

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787807600459

10位ISBN编号：7807600454

出版时间：2011-12

出版时间：南方出版社

作者：任志鸿

页数：281

字数：430000

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

随着越来越多的省份加入新课改，老师们的教学思路越来越多，教学设计构思也越来越巧妙。正如叶圣陶先生所说：“教育者不是造神，不是造石像，不是造爱人。他们所要创造的是真善美的活人。”

其实作为“创造者”的老师们在一线教学实践和研究中创造出了很多有价值的教学案例和设计。许多一线老师通过自己的努力，为新课程教材的教学提供了很多有益的想法。这些内容刊登在各种教学杂志上，产生于教研部门的优秀教案评选或讲课比赛中。如果能够把这些好的案例集中起来，一定能够对教师的备课、教学提供很大的帮助。

为此，我们通过采取与教研部门核心期刊杂志合作等形式，聘任专家，组织出版了高中《优秀教案》丛书。

本丛书的稿件来源是各种教学研究(评比)活动中评选出来的优秀教案和权威教学杂志中刊登的教案。这些作品展示了近几年课改的成果，代表了课改发展的方向。

这类教案具有极大的参考和研究价值，是新课程改革条件下一线教师研究学习教学设计的范本。

书籍目录

模块纵览

第一章 解三角形

1.1 正弦定理和余弦定理

1.1.1 正弦定理

1.1.2 余弦定理

1.1.3 解三角形的进一步讨论

1.2 应用兴趣例

1.2.1 应用举例(一)

1.2.2 应用举例(二)

1.2.3 应用举例(三)

1.2.4 应用举例(四)

1.3 实习作业

本章复习

第二章 数列

第三章 不等式

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>