

<<经纶学典课时作业>>

图书基本信息

书名：<<经纶学典课时作业>>

13位ISBN编号：9787801541109

10位ISBN编号：7801541103

出版时间：2010-05-01

出版时间：中国和平

作者：徐纪明

页数：70

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>

## <<经纶学典课时作业>>

### 内容概要

《经纶学典·学考新思维训练：课时作业（有机化学基础）（高中化学）（选修5）（江苏国标）》编写的宗旨是：在内容上紧扣教材，注重基础，题目新颖灵活，层次感强；在形式上做到跟课堂教学同步，方便教师课堂同步学习反馈和阶段测试使用。

《经纶学典·学考新思维训练：课时作业（有机化学基础）（高中化学）（选修5）（江苏国标）》与同类图书相比有几个显著特点：一、真正贴近课堂教学。

根据课堂实际教学需求，将本册书的内容进行合理的课时划分，并根据实际的教学内容设置了“习题课”；每章的最后还设有“复习课”，帮助学生切实找出学习上的不足；最后每章还配有一套测试卷供予自测。

二、栏目功能体现学科特点。

【基础训练】立足于课内基础知识，帮助学生在自我检测的同时“对基础知识加深理解与记忆。

【综合提升】联系生活实际，多层次、多角度、循序渐进地解决重难点问题，着重知识的迁移运用。

在深化学生对本课重点内容理解的过程中，培养学生解决问题的能力。

三、答案详解。

每道题目的答案都给予了适当的提示或者解析，有难度的题目都配有详细的解题过程和思维、方法的点拨。

四、方便实用。

1.课时练习的题量设置合理，便于教师及时批改。

2.单元测试卷、综合测试卷，特别是参考答案，均独立成页，可以取下单独使用，便于平时的测试。

<<经纶学典课时作业>>

书籍目录

专题1 认识有机化合物第一单元 有机化学的发展与应用第二单元 科学家怎样研究有机物第1课时  
有机化合物组成的研究第2课时 有机化合物结构的研究复习课专题2 有机物的结构与分类第一单  
元 有机化合物的结构第1课时 有机物中碳原子的成键特点第2课时 有机物结构的表示方法(1)第3  
课时 有机物结构的表示方法(2)第4课时 同分异构体(1)第5课时 同分异构体(2)第二单元 有机化  
合物的分类和命名第1课时 有机化合物的分类(1)第2课时 有机化合物的分类(2)第3课时 有机化  
合物的命名复习课专题3 常见的烃第一单元 脂肪烃第1课时 脂肪烃的性质第2课时 脂肪烃的反应类  
型第3课时 脂肪烃的性质的应用第二单元 芳香烃第1课时 芳香烃的性质第2课时 芳香烃的性质的  
应用复习课专题4 烃的衍生物专题1测试卷专题2测试卷专题3测试卷专题4测试卷专题5测试卷期中测  
试卷期末测试卷参考答案

<<经纶学典课时作业>>

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>