

<<高考新思维>>

图书基本信息

书名：<<高考新思维>>

13位ISBN编号：9787502343415

10位ISBN编号：7502343415

出版时间：2007-7

出版时间：科技文献

作者：耿立志

页数：214

字数：405000

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>

<<高考新思维>>

内容概要

《高考新视野》是一套由全国著名高考命题研究专家精心策划，由工6所全国重点中学特级教师主编的教辅品牌书。

根据最新《考试大纲》的精神，对丛书进行了全面而深入的修订，修订量超过了70%。

本书注重最新教育理念与考试大纲有机结合，强化对高考命题趋势的研究。

主要特色是：**名师指导 权威编著** 作者群体由北大附中、北师大附中、湖南师大附中、辽阳一中、山东师大附中、河北唐山一中、河北师大附属实验中学等著名学府的29位特级教师和37位教学一线的国家级骨干教师组成，并聘请6所重点师范大学的9位博士生导师主持审定。

内容全面 紧扣大纲 丛书将国家级重点教育科研项目的最新研究成果纳入编写过程中，多次组织高考命题专家进行讨论，时刻关注考试最新变化，准确把握高考脉搏。

第一时间传递新课程、新教材、新高考的最新精神。

精讲巧练 注重实战 丛书中每一道试题的编制和确定都经过多道关卡，即从作者编著、主编总纂到编辑审读、状元验题（聘请北大、清华等名校在读的高考状元认真审读书稿并将全部试题重做一遍）、专家审定，层层把关。

从而达到了题题新颖、题题规范、题题经典、题题实战。

以人为本 质量第一 丛书尊奉以人为本、学生至上的服务理念，力求保证图书质量优良。

编者洞察学生高考复习的认知误区，充分挖掘学生思维潜能，利于学生高效掌握考点，达到学习上质的飞跃。

书籍目录

第一篇 必修部分 第一章 生命的物质基础 第二章 生命的基本单位——细胞 第三章 生物的新陈代谢 第四章 生命活动的调节 第五章 生物的生殖和发育 第六章 遗传和变异 第七章 生物的进化 第八章 生物与环境 第九章 人与生物圈 第二篇 选修部分 第十章 人体生命活动的调节和免疫 第十一章 光合作用与生物固氮 第十二章 遗传与基因工程 第十三章 细胞与细胞工程 第十四章 微生物与发酵工程 高考模拟试卷(一) 高考模拟试卷(二) 第三篇 参考答案

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>