

<<中学化学课件制作实例>>

图书基本信息

书名：<<中学化学课件制作实例>>

13位ISBN编号：9787115100627

10位ISBN编号：7115100624

出版时间：2002-4-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：方其桂

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>

<<中学化学课件制作实例>>

内容概要

应用多媒体CAI课件辅助教学是新世纪教师必须掌握的一门技术，本书全面、系统地介绍中学化学教学时使用的典型的多媒体CAI课件制作方法和技巧。

全书共分4章：第1章PowerPoint课件制作实例；第2章 Authorware课件制作实例；第3章 Flash课件制作实例；第4章FrontPage课件制作实例。

全书图文并茂，理论与实践相结合，每章都是由浅入深，并配有相关实例进行说明，使读者能尽快学会使用4种工具软件制作中学化学多媒体CAI课件。

本书适合作为广大的中学化学教师、教研人员学习制作多媒体CAI课件的自学和继续教育教材，也可作为多媒体CAI课件制作培训班的教材和师范院校教学参考书。

<<中学化学课件制作实例>>

书籍目录

第1章 PowerPoint课件制作实例

- 1 物质的量浓度
- 2 化学反应速率和化学平衡
- 3 气体的摩尔体积

.....

第2章 Authorware课件制作实例

- 1 氢气的性质和用途
- 2 碳的几种单质
- 3 化学反应中的能量变化

.....

第3章 Flash课件制作实例

- 1 石墨分子的俯视图
- 2 NaCl分子晶体结构
- 3 水分子分解示意图

.....

第4章 FrontPage课件制作实例

- 1 一氧化碳
- 2 铁
- 3 氮气

.....

《中学化学课件制作实例》配套光盘内容

读者意见反馈表

《中小学多媒体CAI课件制作实例丛书》介绍

<<中学化学课件制作实例>>

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>