

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787303128099

10位ISBN编号：7303128093

出版时间：2011-8

出版时间：北京师范大学出版社

作者：任志鸿 主编

页数：220

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

《学习高手》以学习技术化为理念编写，提炼了一套完整顺畅的学习流程。该流程首创“六会”学习法，使学生“会读书、会归纳、会迁移，会思考、会分析、会应用”，使学习轻松、高效。

<<数学>>

书籍目录

第一章三角函数

学科思想

知识线索

方法指导

1 周期现象

2 角的概念的推广

高手支招1 细品教材夯实基础

高手支招2 梳理整合重点突破

高手支招3 拓展深化分类应用

高手支招4 发现规律总结方法

高手支招5 聚焦高考链接考题

高手支招6 迁移应用反馈检测

3 弧度制

高手支招1 细品教材夯实基础

高手支招2 梳理整合重点突破

高手支招3 拓展深化分类应用

高手支招4 发现规律总结方法

高手支招5 聚焦高考链接考题

高手支招6 迁移应用反馈检测

4 正弦函数和余弦函数的

定义与诱导公式

高手支招1 细品教材夯实基础

高手支招2 梳理整合重点突破

高手支招3 拓展深化分类应用

高手支招4 发现规律总结方法

高手支招5 聚焦高考链接考题

高手支招6 迁移应用反馈检测

5 正弦函数的性质与图像

高手支招1 细品教材夯实基础

高手支招2 梳理整合重点突破

高手支招3 拓展深化分类应用

高手支招4 发现规律总结方法

高手支招5 聚焦高考链接考题

高手支招6 迁移应用反馈检测

6 余弦函数的图像与性质

高手支招1 细品教材夯实基础

高手支招2 梳理整合重点突破

高手支招3 拓展深化分类应用

高手支招4 发现规律总结方法

.....

第三章 三角恒等变形

媒体关注与评论

“书读得越多而不加思考，你就会觉得你知道得很多；而当你读书思考得越多的时候，你就会越清楚地看到，你知道得还很少。

” ——伏尔泰

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>