

<<高中生物>>

图书基本信息

书名：<<高中生物>>

13位ISBN编号：9787513100830

10位ISBN编号：7513100837

出版时间：2011-6

出版时间：开明

作者：主编:刘增利

页数：112

字数：198000

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>>

### 内容概要

“倍速”训练法是源于军事训练的灵感、基于行为主义和结构主义的学习理论、整合教育专家的实践经验的综合成果。

全书按章分为不同的训练阶段。

按节分为不同的训练单元；训练从全章总动员、制定每节的目标开始，每单元的训练分成知识准备、层进训练、本李小测三个步骤，训练中左“教”，右栏“练”，以知识大集结和高考适应训练作为收官训练；最后进行实战模拟练习。

## &lt;&lt;高中生物&gt;&gt;

## 书籍目录

## 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

本节能力测试

本章综合测试

## 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

本节能力测试

## 第4节 细胞中的糖类和脂质

本节能力测试

## 第5节 细胞中的无机物

本节能力测试

本章综合测试

## 第3章 细胞的基本结构

## 第1节 细胞膜——系统的边界

本节能力测试

## 第2节 细胞器——系统内的分工合作

本节能力测试

## 第3节 细胞核——系统的控制中心

本节能力测试

本章综合测试

## 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

编辑推荐

极速策略 + 变速模式 + 提速方法 + 选题精准 = 全程陪练，倍速你的成功。

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>