

<<高中生物必修1>>

图书基本信息

书名：<<高中生物必修1>>

13位ISBN编号：9787530382332

10位ISBN编号：7530382330

出版时间：2011-8

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：157

字数：200000

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>

## <<高中生物必修1>>

### 内容概要

#### 知识网络概览纵观内容支脉

以网状形式铺开陈述本节内容，让学生从中可总览全局，理清内容支脉，了解各知识点间的相互联系。并通过合理的学习方法，弄清本节内容的基本思路，对本节内容更好地融会贯通。

#### 同步教材研读快速攻克盲点

采取左右两栏对照讲解。

左栏为知识点讲解，右栏为与知识点相对应的例题。

讲解划分的依据是按照老师讲课时的课时安排，方便学生及时快速地找到当天没有听懂或者是不能理解的知识点。

#### 典型题例解析 了解考题形式

所选用的典型例题大多数采用近两年的高考题和模拟题，给出详尽的解析的同时，还针对易错和易忽视的地方，通过注意、误区点拨等灵活的小栏目给出解读和提醒。

## <<高中生物必修1>>

### 书籍目录

卷首语

第1章 走近细胞

第1节 从生物圈到细胞

第2节 细胞的多样性和统一性

第1章知识总结

第2章 组成细胞的分子

第1节 细胞中的元素和化合物

第2节 生命活动的主要承担者——蛋白质

第3节 遗传信息的携带者——核酸

第4节 细胞中的糖类和脂质

第5节 细胞中的无机物

第2章知识总结

第3章 细胞的基本结构

第1节 细胞膜——系统的边界

第2节 细胞器——系统内的分工合作

第3节 细胞核——系统的控制中心

第3章知识总结

第4章 细胞的物质输入和输出

第5章 细胞的能量供应和利用

第6章 细胞的生命历程

参考答案

附录

<<高中生物必修1>>

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>