

图书基本信息

书名：<<高中数学必修2-RB-状元笔记教材详解-内含教材习题答案>>

13位ISBN编号：9787508836072

10位ISBN编号：7508836073

出版时间：2012-7

出版时间：龙门书局

作者：徐湘，等编

页数：272

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>

内容概要

《状元笔记·教材详解：高中数学（必修2）（RB版课标本）》特色： 一本题库搜索引擎般的书。

- 1、名校名师精心搜索学生所需的有效题目，突出高效学习方法，帮助学生走出题海，轻松提升。
 - 2、每份作业中精心搜索相关知识题组，进行有效梯度组合，达到“1+1>2”的练习效果。
 - 3、精心搜索原创题、热点题、新思维角度题、高考题，突出试题新颖性和应考性。
- 一本家庭教师般的书。
- 1、每课时作业将题目划分成“巩固基础”“能力升级”两级栏目，辅导不同层次学生有针对性的提高成绩。
 - 2、章末设计专题复习课，辅导学生总结规律、掌握学习方法的能力。
 - 3、答案中设计了详尽的习题答案、思路提示、试卷评价内容，像家庭教师般解答您的任何问题，而且还是名师哦！

书籍目录

第一章 立体几何初步1.1 空间几何体1.1.1 构成空间几何体的基本元素芝麻开门基础知识全解方法能力探究习题演练1.1.2 棱柱、棱锥和棱台的结构特征1.1.3 圆柱、圆锥、圆台和球芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练1.1.4 投影与直观图1.1.5 三视图芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练1.1.6 棱柱、棱锥、棱台和球的表面积1.1.7 柱、锥、台和球的体积芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练1.2 点、线、面之间的位置关系1.2.1 平面的基本性质与推论芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练1.2.2 空间中的平行关系（一）——线线平行与线面平行芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练1.2.2 空间中的平行关系（二）——面面平行芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练1.2.3 空间中的垂直关系（一）——直线与平面垂直芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练1.2.3 空间中的垂直关系（二）——平面与平面垂直芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练本章知识能力整合知识网络归纳方法能力探究模糊点·易错点·障碍点三年高考两年模拟名题赏析第二章 平面解析几何初步2.1 平面直角坐标系中的基本公式2.1.1 数轴上的基本公式芝麻开门基础知识全解方法能力探究习题演练2.1.2 平面直角坐标系中的基本公式芝麻开门基础知识全解方法能力探究习题演练2.2 直线的方程2.2.1 直线方程的概念与直线的斜率芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练2.2.2 直线方程的几种形式芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练2.2.3 两条直线的位置关系芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练2.2.4 点到直线的距离芝麻开门基础知识全解方法能力探究习题演练2.3 圆的方程2.3.1 圆的标准方程芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练2.3.2 圆的一般方程芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练2.3.3 直线与圆的位置关系芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练2.3.4 圆与圆的位置关系芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练2.4 空间直角坐标系芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练本章知识能力整合知识网络归纳方法能力探究模糊点·易错点·障碍点三年高考两年模拟名题赏析教材习题参考答案习题演练参考答案

编辑推荐

丛书简介： 本丛书为龙门书局联合江苏省、山东省、安徽省等众多百年名校名师合力打造的一套作业本类丛书，丛书原汁原味呈现了名校的内部资料，为众多读者揭秘有效、高效的学习方法。

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>