

《地理科学导论》

书籍信息

版次：1

页数：397

字数：500000

印刷时间：2010年12月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787040177985

内容简介

本书用一元地理科学观和方法论，阐述现代地理科学的基础理论、基本研究方法、*研究成果和前沿学术思想。比较全面地反映了现代地理科学的学术地位、学术领域、社会影响和发展概貌。

本书分四大部分：第一部分地球系统，介绍与地理科学有关的宇宙知识、地球的运动及其地理效应、地球表层的结构、物质循环和能量转换；第二部分地理空间，介绍地理空间规律，区位理论，行为地理理论、区域理论、地缘理论；第三部分人类活动与地理环境，介绍人地关系、经济、文化与环境的关系等方面的理论；第四部分地理科学思想与方法，介绍地理学发展简史，地理科学方法论、地理科学体系、地理学方法以及地理科学的社会文化意义等等。每一节附有参考书目和讨论题，书后附有术语索引。书中配有大量生动有趣的专栏，图表丰富多样，可读性很强。

目录

第1章 地球系统

第1节 宇宙中的地球

专栏 宇宙大爆炸学说

一、宇宙的构成

(一)总星系

(二)恒星系

(三)类星体

(四)恒星

(五)行星

专栏 寻找太阳系的第十颗大行星

专栏 小行星

(六)卫星

(七)其他天体

专栏 哈雷彗星与海尔一波普彗星

[显示全部信息](#)

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)