<<贵州地貌环境与旅游>>

图书基本信息

书名:<<贵州地貌环境与旅游>>

13位ISBN编号:9787116031227

10位ISBN编号:7116031227

出版时间:2000-8

出版时间:地质出版社

作者:陈建庚 著

页数:237

字数:200000

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

<<贵州地貌环境与旅游>>

内容概要

本书介绍了以下三个方面的科研成果.。

一是贵州地貌,包括贵州地势特点、地貌类型、地貌形成的内外营力作用、贵州地貌的分区与评价; 二是地貌与环境,着重研究了贵州第四纪地质环境,喀斯特生态环境,梵净山、雷公山、茂兰、习水 等自然保护区的地貌与生态环境特征和各自然要素间的内在联系和规律,提出了保护与开发思路;三 是贵州地貌发育规律和成因探讨,并作出了旅游资源评价。

本书展示了贵州自然风光的独特性,让人们更多地了解和认识贵州。

研究成果立足于基础理论,着眼于资源保护与开发。

这无疑会对贵州的社会经济发展起到现实的和潜在的作用。

本书可供从事地质、地理、地貌、环境、旅游等方面的工作人员阅读,亦可供广大地质学及旅游 爱好者赏析。

<<贵州地貌环境与旅游>>

书籍目录

前言贵州地貌 1.贵州地势特点及地貌类型 2.贵州地貌发育的内营力 3.贵州地貌发育的外营力作用 4.贵州地貌分区及评价贵州地貌与环境 5.贵州第四纪地质环境的特点及其对人类活动影响 6.贵州喀斯特峰丛山地的环境特征及其开发利用 7.梵净山自然保护区的特点及初步评价 8.雷公山自然环境与生态旅游开发 9.荔波喀斯特地貌环境的形成、演化与保护 10.茂兰保护区喀斯特生态环境类型划分及特征分析 11.习水自然保护区丹霞地貌的发育及生态旅游开发 12.贵州绥阳双河洞系的发育与成因探讨 13.贵州都匀墨冲溶洞群分布特征及发育规律探讨贵州地貌与旅游 14.贵州生态旅游资源的优势与开发 15.梵净山旅游资源的评价与开发 16.贵州赤水丹霞地貌与旅游资源评价 17.贵州绥阳双河洞系的碳酸盐沉积形态及洞穴旅游评价参考文献

<<贵州地貌环境与旅游>>

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