

<<状元笔记教材详解(下)>>

图书基本信息

书名：<<状元笔记教材详解(下)>>

13位ISBN编号：9787508817149

10位ISBN编号：7508817141

出版时间：2011-9

出版时间：龙门书局

作者：李继龙 编

页数：287

字数：372000

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>

## <<状元笔记教材详解(下)>>

### 内容概要

是否，在冥思苦想之余，仍感困惑？

是否，在洗耳恭听之时，还是无助？

是否，在挑灯夜战之后，犹觉茫然？

问鼎状元，如千军万马过独木桥。

父母、老师不要求每一位孩子、每一位学生都能力争状元，但如果我们都来借鉴、掌握状元的学习方法、学习技巧，那么，我们就能跳出题海，用较少的时间取得良好的学习效果。

因此，龙门书局将全国各省高考状元的各个学科的学习心得和方法技巧，经过名师整理、挖掘与提升出来，形成《状元笔记》，与同学们一起分享。

它用“详解”破译你的困惑；用“技巧”解除你的无助；用“警示”驱走你的茫然。

翻开这本笔记，你将看到的经典栏目有：

**教材详解：**全面、细致地讲解教材上的知识点，深入剖析其内涵，并配典型例题对其进行巩固。一讲一练夯实基础，使你考试稳拿基础分。

**解题技巧：**归纳各节的解题方法和技巧，辅以例题，通过对例题的分析和点评，让你掌握解题所用的通性通法以及小窍门，快速提高解题能力。

**状元笔记：**总结规律、提炼学习方法和技巧，让你掌握状元的学习方法。

**陷阱警示：**梳理学习过程中遇到的易错点和易混点，通过错因透视，扫除学习中的困惑和障碍。

**参考答案及点拨：**给出本书所有习题以及教材习题的答案，并用精细的分析，对习题进行点拨。

亲爱的同学，“他山之石，可以攻玉”，取状元学习之精华，筑成功学习的阶梯。

如能掌握本书的方法和技巧，到时，你将成为或班级、或学校、或县市、或全省乃至全国的佼佼者。

<<状元笔记教材详解(下)>>

书籍目录

第一章 反比例函数

- 1.1 建立反比例函数模型
- 1.2 反比例函数的图象和性质
- 1.3 实际生活中的反比例函数

本章小结

本章测试题

第二章 二次函数

- 2.1 建立二次函数模型
- 2.2 二次函数的图象与性质
- 2.3 二次函数的应用

本章小结

本章测试题

第三章 圆

- 3.1 圆
- 3.2 点、直线与圆的位置关系, 圆的切线
- 3.3 圆与圆的位置关系
- 3.4 弧长和扇形的面积, 圆锥的侧面展开图
- 3.5 平行投影和中心投影
- 3.6 三视图

本章小结

本章测试题

第四章 统计估计

- 4.1 总体与样本
- 4.2 用样本估计总体

本章小结

本章测试题

期末复习

<<状元笔记教材详解（下）>>

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>