

<<化学>>

图书基本信息

书名：<<化学>>

13位ISBN编号：9787501556649

10位ISBN编号：7501556644

出版时间：1970-1

出版时间：知识出版社

作者：任志鸿 编

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>

## 前言

每个学科的知识都按一定的内在规律构成一个个相互联系而又相对独立的模块，每个模块内部又细分为若干个更具体的专题。

“木桶理论”告诉我们，木桶盛水的多少并不取决于箍合木桶的较长木板，而是完全受制于构成木桶的最短的木板；在高手对决中，获胜一方的武功不一定处处都比对手强，但他肯定是武功全面，没有让对手置于死地的软肋。

在高考选拔中，每个专题、每个模块、每个学科的成绩决定着高考的总成绩。也许你各学科成绩大部分不错，但总体成绩却可能会因某一学科中的薄弱模块、专题而受到影响。只要找到影响整体成绩提升的模块、专题，加以强化巩固提升，就会快捷高效地提升整体考试成绩。《高考专题复习模块高手》就是以模块为单元、以专题为复习切入点，为帮助考生快速提升整体考试成绩而精心编写的一套自学用书。

## 内容概要

《志鸿优化系列丛书·高考专题复习·模块高手：化学19（有机化学）》全面透彻地解读最新高考大纲对本专题模块内容的考试要求，透彻剖析最新的高考真题，明确把握复习的方向，使复习有的放矢、少走弯路。

概括提炼专题主干知识，分析重点，解决难点，关注热点，揭示考点，使考生系统把握专题知识内在规律，深入理解知识、有效整合知识，形成更系统、更完备的学科知识体系。

书籍目录

第一章 烃第二章 烃的衍生物第三章 糖类油脂蛋白质第四章 合成材料第五章 有机合成第六章 同系物同分异构体第七章 有机反应类型第八章 有机物组成和结构的确定第九章 有机化学实验参考答案

#### 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>