

<<生物总复习-高考热点>>

图书基本信息

书名：<<生物总复习-高考热点>>

13位ISBN编号：9787502357344

10位ISBN编号：7502357343

出版时间：2007-8

出版时间：科技文献

作者：张承德

页数：231

字数：369000

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>

<<生物总复习-高考热点>>

内容概要

本丛书由全国著名高考命题研究专家精心策划，由全国九所重点中学特级教师主编。编写中坚持每所学校只选择其最好的一个学科，从而切实做到科科权威、科科典范。

高考考点解题 编写过程中多次组织高考命题研究专家进行讨论，时刻关注考试最新变化，准确把握考试热点，充分体现高考命题新走势。

扣题准确，针对性强。

高考真是点拨 精选近三年的高考真题，解剖分析，把握关键。

全面阐释“解题思维”、“解题依据”和“答题要点”，揭示高考命题规律，重点分析解题思路。

优化解题过程，剖析高考命题和答题技巧。

高考热点模拟 书中每一道题目的选择和制定都经过精心筛选，层层把关，做到题题新颖、题题典范、题题扣准实战。

<<生物总复习-高考热点>>

书籍目录

热点专题1 生命的物质基础热点专题2 细胞结构和功能热点专题3 细胞的增殖、分化、癌变和衰老热点专题4 细胞工程热点专题5 生物的生殖和发育 热点专题6 光合作用 热点专题7 细胞呼吸热点专题8 人和动物体内三大营养物质代谢及人体的营养与健康热点专题9 内环境与稳态热点专题10 免疫热点专题11 植物的生命活动调节热点专题12 动物的生命活动调节热点专题13 遗传规律热点专题14 生物的变异热点专题15 生物的进化热点专题16 基因和基因工程热点专题17 微生物与发酵工程热点专题18 生态因子对生物生命活动的影响 热点专题19 种群、群落、生态系、人与生物圈热点专题20 高中生物基础实验热点专题21 高中生物实验分析设计热点专题22 研究性课题附一：2007年高考试题精选与解析附二：2008年高考试题精选与解析高考模拟试题一高考模拟试题二高考模拟试题三高考模拟试题四参考答案

<<生物总复习-高考热点>>

编辑推荐

来自全国重点中学特级教师，合力打造助考用书第一品牌
高考真题点拨 高考热点模拟 高考全局解读 高考考点趋势

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>