

<<学习高手数学>>

图书基本信息

书名：<<学习高手数学>>

13位ISBN编号：9787511201010

10位ISBN编号：7511201016

出版时间：2012-7

出版时间：光明日报

作者：赵倩|主编:刘德//林旭

页数：281

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>

## <<学习高手数学>>

### 内容概要

《学习高手》是中国第一套以“学习技术化”为核心理念编著的助学读物。她按新课标要求，以递进透彻的解析、实用高效的方法，把零散孤立的学习步骤提炼成一套完整的技术流程，从理解记忆到检测应用，步步体现了学习的技术性，实现了对知识的轻松理解、全面掌握、刻录记忆和灵活运用。

使用《学习高手》，如同进入状元塑造车间。  
天天用“高手”，年年夺状元。

## &lt;&lt;学习高手数学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 集合与函数概念走近学科思想本章要点导读1.1 集合1.1.1 集合的含义与表示高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功1.1.2 集合间的基本关系高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功1.1.3 集合的基本运算高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功1.2 函数及其表示1.2.1 函数的概念高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功本章总结本章测试第二章 基本初等函数(1) 走进学科思想本章要点导读2.1 指数函数2.1.1 指数与指数幂的运算高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功2.1.2 指数函数及其性质高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功2.2 对数函数2.2.1 对数与对数运算高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功2.2.2 对数函数及其性质高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功2.3 幂函数高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功本章总结本章测试第三章 函数的应用走近学科思想本章要点导读3.1 函数与方程3.1.1 方程的根与函数的零点高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功3.1.2 用二分法求方程的近似解高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功3.2 函数模型及其应用高手支招1 细品教材高手支招2 归纳整理高手支招3 典例精析高手支招4 链接中考高手支招5 思考发现高手支招6 体验成功本章总结本章测试综合测试附录：教材习题点拨

媒体关注与评论

未来的文盲不再是目不识丁的人，而是没有学会如何学习的人。  
——美国未来学家：阿尔温·托夫勒

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>