

<<京师读本系列 高中数学读本 必修3>>

图书基本信息

书名：<<京师读本系列 高中数学读本 必修3>>

13位ISBN编号：9787303144297

10位ISBN编号：7303144293

出版时间：2012-8

出版时间：北京师范大学出版社

作者：石宗楠 编

页数：104

字数：120000

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>

## <<京师读本系列 高中数学读本 >>

### 内容概要

市场上教辅图书品种繁多，但大多或为练习类，以巩固强化知识点为主；或为教材全解类型的，以讲解教材为主。

整体而言，这些教辅在知识拓展方面都略显不足。

随着新课程改革的不断深化和学生学习方式的转变，仅仅局限于单纯的讲解和练习，不但不能满足学生应试考试的需求，也无益于提高学生的综合素质。

为了满足学生更高的追求，满足学生对课内知识拓展的需求，以一种生活化和趣味化的方式来引领学生，我们组织了一批全国知名中学骨干教师创意编写了这套《京师读本》系列丛书。

丛书涉及初中语文、数学、英语、物理、化学，高中语文、数学、英语、物理、化学、地理、历史、思想政治、生物等学科，设置“材料展示”“知识解读”“相关链接”“阅读思考”等栏目。

丛书主要特色如下：

一 实用性 以新课程标准为依据，按主流教材编排顺序，知识点与新课程标准和主流教材关联紧密，是学生在教材之外理想的“补充教材”，更是教师备课的一手资料。

二 趣味性 通过鲜活的时文选读、精粹的经典释义等学生感兴趣的素材引出相关知识点，激发学生的学习兴趣；并打破传统教辅编写方式，将日常生活与相关知识融为一体进行讲解，使学生能够深入浅出。

书籍目录

第一章 计算方法

知识点1 算法认识

知识点2 算法的流程图

知识点3 算法的逻辑结构

知识点4 算法与计算机程序

知识点5 古代数学中的算法(1)——辗转相除法与更相减损术

知识点6 古代数学中的算法(2)——秦九韶算法

知识点7 进位制

第二单元 统计数据的收集和分析

知识点1 简单随机抽样

知识点2 系统抽样

知识点3 分层抽样

知识点4 样本数据的整理与分析

知识点5 线性回归分析

知识点6 抽样调查初识

第三章 概率及其模型

知识点1 随机事件的概率

知识点2 概率的基本性质

知识点3 古典概型

知识点4 几何概型

知识点5 随机数与随机模拟

知识点6 概率与现实生活

参考答案

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>