

<<倍速学习法>>

图书基本信息

书名：<<倍速学习法>>

13位ISBN编号：9787530360910

10位ISBN编号：7530360914

出版时间：2008-10

出版单位：北京教育出版社

作者：刘增利 编

页数：278

字数：252000

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>

<<倍速学习法>>

内容概要

知识覆盖全面，包含了教材中全部的知识点，并且知识点的讲解细致入微，重点突出。

根据知识特点将题目进行归类，题型分类细致、全面，精挑细选，对应性强。

<<倍速学习法>>

书籍目录

第一章 三角函数

1.1 任意角和弧度制

1.2 任意角的三角函数

1.3 三角函数的诱导公式

1.4 三角函数的图象与性质

1.4.1 正弦函数、余弦函数的图象

1.4.2 正弦函数、余弦函数的性质

1.4.3 正切函数的性质与图象

1.5 函数 的图象

1.6 三角函数模型的简单应用

本章总结

本章测试

第二章 平面向量

2.1 平面向量的实际背景及基本概念

2.2 平面向量的线性运算

2.2.1 向量加法运算及其几何意义

第三章 三角恒等变换

<<倍速学习法>>

编辑推荐

学习策略+漫画释义+综合应用+课后解答。

万向思维，万卷真情！

基础·奠定一生成功路；倍速·坚定成功与你零距离；超效·决定学习新动力！

万向思维，培养学子，全球视野。

<<倍速学习法>>

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>