

<<生态学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<生态学学习指导>>

13位ISBN编号：9787810925983

10位ISBN编号：7810925989

出版时间：2010-6

出版时间：西北农林科技大学出版社

作者：庄丽 编

页数：104

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>

<<生态学学习指导>>

内容概要

《生态学学习指导》是研究生物与环境相互关系及其作用机制的科学，具有鲜明的综合性和实践性。

进入21世纪以来，人口迅猛增加，工业、技术的革新和进步均以前所未有的规模和强度影响着环境，随之也出现了许多污染环境的现象，诸如全球气候变化、臭氧层破坏和损耗、酸雨污染、土地荒漠化、生物多样性锐减、海洋资源破坏和污染、有机物的污染、环境退化、生态平衡失衡等，这些问题的解决都依赖于生态学理论的指导。

<<生态学学习指导>>

书籍目录

第一章 绪论知识要点试题集锦参考答案第二章 个体生态学（生物与环境）知识要点试题集锦参考答案第三章 种群生态学知识要点试题集锦参考答案第四章 群落生态学知识要点试题集锦参考答案第五章 生态系统生态学知识要点试题集锦参考答案第六章 景观生态学知识要点试题集锦参考答案第七章 应用生态学知识要点试题集锦参考答案参考试题参考试题一参考试题二参考试题三参考试题四参考试题五参考试题六参考试题七参考试题八参考试题九参考试题十参考试题十一参考试题十二参考试题十三参考试题十四参考试题十五参考试题十六参考试题十七参考试题十八参考试题十九参考试题二十

<<生态学学习指导>>

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>