

# 《初中总复习课程标准优化设计》

## 图书基本信息

书名：《初中总复习课程标准优化设计》

13位ISBN编号：9787530943540

10位ISBN编号：7530943545

出版时间：2005-5

出版社：天津教育出版社

作者：熊修馥

页数：220

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《初中总复习课程标准优化设计》

## 内容概要

“课程标准优化设计”《初中总复习》由全国重点学校多名一线特、高级教师倾力编写，突破填充式的题海模式，注重知识的整合和对解题技巧的归纳。头脑不是一个要被填满的容器，而是一枝需要被点燃的火把，而这套全新的《初中总复习》送给读者的就是一枝点燃头脑的火把。

丛书根据中考实战备考需要，依据教学大纲，结合最新考试说明的要求对各学科复习进行科学的精心设计，根据各学科知识点，考点的特点给出思路。“中考指导”“名题解悟”“强化训练”三大板块，各板块都突出“课程标准优化设计”的编写主旨，通过有效训练进行思维拓展和思维创新。

本套丛书特色突出，别出心裁而又实用好用：

1、前瞻性，突出素质教育为主导的编写思想，注重知识与能力并举，以学生为主体，引导并激发学生的学习兴趣，培养其掌握方法、主动探讨知识的能力。

2、新颖性，编选过程中不选偏题、减少陈题、精编活题、首创新题，题目设计与学生生活及社会发展环环相扣，并密切关注新教材的信息，敏锐反映最新中考要求。

3、实用性，丛书链接着中考，和中考的节拍吻合，注重中考题型、中考考点与复习的紧密结合。每册书末均附有精编的模拟试题，给同学们提供一次实战的演练。

“课程标准优化设计”《初中总复习》是素质教育的产物，透射着新中考的信息，必将成为同学们中考复习的得力伙伴。

# 《初中总复习课程标准优化设计》

## 书籍目录

专题一 实数 统计初步 第一节 实数的概念 第二节 实数的运算 第三节 统计初步  
专题二 代数式 第一节 整式和因式分解 第二节 分式 第三节 二次根式  
专题三 不等式(组)的解法及应用 第一节 不等式(组)的解法 第二节 不等式(组)的应用  
专题四 方程(组)及其应用 第一节 整式方程和方程组 第二节 一元二次方程根的判别式 第三节 一元二次方程根与系数的关系 第四节 列方程(组)解应用题(一) 第五节 列方程(组)解应用题(二) 第六节 分式方程及其应用  
专题五 函数及其图象 第一节 平面直角坐标系 第二节 函数及其图象 第三节 一次函数的图像和性质 第四节 反比例函数的图像和性质 第五节 二次函数(一) 第六节 二次函数(二)  
专题六 线段、直线和相交线、平行线 第一节 线段、直线和角 第二节 相交线、平行线  
专题七 三角形 第一节 三角形的基本概念及全等三角形 第二节 等腰三角形 第三节 直角三角形 第四节 轴对称、中心对称及图形折叠、旋转及平移  
专题八 四边形 第一节 多边形和平行四边形 第二节 矩形、菱形、正方形 第三节 梯形  
专题九 相似形 第一节 比例线段 第二节 相似三角形  
专题十 解直角三角形 第一节 锐角三角函数 第二节 解直角三角形及应用  
专题十一 圆 第一节 圆的有关性质 第二节 和圆有关的角 第三节 直线与圆的位置关系 第四节 与圆有关的比例线段 第五节 圆与圆的位置关系 第六节 正多边形和圆、镶嵌及侧面展开实战演练场 中考模拟训练(一) 中考模拟训练(二) 中考模拟训练(三) 参考答案

# 《初中总复习课程标准优化设计》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)