

<<课堂一点通>>

图书基本信息

书名：<<课堂一点通>>

13位ISBN编号：9787508264547

10位ISBN编号：7508264541

出版时间：2011-5

出版时间：金盾出版社

作者：康凯.

页数：356

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>

## <<课堂一点通>>

### 内容概要

本书设有“课堂点睛”、“课堂优化”、“课堂反馈”、“课堂跟踪”四大知识板块。

“课堂点睛”有知识要点、重点难点、方法指导、中考链接栏目；“课堂优化”有例题、解析和答案；“课堂反馈”与“课堂跟踪”有各类习题，既达到讲练结合，又与中考链接，可提高课堂教学效率。

一套丛书在手，尽觅知识精要。

## &lt;&lt;课堂一点通&gt;&gt;

## 书籍目录

绪言 化学使世界变得更加绚丽多彩

第一单元 走进化学世界

课题1 物质的变化和性质

第一课时 化学变化和物理变化

第二课时 化学性质和物理性质

课题2 化学是一门以实验为基础的科学

第一课时 对蜡烛及其燃烧的探究

第二课时 对人体吸入的空气和呼出的气体的探究

课题3 走进化学实验室

第一课时 化学实验常用仪器和药品的取用规则

第二课时 托盘天平的使用及连接、洗涤仪器

第三课时 药品的取用

第四课时 物质的加热

第二单元 我们周围的空气

课题1 空气

第一课时 空气是由什么组成的

第二课时 空气是一种宝贵的资源

课题2 氧气

课题3 制取氧气

第一课时 实验室制氧气的反应原理

第二课时 实验室制氧气的活动与探究

第三单元 自然界的水

课题1 水的组成

课题2 分子和原子

第一课时 分子的性质

第二课时 分子的构成

课题3 水的净化

课题4 爱护水资源

第四单元 物质构成的奥秘

第五单元 化学方程式

第六单元 碳和碳的氧化物

第七单元 资料及其利用

第八单元 金属和金属材料

第九单元 溶液

第十单元 酸和碱

第十一单元 盐 化肥

第十二单元 化学与生活

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>