

<<生态系统生态学>>

图书基本信息

书名：<<生态系统生态学>>

13位ISBN编号：9787030303561

10位ISBN编号：7030303563

出版时间：2011-4

出版时间：科学出版社

作者：约恩森 编

页数：540

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>

## <<生态系统生态学>>

### 内容概要

根据《生态学百科全书》编写的《生态系统生态学》为读者提供了对世界上的水生和陆地生态系统完整与透彻的介绍。

《生态系统生态学(英文版)》将系统生态学作为生态学的一个分支进行展示,并对所有的生态系统的特性进行描述。

《生态系统生态学(英文版)》可作为研究生生态课程的参考书,对于生态学领域的教学和科研人员,生态学者有非常高的参考价值。

《生态系统生态学(英文版)》特点:

- 对生态系统的国际视角和广度使《生态系统生态学(英文版)》成为一本重要的必读书籍;
- 两百余幅彩色图表使得《生态系统生态学(英文版)》更易于阅读和理解;
- 丰富的参考文献有助于对相关内容的深入研究。

# <<生态系统生态学>>

## 书籍目录

- 目录
- 撰稿人
- 前言
- 作为系统的生态系统
  - 引言
  - 生态系统生态学
  - 生态学系统思想
  - 生态系统
  - 生态系统服务
  - 生态系统基本定律
- 生态系统特性
  - 自动催化
  - 个体体积格局
  - 循环与循环指数
  - 生态网络分析：能量主导系数
  - 生态网络分析：能量分析
  - 生态网络分析：环境分析
  - 生态学中的间接影响
  - 综合性质
  - 自我组织
  - 生态学复杂性
  - 生态学的阶层理论
  - 目标功能与指引者
  - 有效能
  - 生态系统类型概述，其促成功能和最重要的性质
- 生态系统各论
  - 农业系统
  - 高山生态系统和高海拔树线
  - 高山森林
  - 废水生物处理系统
  - 北方寒带森林
  - 植物园
  - 洞穴
  - 地中海气候常绿硬叶林
  - 珊瑚礁
  - 荒漠溪流
  - 荒漠
  - 沙丘
  - 海湾
  - 河漫滩
  - 人工林
  - 淡水湖
  - 淡水沼泽
  - 温室，微环境和中环境
  - 泄湖

<<生态系统生态学>>

垃圾填埋场  
红树林湿地  
地中海类型生态系统  
泥炭沼泽  
极地陆地生态学  
河岸带湿地  
河流与溪流：生态系统动态与综合悖论  
河流与溪流：物理背景与适应的生物群  
岩石潮间带  
盐碱湖泊  
盐沼  
稀树草原  
草原  
沼泽  
温带森林  
间歇性水体  
热带雨林  
苔原  
涌流生态系统  
城市系统  
防风林  
内容索引

<<生态系统生态学>>

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>