

<<资源科学概论>>

图书基本信息

书名：<<资源科学概论>>

13位ISBN编号：9787030132727

10位ISBN编号：7030132726

出版时间：2004-6

出版时间：科学出版社

作者：刘成武,黄利民

页数：376

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>

<<资源科学概论>>

内容概要

本书在吸收国内外资源科学研究领域最新成果的基础上，针对国内高校自然资源学、资源科学原理与方法及其相关专业课程教学的需要，按照“厚理论、重实践”的写作思路，比较完整、科学地构建了资源科学的学科体系。

全书分为上下两篇。

上篇为资源理论概论，系统总结与介绍了资源科学发展、资源分布规律、评价原理与方法、定价与开发决策、开发模型与环境效应等内容；下篇为中国主要资源的可持续开发与利用，在分析中国资源总体态势与可持续开发利用的基础上，重点剖析了土地资源、水资源、矿产资源、生物资源、海洋资源与旅游资源现状特点，并对开发中存在的问题及其可持续利用的策略进行了全面的探讨。

本书是针对高等院校自然资源学、资源科学原理与方法、资源开发与管理、自然资源与社会发展、资源与中国的可持续发展等课程教学的需要而编写的专业教材，亦可供相关专业工作人员参考。

<<资源科学概论>>

书籍目录

序前言上篇 资源理论概论 第一章 资源科学发展概述 第一节 资源科学概念及其研究对象、任务 第二节 资源科学的学科体系与理论基础 第三节 资源科学的研究特点及其研究方法 第四节 资源科学的起源与发展 主要参考文献 第二章 资源与资源系统 第一节 资源的含义与本质 第二节 资源系统的特片 第三节 资源分类系统 主要参考文献 第三章 资源的形成与分布规律 第一节 矿产资源的形成与分布规律 第二节 生物圈资源的分布规律 第三节 资源分布的统计规律 主要参考文献 第四章 资源评价原理与方法 第五章 资源定价与开发决策 第六章 资源开发利用模型 第七章 资源开发利用的环境效应 第八章 资源的可持续发展与利用 第九章 资源安全下篇 中国主要资源的可持续发展与利用 第十章 中国资源总体态势与战略对策 第十一章 中国土地资源的可持续发展与利用 第十二章 中国水资源的可持续发展与利用 第十三章 中国矿产资源的可持续发展与利用 第十四章 中国生物资源的可持续发展与利用 第十五章 中国海洋资源的可持续发展与利用 第十六章 中国旅游资源的可持续发展与利用

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>