

<<生物学>>

图书基本信息

书名：<<生物学>>

13位ISBN编号：9787303106905

10位ISBN编号：7303106901

出版时间：2010-6

出版时间：北京师范大学出版社

作者：刘植义，付尊英 编

页数：103

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>

<<生物学>>

内容概要

《普通高中课程标准实验教科书：生物学（必修3）稳态与环境（第2版）（教师教学用书）（附光盘1张）》是高中生物课程的三个必修模块之一。

正如课程标准所指出的：“必修模块选择的是生物科学的核心内容，同时也是现代生物科学发展最迅速、成果应用最广泛、与社会和个人生活关系最密切的领域。

所选内容能够帮助学生从微观和宏观两个方面认识生命系统的物质和结构基础、发展和变化规律以及生命系统中各组分间的相互作用。

因此，必修模块对于提高全体高中学生的生物科学素养具有不可或缺的作用。

”要搞好本模块的教学，首先应当深入理解本模块的意义和价值。

书籍目录

第1章 生物界是一个相对稳定的生命系统第2章 生物个体的内环境与稳态第1节 人体的代谢与稳态第2节 人体的免疫与稳态第3节 人体生命活动的神经调节 第4节 动物生命活动的化学调节 第5节 植物生命活动的调节 第3章 生物群体的动态平衡第1节 种群的相对稳定第2节 群落的相对稳定第4章 生物与环境的协调发展第1节 生态系统是一个相对稳定的系统第2节 人与环境的可持续发展

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>