

<<600分专题27分 高中数学 算>>

图书基本信息

书名：<<600分专题27分 高中数学 算法、流程图、复数、推理与证明>>

13位ISBN编号：9787500699651

10位ISBN编号：7500699654

出版时间：2011-8

出版时间：中国青年出版社

作者：张文华 编

页数：170

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>

## <<600分专题27分 高中数学 算>>

### 内容概要

《600分专题》是针对中等生及尖子生研究开发的一套提升型专题类教辅。在同步学习中注重梳理知识脉络、拓展学生思维，直接与高考要求、难度、题型接轨，适合中等生快速提高成绩和尖子生稳固高分成绩。瞄准高考600分。

《600分专题》中“专题”及“节”内容都是按照教材顺序设计的，因此可以随着教学进度同步使用。

“知识迁移应用”侧重于系统把考点知识讲细、讲透，  
“能力方法拓展”重点提高学生的综合素质和应试能力。

以同步学习和高考复习的需要创新栏目。知识迁移、方法拓展、要点整合、考点例释、学业测评、高考测评、热点题型、高考趋向、高考定量研究，按照最新认知心理学及高考课题研究成果要求设计，脱胎于状元的学习模式。

<<600分专题27分 高中数学 算>>

书籍目录

专题一 算法、流程图

第一节 算法的概念

第二节 流程图

第三节 基本算法语句

第四节 算法案例

专题二 数系的扩充与复数的引入

第一节 数系的扩充和复数的概念

第二节 复数代数形式的加减运算及其几何意义

第三节 复数代数形式的乘除运算

专题三 推理与证明

第一节 合情推理

第二节 演绎推理

第三节 比较法、综合法和分析法

第四节 反证法和放缩法

专题四 几何证明选讲、相似三角形的判定及有关性质

第一节 平行线定理

第二节 相似三角形的判定

第三节 直角三角形的射影定理

专题五 直线与圆的位置关系

第一节 圆周角定理及圆内接多边形的性质与判定

第二节 圆的切线的性质及判定

第三节 弦切角及与圆有关的比例线段

答案与解析

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>