

<<生态安全战略>>

图书基本信息

书名：<<生态安全战略>>

13位ISBN编号：9787514700282

10位ISBN编号：7514700285

出版时间：2013-11

出版时间：学习出版社 海南出版社

作者：欧阳志云,郑华

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>

<<生态安全战略>>

内容概要

20世纪是工业文明的世纪，工业文明创造了巨大的物质财富，极大地提高了社会生产力，但随之出现的工业代谢型污染以及与工业文明相配合的资源管理模式引发了全球性生态危机。

因此，在由工业文明向信息文明过渡时就孕育了生态文明。

生态文明是以生态文化为价值取向，工业文明为基础，信息文明为手段，把以当代人类为中心的发展，调整到以人类与自然相互作用的为中心的发展上来，从根本上确保当代人类发展不损害后代发展的权利。

本书系统而清晰的让读者了解生态环境与我们的关系，并提出前瞻性的建议。

<<生态安全战略>>

作者简介

欧阳志云，博士，研究员，中国科学院生态环境研究中心工作。

主要从事生态系统评价与规划、生物多样性保护、城市生态系统等方面的研究工作。

系统研究了生态系统结构、过程与服务功能的关系，建立了生态系统服务功能空间格局评价方法、生态功能区划理论与方法，编制了我国生态功能区划方案，提出了对我国生态安全具有重要作用的关键生态功能区域。

研究了生态规划的理论与方法，并开展生态省、生态城市、流域和区域生态保护的应用研究，探索了以生态产业、生态建设和生态文化为主题的可持续发展模式。

系统地研究了我国生物多样性空间分布格局，提出了我国自然保护保护区建设的空间架构和管理策略。

主持完成全国生态调查与评估工作、汶川地震生态影响评估与恢复重建生态适宜评价、我国脆弱生态区退化生态系统恢复重建技术与示范等。

郑华，博士，研究员，中国科学院生态环境研究中心工作。

主要从事生态系统服务功能形成机制、生态系统服务功能评估方法与应用方面的研究。

系统研究了森林恢复方式对生态系统服务功能的影响，明确了自然恢复有利于生态系统服务功能提高的结论；在流域和区域尺度上，研究了土地利用变化对生态系统服务功能的影响，提出了权衡多种生态系统服务功能的土地利用调控理论与方法；作为主要研究人员，参与了全国生态功能区划理论与方法研究以及区划方案的编制、全国重要流域生态调查与评估工作等工作。

<<生态安全战略>>

书籍目录

前言	1
第一章生态文明建设与生态安全	5
第一节生态安全的概念与内涵	6
第二节生态文明建设	11
第三节国家生态安全战略基本思路	19
第二章我国生态环境问题态势	27
第一节中国自然环境概况	28
第二节我国生态系统特征	36
第三节生态环境问题及趋势	63
第三章生态保护与建设进展	77
第一节天然林保护工程	78
第二节退耕还林工程	90
第三节生态公益林保护工程	94
第四节湿地保护工程	98
第五节草地保护工程	110
第六节生态保护与恢复重大生态建设工程	120
第七节生态保护地体系建设	124
第四章构建国土生态安全格局	129
第一节我国经济社会发展与生态功能空间特征	130
第二节落实主体功能区划, 促进国土的合理开发	143
第三节重要生态功能区管理对策与措施	146
第四节完善各类自然保护地的管理	153
第五章生态脆弱区空间特征与恢复对策	159
第一节生态脆弱区分区	160
第二节青藏高原生态脆弱区特征与恢复对策	167
第三节干旱半干旱地区生态脆弱区特征与恢复对策	177
第四节东部季风区生态脆弱区特征与恢复对策	187
第六章生态建设重大工程及布局	259
第一节生态建设重大工程建议	260
第二节生态建设工程优先实施重点地区	263
第七章完善国家生态安全保障制度	283
第一节生态系统服务功能	283
第二节生态系统总值与核算	294
第三节完善生态补偿机制	300
后记	315
参考文献	317

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>