

<<调水工程设计导则SL430-200>>

图书基本信息

书名：<<调水工程设计导则SL430-2008>>

13位ISBN编号：9781550846102

10位ISBN编号：1550846108

出版时间：2008-12

出版时间：中华人民共和国水利部

作者：中华人民共和国水利部 编

页数：124

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<调水工程设计导则SL430-200>>

内容概要

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》（SL1 - 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。

<<调水工程设计导则SL430-200>>

书籍目录

1 总则2 术语3 工程建设的必要性和任务4 水文4.1 一般规定4.2 径流分析4.3 交叉断面设计洪水与设计洪水水位4.4 泥沙、冰情、水文测报系统5 工程地质6 水资源供需分析与配置6.1 一般规定6.2 规划范围与分区6.3 设计水平年和供水保证率6.4 调入区水资源供需分析6.5 调出区水资源供需分析6.6 水资源配置7 工程总体布局及工程规模7.1 工程总体布局与实施方案7.2 工程规模7.3 调度运行原则8 水源保护9 工程布置及建筑物9.1 一般规定9.2 工程等级和洪水标准9.3 工程选线及选址9.4 工程总布置10 机电及金属结构10.1 一般规定10.2 水力机械10.3 电工10.4 调度及自动化10.5 金属结构11 施工组织设计11.1 一般规定11.2 施工导流11.3 天然建筑材料11.4 施工总布置11.5 主体工程施工11.6 施工总进度12 征地移民12.1 一般规定12.2 实物指标调查12.3 农村移民安置12.4 征地移民补偿投资13 水土保持13.1 一般规定13.2 区域概况及水土流失现状调查13.3 主体工程水土保持评价13.4 水土流失防治责任范围及防治分区13.5 水土流失预测分析13.6 水土流失防治方案13.7 水土保持监测14 环境影响评价14.1 一般规定14.2 环境现状调查和评价.....15 节能设计16 工程管理17 投资18 经济评价标准用词说明条文说明

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>