

<<重难点手册 八年级数学 上册 配人教版>>

图书基本信息

书名：<<重难点手册 八年级数学 上册 配人教版>>

13位ISBN编号：9787562248378

10位ISBN编号：7562248370

出版时间：2011-6

出版时间：华中师范大学出版社

作者：汪江松

页数：312

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

《重难点手册：8年级数学（上册）（新课标·配人教版）》贯彻新课标精神，定位新课标“三维”目标，贴近新课标中考大纲要求，注重学习规律和考试规律的整合，全面提升考试成绩和综合素质。

突破传统的单向学习模式，将教材知识、拓展知识和隐性方法类知识植入新课堂，立体凸现学科知识结构和解题方法技巧，破解中考“高分”瓶颈。

## 作者简介

汪江松，《中学数学》杂志主编，湖北大学硕士研究生导师，湖北省奥林甄克学校校长，中国优选法统筹法研究会理事，全国初等数学研究会副理事长，“希望杯”全国数学邀请赛组委会常委，湖北省科技期刊专家委员会委员，湖北省中学教师培训专家库成员，华中师范大学出版社特聘作者。长期从事数学教学和数学教育研究工作。

出版有《初高中数学重难点手册》（该丛书出版18年来多次荣获优秀畅销书奖）、《高中数学解题方法与技巧》、《趣味数学》（丛书）、《几何明珠》、《成功数学新捷径（初中）》、《初中数学竞赛讲座》等著作40余部。

在《数学通报》、《数学教育学报》、《湖北大学学报》、《山东教育》、《编辑学刊》、《科学进步与对策》、《中学数学》、《数学通讯》等20余家刊、报上发表论文50余篇，其中多篇论文被全文转载或获得湖北省数学学会优秀论文奖和湖北大学科研奖。

书籍目录

第十一章 全等三角形 11.1 全等三角形 11.2 三角形全等的判定 11.3 角的平分线的性质 第十一章 综合评价  
第十二章 轴对称 12.1 轴对称 12.2 作轴对称图形 12.2.1 作轴对称图形 12.2.2 用坐标表示轴对称 12.3 等腰三角形 12.3.1 等腰三角形 12.3.2 等边三角形 第十二章 综合评价  
第十三章 实数 13.1 平方根 13.2 立方根 13.3 实数 第十三章 综合评价  
第十四章 一次函数 14.1 变量与函数 14.1.1 ~ 14.1.2 变量、函数 14.1.3 函数的图象 14.2 一次函数 14.2.1 正比例函数 14.2.2 一次函数 14.3 用函数观点看方程(组)与不等式 14.3.1 一次函数与一元一次方程 14.3.2 一次函数与一元一次不等式 14.3.3 一次函数与二元一次方程(组) 14.4 课题学习 选择方案 第十四章 综合评价  
第十五章 整式的乘除与因式分解 15.1 整式的乘法 15.1.1 同底数幂的乘法 15.1.2 幂的乘方 15.1.3 积的乘方 15.1.4 整式的乘法 15.2 乘法公式 15.2.1 平方差公式 15.2.2 完全平方公式 15.3 整式的除法 15.3.1 同底数幂的除法 15.3.2 整式的除法 15.4 因式分解 15.4.1 提公因式法 15.4.2 公式法 第十五章 综合评价 答案详解与提示

编辑推荐

九千万学子的制胜宝典

八省市名师的在线课堂

十九年书业的畅销品牌

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>