

《高中数学-点击专项》

图书基本信息

书名：《高中数学-点击专项》

13位ISBN编号：9787563424672

10位ISBN编号：7563424679

出版时间：2010-3

出版社：延边大学出版社

作者：李永哲 编

页数：414

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.tushu000.com

内容概要

《QQ教辅点击专项11·高中数学:平面向量 空间向量与立体几何》内容简介:在数学这门学科中,知识的各个部分是有关联的,但各知识都有自己的特点。因此,在学习过程中,数学各专题知识独特的规律就需要学生们细心把握。

正因为如此,我们聘请多年在一线教学工作岗位的特高级教师,根据教育部颁布的新课标和新大纲的要求,编写了《QQ教辅点击专项11·高中数学:平面向量 空间向量与立体几何》《点击专项——高中数学平面向量、空间向量与立体几何》,目的是让学生们在学习本数学专题时对这部分知识内容有深刻的理解和掌握。

为使广大读者更方便地使用《QQ教辅点击专项11·高中数学:平面向量 空间向量与立体几何》,《QQ教辅点击专项11·高中数学:平面向量 空间向量与立体几何》按从易到难的梯度编写,这样,对本专题知识没有吃透的学生就可以迅速掌握本专题的知识;中等水平的学生在精读《QQ教辅点击专项11·高中数学:平面向量 空间向量与立体几何》提高篇后会使自己更上一层楼;优秀的学生可以通过拓展篇的训练使自己处在更高的水平。

《QQ教辅点击专项11·高中数学:平面向量 空间向量与立体几何》精选的大量不同难度的习题能让不同层次的学生有的放矢,并体验到学习的乐趣。

《QQ教辅点击专项11·高中数学:平面向量 空间向量与立体几何》由如下版块构成:

知识归纳

本版块将平面向量、空间向量与立体几何的知识和规律进行总结和归纳,将其主要规律呈示出来,使学生们在学习中能最短的时间内掌握该小节的内容。

《高中数学-点击专项》

书籍目录

第一章 三角函数1.1 任意角和弧度制参考答案1.2 任意角的三角函数参考答案1.3 三角函数的诱导公式参考答案1.4 三角函数的图像与性质参考答案1.5 函数 $y=A\sin(ax+\varphi)$ 的图象参考答案1.6 三角函数模型的简单应用参考答案本章小结参考答案第二章 三角恒等变换2.1 两角和差的正弦、余弦和正切公式参考答案2.2 简单的三角恒等变换参考答案本章小结参考答案

《高中数学-点击专项》

编辑推荐

根据新课标编写 适合各种版本教材

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.tushu000.com