

<<优秀教案数学>>

图书基本信息

书名：<<优秀教案数学>>

13位ISBN编号：9787303149285

10位ISBN编号：7303149287

出版时间：2012-11

出版时间：北京师范大学出版社

作者：任志鸿 主编

页数：234

字数：330000

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>

<<优秀教案数学>>

内容概要

本书由部分省市优秀教学设计大赛获奖作品选编而成。

<<优秀教案数学>>

书籍目录

模块纵览

第一章 统计

- 1 从普查到抽样
- 2 抽样方法
- 3 统计图表
- 4 数据的数字特征
- 5 用样本估计总体
- 6 统计活动：结婚年龄的变化
- 7 相关性
- 8 最小二乘估计

本章复习

第二章 算法初步

- 1 算法的基本思想
- 2 算法框图的基本结构及设计
- 3 几种基本语句

本章复习

第三章 概率

- 1 随机事件的概率
- 2 古典概型
- 3 模拟方法——概率的应用

本章复习

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>