

<<中国西南地区岩溶地下水资源开发>>

图书基本信息

书名：<<中国西南地区岩溶地下水资源开发与利用>>

13位ISBN编号：9787116048386

10位ISBN编号：7116048383

出版时间：2006-5

出版时间：地质出版社

作者：中国地质调查局

页数：213

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>

<<中国西南地区岩溶地下水资源开发>>

内容概要

《中国西南地区岩溶地下水资源开发与利用》集中体现了中国地质调查局在西南岩溶地区开展国土资源大调查项目以来，在查明中国西南岩溶地下水资源及其开发利用示范方面的主要成果。结合众多的示范工程实例，系统总结了中国西南地区不同类型的岩溶地下水资源的合理开发利用方式或模式，对解决西南岩溶地区的干旱缺水问题具有重要的现实意义。

《中国西南地区岩溶地下水资源开发与利用》可供从事水文地质、环境地质、水利水电工程等方面工作的相关人员参考。

<<中国西南地区岩溶地下水资源开发>>

书籍目录

前言西南岩溶地区典型表层岩溶水的调查与开发云南暗河水资源开发利用条件及典型工程研究贵州省岩溶地下水资源及其开发利用广西岩溶地下水资源开发与利用溶蚀丘陵区岩溶水系统特征及开发利用鄂西南典型岩溶流域地下水资源开发与利用广东典型岩溶流域地下水资源开发与利用——以黎水地下河和龙坪地下河为例西南岩溶山区分散式供水模式及存在的问题峰林平原型岩溶水资源可持续开发与利用模式——以桂中新埠江流域为例岩溶平原干旱区地下水资源可持续开发与利用——以广西黎塘示范区为例峰丛洼地区地下地表联合成库地下水资源开发模式——以贵州普定马官水洞地下河为例泸西小江流域岩溶水资源有效开发模式寒武系白云岩山间盆地地下水资源勘查与开发利用——以贵州朱家场为例贵州板当鱼心寨地下河岩溶水资源开发与利用贵州省道真县上坝地下河水资源开发利用方案研究黔南岩溶地区表层带岩溶水资源开发利用模式贵州巨木地下河水资源开发利用研究湖南洛塔岩溶水资源开发与利用四川盐源盆地马坝龙塘暗河水资源开发与利用四川叙永县海坝暗河水资源开发与利用四川筠连“玉壶井”暗河水资源开发与利用广西扶绥县东门蓄水构造特征及地下水资源开发

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>