

<<有机化学学习与考研指津>>

图书基本信息

书名：<<有机化学学习与考研指津>>

13位ISBN编号：9787562828433

10位ISBN编号：7562828431

出版时间：2010-7

出版时间：华东理工大学

作者：吴范宏 编

页数：324

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>

<<有机化学学习与考研指津>>

前言

在我国大力提倡科技创新的今天，社会对高层次人才的需求有增无减。

同时，全国重点大学都在努力建设成为研究型大学，也进一步提高了对研究生人才培养的规模。

《有机化学学习与考研指津》第一版一经问世就受到莘莘学子的关注，部分学生使用后纷纷来电来信提出自己的建议与意见，间或有新学或备考学生询问改版计划。

为了适应新的形势与考试内容，满足各位学生复习“有机化学”的需要，我们决定对原书进行结构调整与内容更新，主要举措如下：（1）将原来的结构按照“总结、提高、训练、备考”的思路调整为四部分，即将结构调整“基本内容概述”、“本章重点与难点分析”、“复习备考实战训练”、“历年考研真题精析”。

（2）在保留经典考题的基础上，用近年来的新考题替换原有考题。

（3）增加全真实战机会，设置了四套不同院校的考研试卷并附参考答案供备考者练习。

<<有机化学学习与考研指津>>

内容概要

本书共10章,包括烃及卤代烃、含氧化合物、杂环化合物、立体化学、生物分子、波谱分析及实验等内容。

每章均由基本内容概述、本章重点与难点分析、复习备考实战训练、历年考研真题精析等四部分组成。

本书可作为报考有机化学、化工、生物、材料、环境等化学化工类专业研究生的考生复习“有机化学”的参考书,也可供高等院校相关专业的教师及学生作为“有机化学”课程的教学与学习参考书。

<<有机化学学习与考研指津>>

作者简介

吴范宏，华东理工大学化学与分子工程学院教授，博导；同时为美国化学会会员、中国药学会高级会员。

<<有机化学学习与考研指津>>

书籍目录

1 烃及卤代烃2 含氧化合物——醇、酚、醚3 含氧化合物——醛和酮4 含氧化合物——羧酸及其衍生物5 含氮化合物6 杂环化合物7 立体化学8 生物分子9 波谱分析10 实验附录参考文献

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>