

<<考点同步解读>>

图书基本信息

书名：<<考点同步解读>>

13位ISBN编号：9787562247302

10位ISBN编号：7562247307

出版时间：2011-1

出版时间：华中师大

作者：田祥高 编

页数：141

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>

## <<考点同步解读>>

### 内容概要

紧扣课标，直击高考。

突破难点。

解析疑点。

化整为零，各个击破，点线面全方位建构“同步考点”攻略平台。

由“母题”发散“子题”，理顺“一个题”与“多个题”的关系。

寻找“一类题”在思维方法和解题技巧上的“共性”。

通吃“千张纸，万道题”，实现知识“内化”，促成能力“迁移”。

## &lt;&lt;考点同步解读&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 算法初步

## 1.1 算法与程序框图

## 1.1.1 算法的概念

考点1 算法的概念

考点2 算法的特点

考点3 算法的设计

## 1.1.2 程序框图与算法的基本逻辑结构

考点1 程序框图

考点2 顺序结构

考点3 条件结构

考点4 变量与赋值

考点5 循环结构

考点6 三种逻辑结构的综合应用

## 1.2 本算法语句

考点1 输入语句、输出语句和赋值语句

考点2 条件语句

考点3 循环语句

## 1.3 算法案例

考点1 辗转相除法与更相减损术

考点2 秦九韶算法

考点3 进位制

## 第二章 统计

## 2.1 抽样

## 2.1.1 简单随机抽样

考点1 统计的有关概念及统计的基本思想

考点2 简单随机抽样

考点3 抽签法(抓阄法)

考点4 随机数表法

## 2.1.2 系统抽样和分层抽样

考点1 系统抽样

考点2 分层抽样

考点3 三种抽样方法的综合问题

## 2.2 用样本估计总体

## 2.2.1 用样本的频率分布估计总体分布

考点1 频率分布表

考点2 频率分布直方图

考点3 茎叶图

## 2.2.2 用样本的数字特征估计总体的数字特征

考点1 众数、中位数、平均数

考点2 方差与标准差

考点3 总体数字特征的实际应用

## 2.3 变量间的相关关系

考点1 变量间的相关关系

考点2 线性回归方程

考点3 线性回归方程的实际应用

## &lt;&lt;考点同步解读&gt;&gt;

## 第三章 概率

## 3.1 随机事件的概率

## 3.1.1 随机事件的概率

## 3.1.2 概率的意义

考点1 随机事件

考点2 随机事件的概率

考点3 概率的意义

考点4 似然法与极大似然大似然法

## 3.1.3 概率的基本性质

考点1 事件的关系与运算

考点2 概率的加法公式

考点3 概率的减法公式

## 3.2 古典概型

考点1 基本事件与基本事件空间

考点2 古典概型

考点3 古典概型的概率公式

考点4 整数值随机数

考点5 古典概型的综合问题

## 3.3 几何概型

考点1 几何概型

考点2 几何概型的概率计算公式

考点3 几何概型的实际应用

考点4 均匀随机数

考点5 随机模拟的应用

参考答案与提示

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>