

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787541723285

10位ISBN编号：7541723282

出版时间：2012-6

出版时间：未来出版社

作者：张泉 主编

页数：93

字数：420000

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

资源信息丰富 全方位满足师生需求

题库软件：内存海量试题，根据教学进度可自行组卷；后期最新试题持续上传更新。

试题频道：汇集全国名校优秀同步、复习试题。

课件频道：精品课件目不暇接，让课堂大放异彩。

教案学案：为教师提供教学便捷途径，让教学更加得心应手。

名师博客：为各地教师搭建交流平台，架起互相沟通的桥梁。

金榜专区：声形并茂展示世纪金榜的优质图书和配套光盘，提供同类产品下载服务。

学问百事通：为广大学子答疑解惑，与名师进行互动交流。

制作专业一流 备受业内媒体好评

与全国知名教考研究机构、全国千所重点学校强强联合，全力打造。

海量资源，信息权威，持续更新，免费下载。

为一线教师和教研机构搭建沟通交流平台，提供最前沿的教学理念和科研信息；第一时间发布最新教考动态，上传最新权威资料。

行业媒体评价权威：“全国出版业网站百强”

“全国出版业最具商业价值网站”“‘十一五’出版业网站突出贡献奖”“全国内容平台类网站十五强第二名”等。

书籍目录

教材突破区

第一章 常用逻辑用语

1.1 命题与量词

1.1.1 命题

1.1.2 量词

1.2 基本逻辑联结词

1.2.1 “且”与“或”

1.2.2 “非”(否定)

1.3 充分条件、必要条件与命题的四种形式

1.3.1 推出与充分条件、必要条件

1.3.2 命题的四种形式

章末总结

第二章 圆锥曲线与方程

2.1 椭圆

2.1.1 椭圆及其标准方程

2.1.2 椭圆的几何性质

第1课时 椭圆的几何性质

第2课时 椭圆方程及性质的应用

2.2 双曲线

2.2.1 双曲线及其标准方程

2.2.2 双曲线的几何性质

第1课时 双曲线的几何性质

第2课时 双曲线方程及性质的应用

2.3 抛物线

2.3.1 抛物线及其标准方程

2.3.2 抛物线的几何性质

第1课时 抛物线的几何性质

第2课时 抛物线方程及性质的应用

章末总结

第三章 导数及其应用

3.1 导数

3.1.1 函数的平均变化率

3.1.2 瞬时速度与导数

3.1.3 导数的几何意义

3.2 导数的运算

3.2.1 常数与幂函数的导数

3.2.2 导数公式表

3.2.3 导数的四则运算法则

3.3 导数的应用

3.3.1 利用导数判断函数的单调性

3.3.2 利用导数研究函数的极值

第1课时 利用导数研究函数的极值

第2课时 利用导数研究函数的最值

3.3.3 导数的实际应用

章末总结

<<数学>>

检测评估试卷
答案解析

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>