

<<2014新课标高考考点测练基础>>

图书基本信息

书名：<<2014新课标高考考点测练基础小题轻松练>>

13位ISBN编号：9787223033770

10位ISBN编号：7223033770

出版时间：2013-3

出版时间：西藏人民出版社

作者：本书编写组

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>



## &lt;&lt;2014新课标高考考点测练基础&gt;&gt;

## 书籍目录

考点1集合的概念与运算 考点2逻辑联结词和四种命题 考点3充要条件 考点4函数的定义及函数的表示方法 考点5函数的性质 考点6二次函数 考点7指数函数、对数函数与幂函数 考点8函数的图象 考点9函数与方程 考点10函数模型及其应用 考点11导数的概念及其运算 考点12函数的单调性与求导 考点13函数的极值、最值及优化问题 考点14三角函数的定义与同角关系式及诱导公式 考点15两角和、两角差与二倍角的三角函数 考点16三角函数的化简求值与证明 考点17三角函数的图象与性质 考点18解三角形及其应用 考点19三角函数的综合应用 考点20平面向量的概念与运算 考点21平面向量的基本定理及坐标运算 考点22平面向量的数量积及其应用 考点23复数的概念与运算 考点24数列的概念 考点25等差数列 考点26等比数列 考点27数列的通项与求和 考点28数列的综合应用 考点29不等关系与不等式 考点30一元二次不等式及其解法 考点31线性规划 考点32基本不等式 考点33投影、直观图与三视图 考点34空间几何体的表面积与体积 考点35平面的基本性质与推论 考点36空间中的平行关系 考点37空间中的垂直关系 考点38直线的方程及两条直线的位置关系 考点39直线与圆的位置关系 考点40圆的方程 考点41椭圆 考点42双曲线 考点43抛物线 考点44圆锥曲线 考点45曲线与方程 考点46算法初步 考点47推理与证明 考点48抽样方法与总体估计 考点49变量间的相关关系与统计案例 考点50古典概型、几何概型 考点51选修选考 参考答案及解题提示

章节摘录

版权页： 插图：

编辑推荐

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>