调水工程应用技术研究与实践



作者:中国水利水电勘测设计协会编

出版社:北京:中国水利水电出版社

出版日期: 2009.07

总页数: 656

介绍:本论文集主要包括:工程总体布局;调(输)水线路选择与输水方式论证;水资源供需平衡与配置;关键项目设计与施工;长距离有压管理道输水安全措施(过渡过程分析计算,设备配置、运行工况);项目建设管理;设备材料选择;运行管理与检(监)测成果总结及存在的问题等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12358094.html) 查找全本阅读方式

调水工程应用技术研究与实践 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12358 094.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12358094.html

书名: 调水工程应用技术研究与实践