

<<生态学>>

图书基本信息

书名：<<生态学>>

13位ISBN编号：9787030082473

10位ISBN编号：7030082478

出版时间：2000-08-01

出版时间：科学出版社

作者：孙儒泳

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>

<<生态学>>

内容概要

本书是目前国外畅销的优秀教材Instant Notes in Ecology的翻译版本，由北京师范大学生命科学院孙儒泳院士主持翻译。

原书由英国著名大学的具有丰富教学经验的一流教授编写。

全书分24个部分，以简洁的形式提供核心的生态学知识，既全面、重点地概括了基本理论，又突出介绍了学科发展的前沿动态。

本书编写与国内大多数教科书不同，它风格独特、取材新颖;文字通俗易懂、简明扼要;插图简练、便

<<生态学>>

书籍目录

- 丛书序
- 译者序
- 前言
- 缩写
- A 引言
- A1 什么是生态学
- A2 生态学的10个规律
- B 对环境的适应
- B1 适应
- B2 应付环境变异
- B3 生态位
- C 气候
- C1 太阳辐射与气候
- C2 微气候
- D 水
- D1 水的特性
- D2 植物与水
- D3 动物与水
- E 温度
- E1 温度与代谢
- E2 对温度的响应
- E3 温度与物种分布
- F 辐射
- F1 太阳辐射与植物

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>