

# 《恢复生态学导论》

## 图书基本信息

书名：《恢复生态学导论》

13位ISBN编号：9787030091130

10位ISBN编号：7030091132

出版时间：2001年01月

出版社：科学出版社

作者：彭少麟

页数：144 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《恢复生态学导论》

## 内容概要

恢复生态学、生态系统健康和生态系统管理是当前生态学发展的热点方向。本书在参阅大量文献的基础上，结合多年的研究成果，系统阐述了恢复生态学的基本理论和方法及其当前的发展动向，并介绍了生态系统健康和生态系统管理的基本理论及其与恢复生态学的关系。全书内容主要包括：退化生态系统的形成原因与机理；退化生态系统包括森林、草地、农田、湿地、海岛和水体等的恢复原理与方法；生态系统的服务功能；外来种入侵和全球变化对退化生态系统的影响；生态系统健康；生态系统管理等。正文后附有当前国际上介绍恢复生态学的网址和重要的恢复生态学文献，以资查阅。

本书资料新颖、体系完整，可供从事生态学、林学、农学、地学以及自然保护和环境保护等领域工作的教师、学生和研究人员参考。

## 书籍目录

### 第一章绪论

第一节生态恢复和恢复生态学的定义

第二节恢复生态学研究简史

### 第二章退化生态系统恢复与恢复生态学

第一节退化生态系统的定义及其形成原因

第二节环境污染对生物多样性的影响

第三节全球及中国退化生态系统的面积

一、全球退化生态系统类型及其面积

二、中国退化生态系统类型及其面积

三、中国的脆弱生态系统

第四节退化生态系统的恢复

一、生态恢复的目标

二、退化生态系统恢复与

# 《恢复生态学导论》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)