

<<初中生物基础知识手册>>

图书基本信息

书名：<<初中生物基础知识手册>>

13位ISBN编号：9787541567544

10位ISBN编号：754156754X

出版时间：2012-9

出版时间：云南教育出版社

作者：丁留松

页数：238

字数：510000

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>

## <<初中生物基础知识手册>>

### 内容概要

《牛顿书院：初中生物基础知识手册》主要内容包括：生物和生物圈、生物体的结构层次、生物圈中的绿色植物、生物圈中的人、生物圈中的其他生物、生物的多样性及其保护、生物圈中生命的延续和发展、健康地生活等。

## &lt;&lt;初中生物基础知识手册&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一单元 生物和生物圈
  - 第一章 认识生物
    - 第一节 生物的特征
    - 第二节 调查我们身边的生物
  - 第二章 了解生物圈
    - 第一节 生物与环境的关系
    - 第二节 生物与环境组成生态系统
    - 第三节 生物圈是最大的生态系统
- 第二单元 生物体的结构层次
  - 第一章 细胞是生命活动的基本单位
    - 第一节 练习使用显微镜
    - 第二节 植物细胞
    - 第三节 动物细胞
    - 第四节 细胞的生活
  - 第二章 细胞怎样构成生物体
    - 第一节 细胞通过分裂产生新的细胞
    - 第二节 动物体的结构层次
    - 第三节 植物的结构层次
    - 第四节 单细胞生物
- 第三单元 生物圈中的绿色植物
  - 第一章 生物圈中有哪些绿色植物
    - 第一节 藻类、苔藓和蕨类植物
    - 第二节 种子植物
  - 第二章 被子植物的一生
    - 第一节 种子的萌发
    - 第二节 植株的生长
    - 第三节 开花和结果
  - 第三章 绿色植物与生物圈的水循环
  - 第四章 绿色植物是生物圈中有机物的制造者
  - 第五章 绿色植物与生物圈中的碳—氧平衡
    - 第一节 光合作用吸收二氧化碳释放氧气
    - 第二节 绿色植物的呼吸作用
  - 第六章 爱护植被，绿化祖国
- 第四单元 生物圈中的人
- 第五单元 生物圈中的其他生物
- 第六单元 生物的多样性及其保护
- 第七单元 生物圈中生命的延续和发展
- 第八单元 健康地生活

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>