

<<生态恢复工程技术>>

图书基本信息

书名：<<生态恢复工程技术>>

13位ISBN编号：9787502538361

10位ISBN编号：7502538364

出版时间：1900-01-01

出版时间：化学工业出版社

作者：杨京平等编

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>

## <<生态恢复工程技术>>

### 内容概要

本书是一本较全面，系统阐述有关生态恢复工程技术的专著。

介绍了恢复生态学的理论、技术与发展状况。

详细阐述了有关土地生态恢复技术、水域系统生态恢复技术、森林生态保护与恢复技术、水土流失的治理与生态恢复等等，以及自然保护区在生态保持与恢复中的地位与相关技术。

本书列举了大量的有关实例与范例，从而有助于读者从理论到实际结合来学习、了解、掌握生态恢复技术并加以灵活运用。

## <<生态恢复工程技术>>

### 书籍目录

#### 第一章 生态恢复工程技术原理

##### 第一节 恢复生态学的产生与发展状况

.....

#### 第二章 土地生态恢复工程技术

##### 第一节 沙漠化土地生态恢复与重建工程技术

.....

#### 第三章 水域系统的生态恢复工程技术

##### 第一节 人类活动对水域生态系统的影响

.....

#### 第四章 森林植被的生态保护与恢复重建技术

##### 第一节 森林的生态作用与植被破坏的环境效应

.....

#### 第五章 水土保持与生态恢复工程技术

##### 第一节 水土流失的影响与生态恢复

.....

#### 第六章 水流域治理与生态恢复技术

##### 第一节 水流域生态系统的概念、分类和特点

.....

#### 第七章 生态脆弱地区的生态恢复工程技术

#### 第八章 自然保护区在生态恢复与保护中的作用

#### 参考文献

<<生态恢复工程技术>>

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>