

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787564127671

10位ISBN编号：7564127678

出版时间：2011-5

出版时间：东南大学出版社

作者：高中得分王编写组

页数：98

字数：276000

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

当前高中教育已步入一个新的发展阶段，由此对当前的教学改革提出了新要求，为了适应这个新阶段新要求，我社会在多年出版畅销教学辅导书的经验指导下，特组织编写了《高中得分王》这套高中同步教学辅导丛书。

## 书籍目录

## 第1章 三角函数

第1课时 任意角、弧度

第2课时 任意角的三角函数

第3课时 同角三角函数关系

第4课时 三角函数的诱导公式

第5课时 三角函数的周期性

第6课时 三角函数的图象和性质(1)

第7课时 三角函数的图象和性质(2)

第8课时 函数 $y = A\sin$ 的图象(1)第9课时 函数 $y = A\sin$ 的图象(2)

第10课时 三角函数的应用

小结与复习

## 第2章 平面向量

第1课时 向量的概念及表示

第2课时 向量的加减法(1)

第3课时 向量的加减法(2)

第4课时 向量的数乘(1)

第5课时 向量的数乘(2)

第6课时 平面向量基本定理

第7课时 平面向量的坐标运算

第8课时 平面向量的数量积及运算律

第9课时 平面向量的数量积的坐标表示

第10课时 向量的应用

小结与复习

## 第3章 三角恒等变换

## 参考答案

#### 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>