

<<生态安全的系统分析>>

图书基本信息

书名：<<生态安全的系统分析>>

13位ISBN编号：9787502537968

10位ISBN编号：7502537961

出版时间：2002-5

出版时间：化学工业出版社

作者：杨京平

页数：337页

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>

## <<生态安全的系统分析>>

### 内容概要

本书主要讨论了生态环境安全方面的问题。对有关生态安全的概念、意义、分析方法和手段及相关案例作了较全面的系统分析、评估和介绍。介绍中涉及了许多生态环境方面的热点问题，全书有理论、有实践、有对策，内容系统。

## <<生态安全的系统分析>>

### 书籍目录

第一章 生态安全的概念与发展 第一节 环境与生态环境 第二节 生态安全的概念与发展 第三节 生态安全系统分析的意义第二章 生物与环境关系的系统分析 第一节 地球环境与生物 第二节 生态系统：结构与特征 第三节 生态系统的功能 第四节 生态平衡与生态破坏 第三章 人类活动与生态安全 第一节 人类与环境变化 第一节 人类与地球圈层 第三节 人口对资源的压力 第四节 人类活动对生态安全的影响表现 第五节

<<生态安全的系统分析>>

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>