

<<考点讲练>>

图书基本信息

书名：<<考点讲练>>

13位ISBN编号：9787549500697

10位ISBN编号：754950069X

出版时间：2010-10

出版时间：广西师范大学出版社

作者：李国 编

页数：224

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>

<<考点讲练>>

内容概要

《考点讲练：高中生物》为您精心设计。
真题剖析知识 链接题型方法、左例题右训练 考点一一过关、单元练模拟测 提升得分能力。

<<考点讲练>>

书籍目录

必修部分

一、细胞的分子组成

考点1 蛋白质、核酸的结构和功能

考点2 糖类、脂质的种类和作用

考点3 水和无机盐的作用

考点4 观察实验

夺标 攻克高分题

高考得分能力检测

二、细胞的结构

考点1 细胞膜系统的结构和功能

考点2 主要细胞器与细胞核的结构和功能

考点3 观察实验

夺标 攻克高分题

高考得分能力检测

三、物质出入细胞的方式、酶和ATP

考点1 物质进入细胞的方式

考点2 酶和ATP在代谢中的作用

考点3 探究实验

夺标 攻克高分题

高考得分能力检测

四、光合作用与细胞呼吸

考点1 光合作用的基本过程

考点2 影响光合作用速率的环境因素

考点3 细胞呼吸

考点4 探究实验

夺标 攻克高分题

高考得分能力检测

五、细胞的增殖

六、细胞的分化、衰老、凋亡和癌变

七、遗传的分子基础

八、孟德尔遗传定律与人类遗传病

选修部分

高考题型、答题策略及命题趋势分析

高考全真模拟突破

高考全真模拟卷一

高考全真模拟卷二

参考答案

<<考点讲练>>

编辑推荐

为您精心设计 真题剖析知识 链接题型方法 左例题右训练 考点一一过关 单元练模
拟测 提升得分能力

<<考点讲练>>

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>