

<<高中课程同步读想读-高二生物(>>

图书基本信息

书名：<<高中课程同步读想读-高二生物(上)|天骄之路中学系列>>

13位ISBN编号：9787111091431

10位ISBN编号：7111091434

出版时间：2002-07

出版时间：机械工业出版社

作者：韩萍 冯忠勇

页数：98

字数：294000

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

丛书一改传统同步教辅读物的陈旧面孔，既立足同步教学又针对最新高考要求，在同步学习基础知识的同时，注重思维方法指导，更注重培养学生分析问题和解决问题的能力。

丛书在内容及章节的设置上完全依据最新教材，严格与节（课）同步，精心选编的跟踪拓展训练和章末学习测评，难度适中，它们与期中、期末测试题共同构成符合义务教育课程标准及素质教育规律的三级测试体系，供学生多角度、全方位地进行省时高效的训练，真正达到提高整体素质的目的。

书籍目录

第一章 生命的物质基础 第一节 组成生物体的化学元素 第二节 组成生物体的化合物 高考题型示例
章末学习测评第二章 生命的基本单位——细胞 第一节 细胞的结构和功能 第二节 细胞增殖 第三节 细
胞的分化、癌变和衰老 高考题型示例 章末学习测评第三章 生物的新陈代谢 第一节 新陈代谢与酶 第
二节 新陈代谢与ATP 第三节 光合作用 第四节 植物对水分的吸收和利用 第五节 植物的矿质营养 第六
节 人和动物体内三大营养物质的代谢 第七节 细胞呼吸 第八节 新陈代谢的基本类型 高考题型示例 章
末学习测评 期中测试题第四章 生命活动的调节 第一节 植物的激素调节 第二节 人和高等动物生命活
动的调节 高考题型示例 章末学习测评第五章 生物的生殖和发育 第一节 生物的生殖 第二节 生物的
个体发育 高考题型示例 章末学习测评期末测试题参考答案及提示

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>