

《数学》

图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787301190555

10位ISBN编号：7301190557

出版时间：2012-6

出版社：北京大学出版社

页数：154

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.tushu000.com

《数学》

内容概要

2012年高考全程复习单元真题卷：数学（文供一轮复习课标区通用），ISBN：9787301190555，作者：陈桂壮，李健 编

书籍目录

一、集合与简易逻辑二、推理与证明三、不等式的解法及不等式选讲四、不等式的应用及线性规划五、函数的图象与性质六、二次函数、指数、对数、幂函数七、模块检测（基本初等函数）八、导数的应用九、模块检测（函数）十、等差数列 十一、等比数列十二、模块检测（数列）十三、三角函数基本关系式及其应用 十四、三角函数的图象与性质十五、模块检测（三角函数）十六、解三角形十七、平面向量十八、空间几何体十九、空间中的平行和垂直二十、直线与圆二十一、椭圆、双曲线、抛物线（一）二十二、椭圆、双曲线、抛物线（二）二十三、模块检测（圆锥曲线）二十四、统计与概率二十五、算法与框图、复数二十六、几何证明选讲、坐标系与参数方程参考答案与详细评析

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.tushu000.com