

<<几何画板数学课件制作范例教程>>

图书基本信息

书名：<<几何画板数学课件制作范例教程>>

13位ISBN编号：9787115119568

10位ISBN编号：7115119562

出版时间：2004-1

出版时间：第1版(2004年1月1日)

作者：季久峰

页数：253

字数：396000

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>

<<几何画板数学课件制作范例教程>>

内容概要

本书详细介绍了利用几何画板制作数学课件的方法，将几何画板的功能融入到范例中介绍，令人耳目一新。

本书介绍了几种典型类型的数学课件的设计思路和制作方法，并在其中穿插介绍了几何画板的使用经验和技巧。

本书图文并茂、通俗易懂，重视实践性应用，可作为几何画板数学课件制作的学习用书，也可作为学习几何画板软件使用方法的参考书。

<<几何画板数学课件制作范例教程>>

书籍目录

第1章 几何画板简介 1.1 认识几何画板 1.2 几何画板的工具箱 1.3 几何画板的菜单功能 1.4 几何画板参数设置
第2章 几何画板基本操作 2.1 几何画板文件操作 2.2 绘制基本图形 2.3 对象的基本操作 2.4 标签的使用 2.5 添加说明性文字
第3章 绘制基本图形 3.1 绘制多边形 3.2 绘制圆 3.3 绘制几何体 3.4 运用“记录”制作常用工具
第4章 数值度量型课件的制作 4.1 度量距离长度 4.2 度量角度 4.3 度量面积 4.4 数值计算 4.5 综合实例
第5章 函数方程型课件的制作 5.1 绘制函数图像 5.2 综合应用实例
第6章 动画演示型课件的制作 6.1 绘制简单运动动画 6.2 绘制主从运动动画 6.3 绘制踪迹动画 6.4 绘制函数图像变换动画 6.5 绘制几何体动画
第7章 高级应用技巧 7.1 多页面课件结构控制 7.2 在PowerPoint中调用几何画板文件 7.3 在网页中调用几何画板文件 7.4 动态控制对象颜色 7.5 如何使对象闪烁 7.6 随心所欲控制动画速度 7.7 如何学习他人范例
第8章 综合实例 8.1 正方形滚动动画 8.2 演示正三棱柱侧面展开动画 8.3 正四棱台动态截面 8.4 制作计时器

<<几何画板数学课件制作范例教程>>

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>