

<<高考好帮手>>

图书基本信息

书名：<<高考好帮手>>

13位ISBN编号：9787887652119

10位ISBN编号：7887652111

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>

## <<高考好帮手>>

### 内容概要

《高考好帮手》VCD光盘依据国家课程标准，融合最新的中考命题思想与方向，从宏观策略和微观方法两方面帮助学生备战高考。

本套教学光盘由多年参与教材编写及中考命题和阅卷的全国著名特级教师主讲，通过对近年来的高考真题及考试热点进行分析和讲解，对知识进行全面系统的梳理、归纳总结，帮助学生把握高考命题方向，培养学生思维的灵活性，引导学生领悟备考策略及应考技巧和方法，是一套系统、科学、完备的教学光盘。

## &lt;&lt;高考好帮手&gt;&gt;

## 书籍目录

## 碟 1

## 菜单1 第一讲 高考命题万向和备考策略

## 一、高考命题方向

## 菜单2 二、备考策略

## 碟 2

## 菜单1 第二讲 应试四大能力的培养与渗透新课标理念

## 一、如何培养四大能力

## 菜单2 二、渗透新课标的理念

## 碟 3

## 菜单1 第三讲 细胞和新陈代谢

## 一、细胞备考的知识要点

## 菜单2 二、细胞的练习

## 菜单3 三、代谢备考的知识要点

## 菜单a 四、新陈代谢的练习

## 碟 4

## 菜单1 第四讲 生命活动调节和生态

## 一、生命活动调节的备考知识要点

## 菜单2 二、调节部分的练习

## 菜单3 三、生态部分的备考知识要点

## 菜单4 四、生态部分练习

## 碟 5

## 菜单1 第五讲 遗传(上)

## 一、遗传规律适用范围

## 菜单2 二、分离定律考题解法

## 菜单3 三、自由组合定律考题解法

## 菜单4 四、伴性遗传考题解法

## 碟 6

## 菜单1 第六讲 遗传(下)

## 一、遗传部分的备考知识要点

## 菜单2 二、遗传物质基础部分的练习

## 菜单3 三、基因工程方面的练习

## 菜单4 四、变异部分的练习

## 菜单5 五、进化部分的练习

## 碟 7

## 菜单1 第七讲 实验(上)

## 一、高考实验命题的万向

## 菜单2 二、实验设计的基本方法

## 碟 8

## 菜单1 第八讲 实验(下)

## 一、考纲实验分类

## 菜单2 二、实验题的解题技巧

#### 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>