

基础处理对拱坝稳定安全性影响研究

教客网 · 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaokey.com)

《基础处理对拱坝稳定安全性影响研究》是由杨志刚编著的挡水坝图书， 由北京：中国水利水电出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务， 支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	基础处理对拱坝稳定安全性影响研究
作者	杨志刚
出版社	北京：中国水利水电出版社
ISBN	9787522611334
出版日期	2022-11-01
页数	163
价格	
关键词	地基处理-影响-混凝土坝-高坝-拱坝-结构稳定性-研究
分类	挡水坝

图书介绍

拱坝在我国特别是西部水电开发与利用中占有重要地位，拱坝坝地质条件较为复杂，不同的地基处理方式将直接改变坝体的应力变形状况，影响到整个拱坝的安全性。本书以溪洛渡拱坝为例，分析复杂基础对拱坝坝体工作性能的影响及其合理评价，同时研究库岸渗水边坡安全稳定及其工程加固，具体涉及混凝土变参数等效应变损伤模型、模拟拱坝基础加固处理方式等主要内容。书中研究内容为深入研究高拱坝基础处理提供了理论依据与技术支持。本书可作为从事水利水电工程、土木工程等领域内的规划、设计、施工、管理和科研等工程技术人员的参考书，也可作为水工、土木及其相近专业的本科生和研究生的参考资料。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15207233.html>

更多挡水坝图书推荐：首页：<https://www.jiaokey.com>

杨志刚 其他作品：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15207233.html>

北京：中国水利水电出版社

出版图书：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15207233.html>

关键词搜索：地基处理-影响-混凝土坝-高坝-拱坝-结构稳定性-研究：<https://www.jiaokey.com/book/detail/15207233.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。