

《提分攻略系列·常考题型强化训练》

图书基本信息

书名：《提分攻略系列·常考题型强化训练》

13位ISBN编号：9787549517190

10位ISBN编号：7549517193

出版时间：2012-5

出版社：广西师范大学出版社

作者：宋克金 编

页数：90

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

书籍目录

第一章 直线与方程

第1节 直线的倾斜角与斜率

题型一 直线的倾斜角与斜率

题型二 直线斜率的应用

题型三 两直线平行与垂直的判定与应用

第2节 直线的方程

题型一 求直线方程

题型二 直线方程一般式的转化和利用

题型三 直线方程的应用

第3节 直线的交点坐标与距离公式

题型一 直线的交点问题

题型二 求距离问题

题型三 距离公式的应用

综合训练

第二章 圆与方程

第1节 圆的方程

题型一 圆的标准方程

题型二 圆的一般方程

题型三 轨迹问题

第2节 直线、圆的位置关系

题型一 直线和圆位置关系的判断

题型二 直线和圆位置关系的应用

题型三 圆和圆的位置关系以及应用

题型四 直线和圆的方程的综合应用

第3节 空间直角坐标系

题型一 空间直角坐标系中点的坐标

题型二 空间中两点间的距离及应用

综合训练

第三章 圆锥曲线与方程

第1节 椭圆

题型一 椭圆的定义及标准方程

题型二 对椭圆几何性质的考查

第2节 双曲线

题型一 双曲线的定义及标准方程

题型二 双曲线的几何性质

第3节 抛物线

题型一 抛物线的定义及标准方程

题型二 抛物线的几何性质

第4节 直线与圆锥曲线

题型一 直线与椭圆的位置关系

题型二 直线与双曲线的位置关系

题型三 直线与抛物线的位置关系

第5节 曲线与方程

题型一 求曲线方程(或轨迹)问题

题型二 两曲线的交点问题

综合训练

参考答案

《提分攻略系列·常考题型强化训练

编辑推荐

《提分攻略系列·常考题型强化训练：高中数学（平面解析几何）》特色：依据“考点”划分“题型”，科学合理；针对“题型”设置“母题”，题题经典；围绕“母题”发散“衍生”，步步强化；“解题锦囊”揭示规律，画龙点睛；“综合训练”由浅入深，巩固提升；与“提分攻略系列·疑难与规律详解”套书西己合使用效果更佳。

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