

<<生物>>

图书基本信息

书名：<<生物>>

13位ISBN编号：9787541740114

10位ISBN编号：754174011X

出版时间：2011-5

出版时间：未来

作者：张泉

页数：200

字数：206000

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>

内容概要

解读课标展现考点，能力分级关注三维，立足考情明确重点，帮你有的放矢！
解读教材提炼主线，梳理主干夯实基础，立体透析破疑解难，帮你读透教材！
精选例题解读分析，理清思路规范作答，点拨技法提醒误区，帮你晓一通百！
教材问题集中释疑，抓小促大点石成金，深入浅出广拓信息，帮你查对方便！
命制清单科学布点，水平测试真题体验，全解详析分层演练，帮你夯基提能！
理清主干科学架构，提纲挈领宏观把握，单元网络帮你了然于胸！
系统盘点专项整合，前连后挂深化拓展，专题总结帮你融会贯通！
主干考查一网打尽，单元重点综合应用，阶段检测帮你激发潜能！

<<生物>>

书籍目录

第一章 生物科学和我们

第一节 身边的生物科学

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

第二节 生物科学的学习过程

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

第二章 细胞的化学组成

第一节 细胞中的原子和分子

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

第二节 细胞中的生物大分子

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

章末总结

知识构建 核心整合 综合提能

第三章 细胞的结构和功能

第一节 生命活动的基本单位——细胞

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

第二节 细胞的类型和结构

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

第三节 物质的跨膜运输

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

章末总结

知识构建 核心整合 综合提能

第四章 光全作用和细胞呼吸

第一节 ATP和酶

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

第二节 光合作用

精解透析 技法点拨 案例探究 全能训练

第三节 细胞呼吸

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

章末总结

知识构建 核心整合 综合提能

第五章 细胞增殖、分化、衰老和凋亡

第一节 细胞增殖

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

第二节 细胞分化、衰老和凋亡

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

第三节 关注癌症

精解透析技法点拨 案例探究 全能训练

章末总结

知识构建 核心整合 综合提能

速查速记必备手册(单独成册)

答案手册(单独成册)

编辑推荐

“十一五”规划教育部重点课题“辅导读物促进有效教学的研究与实验”，《中国教育报》推荐“60年教育出版精品教辅”系列图书，中国教育学会《中国教育学刊》推荐教辅用书，中国学生最信赖的助学助考产品，让你轻松学习，伴你创造佳绩，助你书写传奇。

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>