源有限责任公司新闻	
工程进行质量检查	343	宣传	359
专家委员会组织对南水北调中线一期在			

综述	362	工程运行管理	384
江苏段	362	竣工初验准备工作	385
概述	362	长江—骆马湖段工程	385
前期工作	362	江都站改造工程	385
投资计划管理	362	淮安四站工程	391
建设管理	363	淮安四站输水河道工程	394
科学技术	366	淮阴三站工程	395
征地移民	366	骆马湖—南四湖段江苏境内工程	401
工程基金	367	蔺家坝泵站工程	401
环境保护	367	刘山泵站工程	404
文物保护	368	解台泵站工程	406
工程审计与稽察	369	韩庄运河段工程	408
山东段	369	概述	408
概述	369	万年闸泵站工程	409
前期工作	370	济平干渠工程	410
投资计划管理	370	概述	410
建设管理	371	水土保持与堤防防护工程	410
科学技术	372	竣工初验准备工作	410
征地移民	374	工程运行管理	410
环境保护	375	治污工作	411
文物保护	375	概述	411
工程审计与稽察	376	江苏段治污工作	411
前期工作	377	山东段治污工作	413
东线一期工程总体可行性研究	377	山东段城市污水处理工程	415
单项工程可行性研究	379	山东段截污导流工程	415
初步设计	380	江苏段水质	415
东线穿黄工程	381	山东段水质	416
东线一期工程环境影响评价	381	新开工项目介绍	416
工作进展	381	骆马湖水资源控制工程	416
主要工作成果	382	工程概况	416
技术咨询与成果审查	383	工程任务和规模	417
在建工程	383	工程等别及建筑物级别	417
三阳河、潼河、宝应站工程	383	工程总体布置	417
概述	383	控制闸工程布置	418
		电气	419

自动化控制和通信	419	工程总体布置	421
消防设计	419	主要建筑物设计	423
蔺家坝泵站工程	420	水力机械	424
工程概况	420	电气	424
工程任务和规模	421	自动化控制和通信	425
工程等别和建筑物级别	421	消防设计	426

伍

中线工程

综述	428	质量管理	481
概述	428	安全生产	482
干线工程	428	施工科技	483
水源工程	432	盾构机技术	483
前期工作	434	中线黄河北至漳河南段工程	484
中线一期工程可行性研究总报告		安阳段工程	484
评估	434	丹江口水库大坝加高工程	489
在建工程	434	工程概述	489
京石段应急供水工程	434	投资管理	491
西四环暗涵工程	439	招标投标	491
惠南庄泵站工程	440	质量管理	493
釜山隧洞工程	443	安全生产	494
漕河渡槽段工程	445	施工科技	495
唐河倒虹吸工程	448	文明施工	495
滹沱河倒虹吸工程	450	征地移民	496
古运河枢纽工程	452	文物保护	497
河北段其他工程	454	坝区环保水保工作	497
京石段其他工程	469	审计稽察	497
穿黄工程	475	征地移民	498
工程概述	475	丹江口坝区征地移民年度进展	498
投资管理	476	湖北省征地移民工作	498
招标投标	477	河南省征地移民工作	500
建设管理	477	河北省征地移民工作	503
工程进展	478	北京市征地移民工作	504
工程施工	479	文物保护	505
工程监理	480	概述	505
		北京市文物保护工作	506