

图书基本信息

书名：<<2012-2013最新版高中全程学习夺冠方略\*生物>>

13位ISBN编号：9787541723438

10位ISBN编号：7541723436

出版时间：2012-6

出版时间：未来出版社

作者：张泉 主编

页数：91

字数：410000

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

自主探究平台	培养自学能力
合作互动平台	打造高效课堂
释疑示法平台	突破疑难瓶颈
精练检测平台	提升解题技能

书籍目录

第一章 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

第二章 细胞的化学组成

第一节 细胞中的原子和分子

第二节 细胞中的生物大分子(一)

第二节 细胞中的生物大分子(二)

边做边学鉴定生物组织中的糖类、脂肪、蛋白质

阶段复习课

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

第二节 细胞的类型和结构(一)

第二节 细胞的类型和结构(二)

第二节 细胞的类型和结构(三)

第三节 物质的跨膜运输

阶段复习课

第四章 光合作用和细胞呼吸

第一节 ATP和酶(一)

第一节 ATP和酶(二)

第二节 光合作用(一)

第二节 光合作用(二)

第三节 细胞呼吸

阶段复习课

第五章 细胞增殖、分化、衰老和凋亡

第一节 细胞增殖

边做边学观察植物细胞的有丝分裂

第二节 细胞分化、衰老和凋亡(一)

第二节 细胞分化、衰老和凋亡(二)

第三节 关注癌症

阶段复习课

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>