

<<高中数学必修2>>

图书基本信息

书名：<<高中数学必修2>>

13位ISBN编号：9787508832128

10位ISBN编号：7508832124

出版时间：2011-8

出版时间：龙门书局

作者：邵江云

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

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。

- 1.融汇名校名师先进教学理念，突出高效的学习方法，帮助学生走出题海，轻松提升能力。
- 2.注重每份作业的题目组合设计，达到“1+1>2”的练习效果。
- 3.精选原创题、热点题、高考题，突出同步练习的应考性。
- 4.栏目分层设计，区分试题难度梯度，满足各个层次学生的不同需要。
- 5.章末专题复习，梳理本章学习规律，轻松练习中掌握学习方法。
- 6.活页设计方便、实用。

<<高中数学必修2>>

书籍目录

第一章 空间几何体

1.1 空间几何体的结构特征

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

1.2 空间几何体的三视图和直观图

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

1.3 空间几何体的表面积与体积

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

本章知识能力整合

知识网络结构图

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

课后练习、教材习题答案及解析

第二章 点 真线 平面之间的位置关系

2.1 空间点、直线、平面之间的位置关系

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

2.2 直线、平面平行的判定及其性质

2.2.1 直线与平面及平面与平面

平行的判定

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

2.2.2 直线与平面以及平面与平面

平行的性质

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

<<高中数学必修2>>

从教材看高考

课后练习

2.3 直线、平面垂直的判定及其性质

2.3.1 直线与平面及平面与平面

垂直的判定

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看為考

课后练习

2.3.2 线面垂直的性质和面面垂

直的性质

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

本章知识能力整合

知识网络结构图

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

课后练习、教材习题答案及解析

第三章 直线与方程

3.1 直线的倾斜角与斜率

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

3.2 直线的方程

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

课后练习

3.3 直线的交点坐标与距离公式

芝麻开门

基础知识全解

方法能力探究

从教材看高考

.....

第四章 圆与方程

课后练习、教材习题答案及解析

编辑推荐

《状元笔记·教材详解：高中数学（必修2）（RA）》取状元学习之精华，架成功积累之天梯。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。

<<高中数学必修2>>

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>