

<<青藏高原形成环境与发展>>

图书基本信息

书名：<<青藏高原形成环境与发展>>

13位ISBN编号：9787537528481

10位ISBN编号：7537528489

出版时间：2003-9

出版时间：河北科学技术

作者：郑度 编

页数：414

字数：610000

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>

<<青藏高原形成环境与发展>>

内容概要

本书是对30年来以中国科学院为主体的青藏高原研究在各个阶段的科学考察与重点工作的回顾与总结，特别是在高原形成演化及岩石圈动力学、高原隆升及古环境演变、高原季风与气候变化、高原自然资源评价及开发利用、高原自然灾害、环境退化及其防治、高原环境与人体健康、高原生态系统定位观测试验研究、高原资源环境数据与可持续发展应用研究等方面进行了深入阐述，凝练了青藏高原研究所取得的主要成果，系统地概括了我国青藏高原研究的理论进展与应用实践，对青藏高原科学研究的思路与我国社会经济建设发展，以及与国际地球科学领域发展的相互联系进行了深入探讨，并对青藏高原研究中存在的大陆碰撞动力学及高原隆升机理、高原隆起与环境演化突变、高原生态系统与全球变化、高原地表圈层动态过程及相互作用机理、高原区域可持续发展研究等前沿性问题进行了展望。

<<青藏高原形成环境与发展>>

书籍目录

第一章 高原形成演化及岩石圈动力学 第一节 岩石圈板块汇聚对高原变形及扩展的制约 第二节 高原岩石圈结构与隆升机制研究 第三节 高原的新生代火山岩及成因 第四节 高原形成演化及动力学 参考文献第二章 高原隆升与古环境演变 第一节 高原隆升的阶段性问题 第二节 高原新构造运动的若干问题 第三节 高原隆起与地貌演化李炳元、 第四节 高原古岩溶与夷平面 第五节 高原隆升与中国风尘堆积 第六节 高原冰芯研究与环境变化 第七节 高原全新世环境演变 参考文献第三章 高原季风与气候变化 第一节 高原气候变化研究的若干新进展 第二节 高原古今季风的形成与演化 第三节 高原地面辐射收支和热源观测实验研究 参考文献第四章 高原冰冻圈演化及环境影响 第一节 高原冰川特征及演化过程 第二节 高原冻土变化及环境工程效应 参考文献第五章 高原生态系统与自然保护 第一节 高原生物多样性演化与分布特点 第二节 高原生态系统及地理分布 第三节 高原自然保护区事业的成就与展望 参考文献第六章 高原自然环境及地域分异 第一节 高原自然特征及地域分异研究 第二节 高原高寒草甸的分布特征与分布模式 第三节 高原草地的主要类型及分异特征 第四节 横断山区干旱河谷研究 参考文献第七章 高原自然资源评价及开发利用 第一节 高原土地资源评价及开发利用 第二节 高原水资源及开发利用 第三节 西藏草地资源研究 第四节 高原矿产资源与开发 参考文献第八章 高原自然灾害、环境退化及防治 第一节 高原自然灾害与环境退化综合评估 第二节 高原泥石流及减灾 第三节 高寒草甸草场鼠害的成因及治理 第四节 高原土地沙漠化研究 参考文献第九章 高原环境与人体健康 第一节 高原人类低氧适应的研究 第二节 高原环境、景观生态与人类健康 参考文献第十章 高原生态系统定位观测试验研究 第一节 高原生态系统野外定位试验研究 第二节 海北高寒草甸生态系统试验观测与研究 第三节 贡嘎山高山生态试验观测与研究 第四节 拉萨高原农业生态试验观测与研究第十一章 高原资源环境数据与可持续发展应用研究 第一节 青藏高原资源环境科学数据库建设 第二节 高原区域可持续发展的理论与实践 第三节 高原农牧业发展战略与对策 第四节 西藏产业可持续发展战略研究 第五节 拉萨地区可持续发展评价研究 参考文献附录

<<青藏高原形成环境与发展>>

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>