

<<化学复习指南>>

图书基本信息

书名：<<化学复习指南>>

13位ISBN编号：9787534560613

10位ISBN编号：7534560616

出版时间：2008-8

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：许颂安

页数：108

字数：164000

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>

<<化学复习指南>>

内容概要

化学是护理专业及医学相关专业一门重要的文化基础课程，与医学的关系十分密切。在教学实践中，学生普遍感到化学课程的内容多、时间紧、难度大。为了帮助同学解决这一难题，我们编写了《全国高职高专卫生专业配套教材：化学复习指南》。

本书完全按照专业培养目标、课程标准和主教材的内容进行编写，其特点是贴近专业、贴近学生、贴近教材、简明实用。

本书按主教材顺序分章编写，每章都包括内容提要、单元练习和参考答案等部分，书后附有复习题和部分复习题的答题提示。

“内容提要”强调并进一步阐述了该章的重点和难点内容，这部分内容对同学们的学习有较大的指导意义。

“单元练习”按照“浅、宽、新”的要求进行编写，通过练习帮助学生掌握教材内容。

“复习题”是以习题形式对教材重点进行归纳，这部分内容对同学们的复习有较大的指导意义。为提高学生学习化学的兴趣，在部分章节后增加了阅读材料。

<<化学复习指南>>

书籍目录

- 第一章 物质结构
- 第二章 元素化合物的性质
- 第三章 物质的量
- 第四章 溶液
- 第五章 胶体溶液和溶液的渗透压
- 第六章 化学反应速率和化学平衡
- 第七章 电解质溶液
- 第八章 同离子效应和缓冲溶液
- 第九章 烃和卤代烃
- 第十章 醇、酚、醚
- 第十一章 醛和酮
- 第十二章 羧酸、取代羧酸
- 第十三章 酯和脂类
- 第十四章 糖类
- 第十五章 含氮有机化合物
- 第十六章 氨基酸、蛋白质和核酸
- 复习题

<<化学复习指南>>

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>