

<<优等生数学教程>>

图书基本信息

书名：<<优等生数学教程>>

13位ISBN编号：9787561778326

10位ISBN编号：7561778325

出版时间：2010-8

出版时间：华东师范大学出版社

作者：陈木孙 主编

页数：85

字数：142000

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>

<<优等生数学教程>>

内容概要

新一轮的数学课程改革，体现了课程和教材的多样化和多元化；新一轮的课程改革，鼓励我们为学有余力的学生，为学有特长的学生设计、开发专门的校本课程，让那些学生在打好扎实基础的同时，能寻找到适合他们智。

力发展水平的课程内容，学习到满足自己学习需求的数学内容和思想方法。

作为数学教育工作者，我们应义不容辞地承担起这一重任。

<<优等生数学教程>>

书籍目录

第1章 算法初步

- 1.1 算法与程序框图
- 1.2 基本算法语句
- 1.3 算法案例

第2章 统计

- 2.1 随机抽样
- 2.2 用样本估计总体
- 2.3 变量间的相关关系

第3章 概率

- 3.1 随机事件的概率
- 3.2 古典概型
- 3.3 几何概型

参考答案

<<优等生数学教程>>

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>