

## <<集束学习法（下）>>

### 图书基本信息

书名 : <<集束学习法（下）>>

13位ISBN编号 : 9787530358665

10位ISBN编号 : 7530358669

出版时间 : 2009-11

出版时间 : 北京出版集团公司,北京教育出版社

作者 : 薛金星 编

页数 : 332

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

## <<集束学习法(下)>>

### 内容概要

集束学习五大亮点：明确重难点，突出思维训练；精选内容，以质取胜；要点讲解，少而精粹。  
梳理知识结构，整合知识网络，解读专题总结，使您对各单元的重点、难点、疑点和热点一目了然。寻找解题突破口，提醒思维误区，优化思维模式，熟练掌握解题方法，提升解题能力。

板块设计科学，引领循序渐进 《集束学习法·8年级数学上(浙江教育版)》以完善的知识体系，帮您夯实基础；以系统的知能训练，引导您构筑技巧方法平台，以贴近多彩现实的创新性探究，激活您的思维，最大化地挖掘您的潜能，使您享受学习的乐趣；注重温故知新，使您一步一个脚印，稳步提升。

题目题型新颖，强化能力培养 例题习题的选取与设计典型新颖，重在培养综合、应用、探究能力的全新题型设计与思路分析，让您在解题过程中，夯实基础，提升能力，领悟规律。  
让习题成为您成就自己的宝贵资源而不是一种负担，让解题成为一种乐趣而不是一种乏味。

探寻方法技巧，注重总结规律 讲解重要知能点的同时，注重总结方法技巧规律，展现教材的精彩点。

精选典型例题，培养您概念辨析，综合概括，思维迁移，逆向运用多解、多变等思维方法的全方位的能力。

品尝名师诠释，梳理与整合要点，融新中考于各节之中，让您豁然开朗，开阔视野。

重视学科思想，落脚中考高考 重温知识得出的过程，以问题激发思维，由情景导入概念，以思维训练为主线，进行全面准确的探究。

倡导理性思维，帮助您梳理知识，探索规律，总结解题思路、方法与技巧，同时注意思维误区的警示，从而培养您良好的思维品质，通透学考精髓。

## <<集束学习法(下)>>

### 书籍目录

第1章 平行线  
1.1 同位角、内错角、同旁内角  
1.2 平行线的判定  
1.3 平行线的性质  
1.4 平行线之间的距离  
章末复习方略

第2章 特殊三角形  
2.1 等腰三角形  
2.2 等腰三角形的性质  
2.3 等腰三角形的判定  
2.4 等边三角形  
2.5 直角三角形  
2.6 探索勾股定理  
2.7 直角三角形全等的判定  
章末复习方略

第3章 直棱柱  
3.1 认识直棱柱  
3.2 直棱柱的表面展开图  
3.3 三视图  
3.4 由三视图描述几何体  
章末复习方略

第4章 样本与数据分析初步  
4.1 抽样  
4.2 平均数  
4.3 中位数和众数  
4.4 方差和标准差  
4.5 统计量的选择与应用  
章末复习方略

第5章 一元一次不等式  
5.1 认识不等式  
5.2 不等式的基本性质  
5.3 一元一次不等式  
5.4 一元一次不等式组  
章末复习方略

第6章 图形与坐标  
6.1 探索确定位置的方法  
6.2 平面直角坐标系  
6.3 坐标平面内的图形变换  
章末复习方略

第7章 一次函数  
7.1 常量与变量  
7.2 认识函数  
7.3 一次函数  
7.4 一次函数的图象  
7.5 一次函数的简单应用  
章末复习方略

## <<集束学习法(下)>>

### 编辑推荐

集方法技巧规律·分门别类      束重点难点考点·集中梳理。

方法+技巧+规律=集束能量!

理解+探究+运用=几何爆发!

## <<集束学习法(下)>>

### 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>