

中华人民共和国水利行业标准

SL 430—2008

调水工程设计导则

Design guideline for water diversion project

2008-07-22 发布

2008-10-22 实施

中华人民共和国水利部 发布

中华人民共和国水利部

关于批准发布水利行业标准的公告

2008 年第 18 号

中华人民共和国水利部批准《凌汛计算规范》（SL 428—2008）等 3 项标准为水利行业标准，现予以公布。

序号	标准名称	标准编号	替代标准号	发布日期	实施日期
1	凌汛计算规范	SL 428—2008		2008.07.22	2008.10.22
2	水资源供需预测分析技术规范	SL 429—2008		2008.07.22	2008.10.22
1	调水工程设计导则	SL 430—2008		2008.07.22	2008.10.22

二〇〇八年七月二十二日

前 言

根据水利部水利水电规划设计管理局（以下简称“管理局”）水总局科〔2001〕1号“关于下达2001年度水利水电勘测设计技术标准制定、修订项目计划及主编单位的通知”，按《水利技术标准编写规定》（SL 1—2002）要求，制定本标准。

《调水工程设计导则》共18章67节，主要内容有：总则、术语、工程建设的必要性和任务、水文、工程地质、水资源供需分析与配置、工程总体布局及工程规模、水源保护、工程布置及建筑物、机电及金属结构、施工组织设计、征地移民、水土保持、环境影响评价、节能设计、工程管理、投资、经济评价。

本标准批准部门：中华人民共和国水利部

本标准主持机构：水利部水利水电规划设计总院

本标准解释单位：水利部水利水电规划设计总院

本标准主编单位：水利部南水北调规划设计管理局

本标准参编单位：中水北方勘测设计研究有限责任公司

深圳市水利规划设计院

本标准出版、发行单位：中国水利水电出版社

本标准主要起草人：张国良 高安泽 祝瑞祥 王宏斌

郑永良 牛万军 宋新峰 姚建文

郝福良 张怀军 徐建闽 程大珍

欧阳晓红 任东红 何广海 刘冰莹

张士杰 刘澜文 张左强 周梁山

张功权 陈洪蛟 王晓全 李加水

刘 卫 李明强 陈宝中 张艳春

本标准审查会议技术负责人：董安建 刘志明

本标准体例格式审查人：窦以松