

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787541734328

10位ISBN编号：7541734322

出版时间：2012-1

出版时间：未来出版社

作者：齐洪辉

页数：84

字数：187000

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>

## &lt;&lt;数学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 教材讲解区

## 第一章 解三角形

## 1.1 正弦定理和余弦定理

## 第1课时 正弦定理

## 第2课时 余弦定理

## 第3课时 三角形中的几何运算

## 1.2 应用举例

## 第1课时 解三角形的实际应用举例——高度、距离问题

## 第2课时 解三角形的实际应用举例——角度问题及其他

## 第二章 数列

## 2.1 数列

## 2.1.1 数列

## 2.1.2 数列的递推公式(选学)

## 2.2 等差数列

## 2.2.1 等差数列

## 第1课时 等差数列的概念

## 第2课时 等差数列的性质

## 2.2.2 等差数列的前n项和

## 第1课时 等差数列的前n项和

## 第2课时 等差数列习题课

## 2.3 等比数列

## 2.3.1 等比数列

## 第1课时 等比数列的概念

## 第2课时 等比数列的性质

## 2.3.2 等比数列的前n项和

## 第1课时 等比数列的前n项和

## 第2课时 等比数列习题课

## 第三章 不等式

.....

课时作业区(活页试卷)

阶段检测区(活页试卷)

基础知识查记手册(单独成册)

答案解析(单独成册)

#### 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>