

<<综合自然地理学>>

图书基本信息

书名：<<综合自然地理学>>

13位ISBN编号：9787030130181

10位ISBN编号：7030130189

出版时间：2004-6

出版时间：科学出版社

作者：李动,刘南威,郭有立

页数：177

字数：223000

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>

<<综合自然地理学>>

内容概要

本教材是作者长期从事教学、研究实践与野外考察之成果。

全书共10章，论述系统全面、结构严谨、层次分明，突出了地理学基本原理。

书中关于综合自然地理学在地理学中的地位、地理环境的结构、整体性规律、时间演化规律、地域分异规律等章节的阐述，具有创见性；同时，在论述中还应用了现代系统论观点、耗散结构理论和可持续发展原理。

全书内容充实、文字流畅，并能联系中国实际，反映中国学者观点，是一部具有中国特色的综合自然地理学著作，对读者有一定启迪作用。

本教材可供地理、资源环境、地理信息系统、国土整治、城镇规划等方面的科研、教学与生产部门有关人员参考。

<<综合自然地理学>>

书籍目录

序前言第一章 综合自然地理学的研究对象和任务 第一节 综合自然地理学的研究对象 第二节 综合自然地理学在地理学中的地位 第三节 综合自然地理学的任务第二章 综合自然地理学的形成和发展 第一节 综合自然地理学的根基 第二节 综合自然地理学的萌芽 第三节 综合自然地理学的形成 第四节 我国综合自然地理学的发展 第五节 综合自然地理学发展趋势第三章 自然地理环境的组成和结构 第一节 自然地理环境的范围和边界 第二节 自然地理环境的组成 第三节 自然地理环境的结构 第四节 自然地理环境的系统框架第四章 外部因素对自然地理环境的影响 第一节 宇宙因素对自然地理环境的影响 第二节 行星因素对自然地理环境的影响 第三节 地球因素对自然地理环境的影响 第四节 自然地理环境外部联系的本质第五章 自然地理环境的内部联系 第一节 自然地理环境的整体性 第二节 自然地理环境的物质循环 第三节 自然地理环境的地球化学作用 第四节 自然地理环境的水热作用 第五节 自然地理环境内部联系的基本特点第六章 自然地理环境的时间演化规律 第一节 自然地理环境发展的方向性 第二节 自然地理环境的节律性 第三节 自然地理环境的稳定性 第四节 自然地理环境时间演化的基本特点第七章 自然地理环境的地域分异规律 第一节 概述 第二节 纬向地带性和经向地带性 第三节 垂直地带性 第四节 地方性 第五节 地域分异规律的相互关系第八章 土地类型 第一节 土地的现代概念 第二节 土地分级 第三节 土地分类 第四节 土地分等 第五节 土地结构第九章 综合自然区划 第一节 概述 第二节 综合自然区划的原则和方法 第三节 综合自然区划单位及其等级系统 第四节 山地综合自然区划问题第十章 人类与自然地理环境 第一节 自然地理环境对人类发展的影响 第二节 人类发展对自然地理环境的影响 第三节 自然地理环境与可持续发展主要参考文献

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>