<<状元学习方案>>

图书基本信息

书名:<<状元学习方案>>

13位ISBN编号: 9787530391914

10位ISBN编号: 7530391917

出版时间:2011-10

出版时间:北京出版集团公司,北京教育出版社

作者:刘强编

页数:172

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

<<状元学习方案>>

内容概要

《状元学习方案:高中数学(必修4)(人教B版)》链接背景知识,轻松引出新知识,让你整体把握,有的放矢,对本节知识的学习做到心中有数。

《状元学习方案:高中数学(必修4)(人教B版)》采用"讲、例、练"三结合的方式,系统梳理和剖析本节知识,对误区进行警示,从教材出发又适当拓展延伸,让你事半功倍,轻松突破重点难点。

<<状元学习方案>>

书籍目录

) 1.1 任意角的概念与弧度制1.1.1 角的概念的推广状元学法状元笔记状元思 第一章 基本初等函数(维状元实践状元心得状元素养答案专区1.1.2 弧度制和弧度制与角度制的换算状元学法状元笔记状元思 维状元实践状元心得状元素养答案专区1.2任意角的三角函数1.2.1 三角函数的定义状元学法状元笔记 状元思维状元实践状元心得状元素养答案专区1.2.2单位圆与三角函数线状元学法状元笔记状元思维状 元实践状元心得状元素养答案专区1.2.3 同角三角函数的基本关系式状元学法状元笔记状元思维状元实 践状元心得状元素养答案专区1.2.4 诱导公式状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答 案专区1.3 三角函数的图象与性质1.3.1 正弦函数的图象与性质状元学法状元笔记状元思维状元实践状 元心得状元素养答案专区1.3.2 余弦函数、正切函数的图象与性质状元学法状元笔记状元思维状元实践 状元心得状元素养答案专区1.3.3 已知三角函数值求角状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得状 元素养答案专区章末总结提高状元知识总结状元专题归纳答案专区第二章 平面向量2.1 向量的线性运 算2.1.1 向量的概念状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答案专区2.1.2 向量的加法状 元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答案专区2.1.3 向量的减法状元学法状元笔记状元 思维状元实践状元心得状元素养答案专区2.1.4 数乘向量状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得 状元素养答案专区2.1.5 向量共线的条件与轴上向量坐标运算状元学法状元笔记状元思维状元实践状元 心得状元素养答案专区2.2 向量的分解与向量的坐标运算2.2.1 平面向量基本定理状元学法状元笔记状 元思维状元实践状元心得状元素养答案专区2.2.2 向量的正交分解与向量的直角坐标运算状元学法状元 笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答案专区2.2.3 用平面向量坐标表示向量共线条件状元学法状 元笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答案专区2.3 平面向量的数量积2.3.1~2.3.2 向量数量积的物 理背景与定义向量数量积的运算律状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答案专 区2.3.3 向量数量积的坐标运算与度量公式状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答案 专区2.4 向量的应用状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答案专区章末总结提高状元 知识总结状元专题归纳答案专区第三章 三角恒等变换3.1 和角公式3.1.1 两角和与差的余弦状元学法状 元笔记状元思维状元实践状元心得状元素养答案专区3.1.2 两角和与差的正弦状元学法状元笔记状元思 维状元实践状元心得状元素养答案专区3.1.3 两角和与差的正切状元学法状元笔法状元思维状元实践状 元心得状元素养答案专区3.2 倍角公式和半角公式3.2.1 倍角公式状元学法状元笔记状元思维状元实践 状元心得状元素养答案专区3.2.2 半角的正弦、余弦和正切状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心 得状元素养答案专区3.3 三角函数的积化和差与和差化积状元学法状元笔记状元思维状元实践状元心得 状元素养答案专区章末总结提高状元知识总结状元专题归纳答案专区附录:教材课后习题答案

<<状元学习方案>>

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