

图书基本信息

书名：<<创新型网络增值服务之系列教辅·走向成功训练营·课堂测试与诊断>>

13位ISBN编号：9787547501054

10位ISBN编号：7547501052

出版时间：2010-6

出版时间：上海世界书局

作者：《课堂测试与诊断》编写组 编

页数：77

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>

## 内容概要

《走向成功训练营·课堂测试与诊断：数学（8年级第1学期）（试用本）》是一个在上海家喻户晓的知名教辅图书品牌，它曾帮助过无数学子考上了自己理想的学校。

今天，我们在原有品牌的基础上，创新整合，融入数字教育平台，精心打造出一套崭新的延伸系列产品：《走向成功训练营--课堂测试与诊断》。

《走向成功训练营--课堂测试与诊断》由《一课一练》原策划人郑国雄、《走向成功训练营·课堂测试与诊断：数学（8年级第1学期）（试用本）》《灿烂在六月》策划人朱先权共同策划，由上海世界书局（原上海百家出版社）出版，丛书既保留了传统教辅图书的特点，又提供了大量具有实用功能的网络增值服务。

是一套集品牌教辅特色、互联网技术、数据库技术、教学评价技术于一体的高科技“数字教辅”。

《走向成功训练营》是学生的好伙伴。

学生可以利用图书中提供的课堂测试卷，进行有针对性的课堂测试前的练习，还可以在课堂测试完成后，利用新纪元教育网站上提供的学习质量分析系统和个人成绩档案管理系统，及时了解自己在学习中的漏洞、学习成绩的提升空间、学习成绩提升的效率，让系统为自己提供针对性的学习方案和内容，陪伴你不断提高学习效率。

书籍目录

第一周 二次根式最简二次根式和同类二次根式第二周 二次根式的运算第三周 一元二次方程特殊的一元二次方程的解法第四周 一般的一元二次方程的解法一元二次方程的求根公式第五周 一元二次方程根的判别式二次三项式的因式分解第六周 一元二次方程的应用第七周 函数的概念正比例函数第八周 反比例函数第九周 函数的表示法第十周 命题和证明证明举例(1)第十一周 证明举例(2)第十二周 逆命题和逆定理线段的垂直平分线角的平分线第十三周 轨迹直角三角形全等的判定和性质第十四周 勾股定理两点的距离公式期中复习期终复习参考答案

编辑推荐

《走向成功训练营·课堂测试与诊断：数学（8年级第1学期）（试用本）》与上海二期课程标准完全同步

发现自己：发现自己在学习过程中，在哪些知识点和能力上还存在缺陷。

突破自己：告诉你找到自己在哪些知识点和能力上还有提升成绩的空间。

提升自己：告诉你在哪些知识点和能力上加强学习，找出最适合你做的题目，会使你提高学习成绩的效率更高。

家长的好参谋    学生的好伙伴    教师的好帮手

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>