

<<同步测控>>

图书基本信息

书名：<<同步测控>>

13位ISBN编号：9787508809687

10位ISBN编号：7508809688

出版时间：2006年04月

出版单位：龙门书局

作者：伍鹏

页数：90

字数：200000

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;同步测控&gt;&gt;

## 内容概要

青春活泼、流光溢彩的年华，谁没有自己心中五彩斑斓的梦想？梦想，一个多么迷人的字眼！

梦想，一个多么振奋人心的意念！

心中有梦，生命才精彩；心中有梦，人生才有意义！

对于我们，每个人的心中都憧憬着自己美丽的“象牙塔”，无论这个梦想怎样模糊，总潜伏在我们心底。

有梦想就有动力，她激励我们用心去编织、用勤奋去创造，直到这个梦想变成现实。

如今，我们早已播下了梦想的种子，每个人都有为之奋斗的目标。

实现梦想需要我们的艰苦努力，更需要一盏指路明灯，为你明确努力的方向。

《同步测控》就是带着这样的信念，在通向梦想的荆棘之路，为你护航，为你指引正确的方向。

《同步测控》为什么能成为你们的指路明灯呢？

让我们一起认识她吧！

她是一本帮你“练透”课本基础知识的作业本。

俗话说：万丈高楼平地起，打牢基础是关键。

牢固掌握基础知识是获取高分的秘诀。

对基础知识的练习就像达·芬奇练习画蛋一样，100个蛋当中没有两个是形状完全相同的，即使是同一个蛋，只要变换一下角度去看，形状也就不同了。

《同步测控》正是怀着这样的初衷，编排了大量的教材变式题和延伸题，让你举一反三，反反复复地练习基础知识，真正帮助你扎扎实实的打好基础。

她是一本“同步到知识点，点点对应练习”的练习册。

她将每课时内容细化为若干个知识点，每个知识点下又精心编排了一组层层递进、步步深入的练习题。

同学们，只要练透这些题目，各种难题都会迎刃而解。

她将切实帮助你摆脱“题海”，轻松遨游在知识的海洋中。

她是一本“选题立意新颖、原创性强”的题库。

她非常契合新课标的理念，与实际生活结合的非常紧密和恰到好处。

她吸纳了大量社会热点问题以及新科技材料，保证了题目的与时俱进。

## &lt;&lt;同步测控&gt;&gt;

## 书籍目录

第21章 二次根式 21.1 二次根式 第1次作业 二次根式的定义 第2次作业 二次根式的性质 21.2 二次根式的乘除 第1次作业 二次根式的乘法(一) 第2次作业 二次根式的乘法(二) 第3次作业 二次根式的除法(一) 第4次作业 二次根式的除法(二) 21.3 二次根式的加减 第1次作业 二次根式的加减(一) 第2次作业 二次根式的加减(二) 第3次作业 二次根式的混合运算 第21章中考链接作业第22章 一元二次方程 22.1 一元二次方程 第1次作业 一元二次方程的定义 第2次作业 一元二次方程的解 22.2 降次——解一元二次方程 22.2.1 配方法 第1次作业 配方法(一) 第2次作业 配方法(二) 22.2.2 公式法 第1次作业 公式法(一) 第2次作业 公式法(二) 22.2.3 因式分解法 第1次作业 因式分解法(一) 第2次作业 因式分解法(二) 22.2.4 一元二次方程的根与系数的关系 22.3 实际问题与一元二次方程 第1次作业 一元二次方程的简单应用 第2次作业 增长率问题 第3次作业 销售问题与电费问题 第4次作业 面积问题与变速问题 第5次作业 一元二次方程综合运用 第22章中考链接作业第23章 旋转 23.1 图形的旋转 第1次作业 图形的旋转(一) 第2次作业 图形的旋转(二) 23.2 中心对称 23.2.1 中心对称 23.2.2 中心对称图形 23.2.3 关于原点对称的点的坐标 23.3 课题学习图案设计 第23章中考链接作业第24章 圆 24.1 圆 24.1.1 圆 24.1.2 垂直于弦的直径 24.1.3 弧、弦、圆心角 24.1.4 圆周角 第1次作业 圆周角(一) 第2次作业 圆周角(二) 第3次作业 圆周角(三) 24.2 点、直线、圆和圆的位置关系 24.2.1 点和圆的位置关系 24.2.2 直线和圆的位置关系 第1次作业 直线和圆的位置关系(一) 第2次作业 直线和圆的位置关系(二) 第3次作业 直线和圆的位置关系(三) 第4次作业 直线和圆的位置关系(四) 24.2.3 圆和圆的位置关系 24.3 正多边形和圆 第1次作业 正多边形和圆(一) 第2次作业 正多边形和圆(二) 24.4 弧长和扇形面积 第1次作业 弧长和扇形面积 第2次作业 圆锥的侧面积和全面积 第24章中考链接作业第25章 概率初步 25.1 随机事件与概率 25.1.1 随机事件 第1次作业 随机事件(一) 第2次作业 随机事件(二) 25.1.2 概率 第1次作业 概率(一) 第2次作业 概率(二) 25.2 用列举法求概率 第1次作业 用列举法求概率 第2次作业 用列表法求概率 第3次作业 用树状图法求概率 25.3 利用频率估计概率 第1次作业 利用频率估计概率(一) 第2次作业 利用频率估计概率(二) 第25章中考链接作业 第21章测试卷 第22章测试卷 第23章测试卷 第24章测试卷 第25章测试卷 期中测试卷 期末测试卷 参考答案

#### 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>