

<<生态学概论>>

图书基本信息

书名：<<生态学概论>>

13位ISBN编号：9787301060797

10位ISBN编号：7301060793

出版时间：2003-2

出版时间：北京大学出版社

作者：尚玉昌

页数：341

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>

<<生态学概论>>

内容概要

生态学概论作为北京大学全校公共选修课，从1992年至今我已连续讲授了11年，受到学生的普遍欢迎，选课人数从100多至200多不等。

<<生态学概论>>

书籍目录

第一章 绪论一、什么是生态学二、生态学的分支学科及与其他学科的关系三、生态学研究简史四、生态学的发展趋势第二章 个体生态一、环境与生态因子二、生物与非生物环境之间的关系三、生物与生物之间的关系四、生命之网五、生物活动周期与环境的关系第三章 种群生态一、种群特征和种群生命表二、种群数量动态三、种群数量调节四、种群的生殖对策和生活史对策五、应用种群生态学第四章 群落生态一、群落的基本概念和结构二、地球群落的主要类型三、岛屿群落的特点四、群落演替及演替实例五、生物在群落中的生态位第五章 生态系统一、生态系统的概念和组成成分二、生态系统中的营养结构三、生态系统中的生产量和生物量四、生态系统中的能量流动五、生态系统中的物质循环第六章 全球性生态学问题--人口、环境、资源一、生物圈二、全球人口动态三、人类与环境四、人类与自然资源五、如何解决人类发展与环境之间的矛盾参考文献

<<生态学概论>>

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:<http://www.tushu007.com>