

《现代地貌学》

图书基本信息

书名：《现代地貌学》

13位ISBN编号：9787560139425

10位ISBN编号：7560139426

出版时间：2009-4

页数：319

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《现代地貌学》

内容概要

《现代地貌学》较系统地介绍了地貌学的基础知识、基本理论和基本研究方法。按照地貌圈中内动力地貌作用与外动力地貌作用的内在联系及出现次序，依次介绍了大地构造地貌、地质构造地貌、坡地地貌、流水地貌、岩溶地貌、冰川地貌与冻土、荒漠地貌与黄土地貌和海岸地貌的基本特征，形成条件与形成过程，以及地貌的发展变化等内容，突出了人类活动对地貌形成演化的影响。此外，还介绍了近年来出现的地貌学的一个新分支——模拟地貌学的有关内容，并阐述了地貌研究方法与地貌制图的有关内容，突出了新技术和新方法在地貌研究中的应用。

《现代地貌学》可作为大专院校地质、水文地质和工程地质、环境与工程、遥感地质、地理信息系统、地理科学、资源环境与城乡管理、土地资源管理等专业的基础课教材，亦可作为有关科技人员的参考书。

《现代地貌学》

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：www.tushu000.com