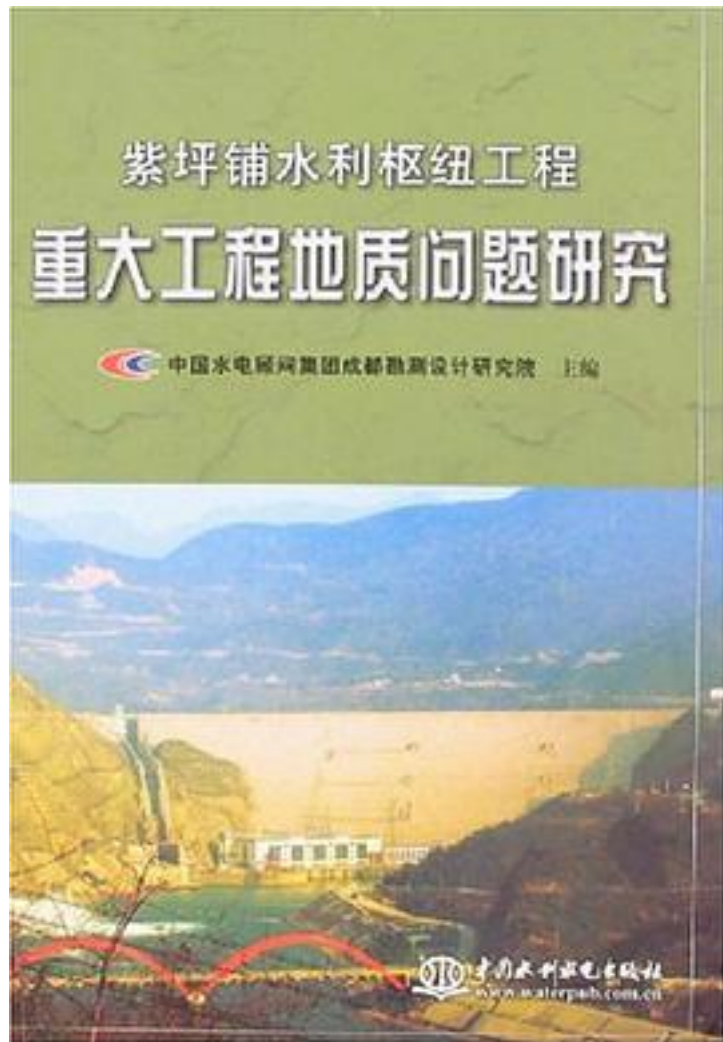


紫坪铺水利枢纽工程重大工程地质问题研究



[紫坪铺水利枢纽工程重大工程地质问题研究 下载链接1](#)

著者:杨建//彭仕雄

出版者:水利水电

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787508441962

本书是在紫坪铺水利枢纽工程历经50余年勘察、设计和科研取得数十项专题成果的基础上，对工程建设中重大工程地质问题的科学总结。系统论述了区域构造稳定，水库岩溶渗漏，近坝堆积体，枢纽区构造，废旧煤洞对工程的影响，工程高边坡的稳定，面板堆石坝基地岩土体的利用，地下洞室群的稳定，枢纽区渗流场和防渗处理，堆石料的勘察和评价等。在内容上有问题的提出，有争议的情况，有解决问题的研究思路、采用手段、研究方法、工程处理措施以及效果评价，体现了宏观地质分析判断与多手段、多方法定量评价有机结合的现有工程地质勘察研究方向，反映了水利水电同类工程地质问题的研究水平。

本书可供水利、水电、土建、交通、矿山等领域的科研、勘察、设计人员参考使用。

作者介绍:

目录:

[紫坪铺水利枢纽工程重大工程地质问题研究](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[紫坪铺水利枢纽工程重大工程地质问题研究](#) [下载链接1](#)

书评

[紫坪铺水利枢纽工程重大工程地质问题研究](#) [下载链接1](#)