

# 《快乐暑假50天》

## 图书基本信息

书名：《快乐暑假50天》

13位ISBN编号：9787561767795

10位ISBN编号：756176779X

出版时间：2009-5

出版社：华东师范大学出版社

页数：105

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《快乐暑假50天》

## 内容概要

《快乐暑假50天:高二数学》内容简介：同学们期盼已久的暑假来临了，为了遵循“循环记忆”的学习规律，大家还应在享受长假的轻松快乐之余，抽些时间巩固前期所学的知识，为此，我们分社策划了“寒、暑假作业”《快乐暑假50天》丛书，本丛书的编撰遵循“寓教于乐”的原则，以“注重精炼、提高趣味、培养能力”为特点，特别适合大家在暑假里使用。

高一数学分册设五个板块，以“记忆—练习—反思”的复习模式展开，[知识梳理]板块以填空的形式回忆教材中的知识要点；[讲练平台]板块以核心考点及相应的典型例题提炼出每个章节的重要题型；[基础训练][能力提升]板块以有层次的习题来帮助大家巩固基本知识和基本方法；最后的[点石成金]板块，则帮助大家进行解题后的反思，使大家能够加深对相应的数学思想方法的理解。

高二数学分册设四个板块，以“分展训练、对接高考”的模式展开，向高三复习过渡，[基础巩固]板块以若干简单的小题回顾教材中的知识要点；[典型例题]板块呈现每个章节的重要题型，对部分较难的问题给予提示；[反馈练习]板块也是以有层次的习题来帮助大家巩固基本知识和基本方法；最后的[探究链接]板块，则瞄准了上海高考的开放性研究性问题，力图通过系统训练帮助大家适应这类新颖的考题。

# 《快乐暑假50天》

## 书籍目录

作业1 集合与命题作业2 不等式（一）作业3 不等式（二）作业4 函数（一）作业5 函数（二）作业6 三角比作业7 三角函数作业8 数列（一）作业9 数列（二）作业10 平面向量作业11 矩阵与行列式作业12 算法初步作业13 直线与圆作业14 圆锥曲线作业15 复数作业16 排列组合概率作业17 综合练习（一）作业18 综合练习（二）参考答案

# 《快乐暑假50天》

## 编辑推荐

高中数学分册的编者皆为各区一线的名师，他们对二期课改教材的教学有着丰富的实践经验和深刻的体会，从而保证了丛书能准确、完整地落实二期课改的精神，在与课程的疏密度把握上也显得游刃有余。衷心希望同学们在快乐有趣的学习中，获取知识，提高能力，过一个精彩纷呈的暑假！

# 《快乐暑假50天》

## 精彩短评

1、还是不错的。话不多说了！

# 《快乐暑假50天》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)