清江高坝洲水电站岩溶发育规律及其对工程的影响



作者: 万军伟, 沈继方, 王增银, 晁念英等著

出版社: 武汉: 中国地质大学出版社

出版日期: 2006.03

总页数: 89

介绍:本书针对高坝洲水利枢纽工程所遇到的岩溶地质、水文地质问题,以现代岩溶动力系统理论为指导,运用岩溶作用正反馈原理分析与研究了高坝洲地区岩溶发育的特征及其控制因素,利用计算机数值模拟技术、同位素测试和包裹体分析等先进技术方法,再现了该地区古岩溶水文地质环······

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/11642529.html) 查找全本阅读方式

清江高坝洲水电站岩溶发育规律及其对工程的影响 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/11642529.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11642529.html 书名:清江高坝洲水电站岩溶发育规律及其对工程的影响