

图书基本信息

书名：<<星火燎原·快易通·公式定律及重点难点突破>>

13位ISBN编号：9787212044343

10位ISBN编号：7212044342

出版时间：2011-12

出版时间：安徽人民出版社

作者：马德高

页数：308

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

《快易通·公式定律及重点难点突破：高中数学（必修+选修）（配人教A版）》开本小巧，可随时放到口袋里。

排队或等车时都可以随时拿出看一看。

不需要大块的时间，照样学到东西！

古人说：“读书不耽分秒”，正是如此。

零碎的时间用起来，攒出时间照样跟同学们踢球、游泳、逛街！

下次等您给别人介绍学习方法时，会不会也从他们眼中读到“天才”二字？

书籍目录

必修1第一章 集合与函数概念1.1 集合1.2 函数及其表示1.3 函数的基本性质第二章 基本初等函数 ( I )  
2.1 指数函数2.2 对数函数2.3 幂函数第三章 函数的应用3.1 函数与方程3.2 函数模型及其应用必修2第  
一章 空间几何体1.1 空间几何体的结构1.2 空间几何体的三视图和直观图1.3 空间几何体的表面积与体积  
第二章 点、直线、平面之间的位置关系2.1 空间点、直线、平面之间的位置关系2.2 直线、平面平行的  
判定及其性质2.3 直线、平面垂直的判定及其性质第三章 直线与方程3.1 直线的倾斜角与斜率3.2 直线的  
方程3.3 直线的交点坐标与距离公式第四章 圆与方程4.1 圆的方程4.2 直线、圆的位置关系4.3 空间直角  
坐标系必修3第一章 算法初步1.1 算法与程序框图1.2 基本算法语句1.3 算法案例第二章 统计2.1 随机抽  
样2.2 用样本估计总体2.3 变量间的相关关系第三章 概率3.1 随机事件的概率3.2 古典概型3.3 几何概型...  
...必修4必修5选修2 - 1选修2 - 2选修2 - 3 ( 理 ) 选考部分

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>