

<<高中生物>>

图书基本信息

书名：<<高中生物>>

13位ISBN编号：9787811201208

10位ISBN编号：7811201208

出版时间：2011-10

出版时间：汕头大学出版社

作者：杜志建

页数：140

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

这里的每一段文字，每一个情节，每一个故事，无论你正在经历，或者曾经走过，那些青春的华美与忧伤，那些成长的疼痛与美好，那些在时间尘埃中，流泻在明灭文字间的光影华年，都将深深地触动你的心灵。

给心灵一扇自由呼吸的窗口，给思想一片自由飞翔的天空…… 疯狂阅读·时光珍藏系列，为您开启一个新世界!

<<高中生物>>

书籍目录

第1章 生物科学和我们 第一节 身边的生物科学 第二节 生物科学的学习过程 单元综合检测卷(活页卷) 第二章 减数分裂和有性生殖 第一节 减数分裂 第二节 有性生殖 章末复习讲义 单元综合检测卷(活页卷) 第三章 遗传和染色体 第一节 基因的分离定律 第二节 基因的自由组合定律 第三节 染色体变异及其应用 章末复习讲义 单元综合检测卷(活页卷) 第四章 遗传的分子基础 第一节 探索遗传物质的过程 第二节 DNA的结构和DNA的复制 第三节 基因控制蛋白质的合成 第四节 基因突变和基因重组 第五节 关注人类遗传病 章末复习讲义 单元综合检测卷(活页卷) 第五章 生物的进化 第一节 生物进化理论的发展 第二节 生物进化和生物多样性 章末复习讲义 单元综合检测卷(活页卷) 单元综合检测卷答案(活页卷) 习题答案全解全析(活页卷) 教材课后习题答案(活页卷)

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>