

<<5年高考丢分题>>

图书基本信息

书名：<<5年高考丢分题>>

13位ISBN编号：9787545113303

10位ISBN编号：7545113306

出版时间：2011-9

出版时间：北方联合出版传媒(集团)股份有限公司 辽海出版社

作者：宝葫芦工作室 编

页数：180

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>

<<5年高考丢分题>>

内容概要

高考中如何考高分，最好的秘诀就是少丢分、不丢分。在复习过程中，同学们经常出现在某些类型题上反复丢分的现象。究其原因，多数是由于在学习中不求甚解，不注意总结积累。那么，究竟应该怎么办呢？

本书通过帮助考生预测明年高考考什么、如何考，分析高考中常见的丢分试题，找出丢分原因并给出解决方法，以达到避免丢分，快速提分的目的。

在多年的教学实践中，我们发现：进入高三复习阶段，题海浩瀚，同学们如果想把所有做过的练习全部复习一遍，一则时间不允许，二则眉毛胡子一把抓，反而抓不住重点。如果拥有这样一本书，重点复习容易丢分的习题，并针对考试中暴露出来的问题进行认真分析、弄清原因，脑海里就会留下深刻的印象，再加上学而时习之，定能避免反复丢分的现象。为此，本书不仅总结归纳了最新五年高考真题中容易犯错、丢分的经典习题，而且还总结了练习、测验、模考中命题新颖、实战性强的典型习题及解题思路。

<<5年高考丢分题>>

书籍目录

专项一 细胞的分子组成及结构1细胞的物质基础2细胞的结构和功能专项二 细胞的代谢3物质出入细胞的方式4酶和ATP5光合作用6细胞呼吸专项三 细胞的生命历程7细胞的增殖8细胞的分化、衰老、凋亡及癌变9减数分裂和受精作用专项四 生物的遗传10遗传的分子基础11遗传的基本规律12伴性遗传及人类遗传病专项五 生物的变异、育种与进化13基因突变、基因重组及染色体变异14变异与育种15生物进化专项六 生命活动的调节16植物的激素调节17人和高等动物生命活动的神经调节18人和高等动物生命活动的体液调节19人体内环境的稳态与调节20免疫调节专项七 生物与环境21种群和群落22生态系统的结构和功能23生态系统的稳定性和环境保护专项八 现代生物科技24基因工程、生物技术的安全性和伦理问题25克隆技术26胚胎工程和生态工程专项九 生物技术实践27微生物的利用和酶的应用28生物技术食品加工及其他方面的应用答案详解（见附本）

<<5年高考丢分题>>

编辑推荐

教材考点专项对接！
多种突破口，一题解百题，丢分变得分，轻松迎高考。
高分的秘诀就是少丢分。

<<5年高考丢分题>>

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>