

<<物理化学>>

图书基本信息

书名：<<物理化学>>

13位ISBN编号：9787511909428

10位ISBN编号：7511909426

出版时间：2011-9

出版时间：中国时代经济出版社出版发行处

作者：杨奇，舒慧明，肖义 编

页数：190

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>

<<物理化学>>

内容概要

本书为华东理工大学胡英院士主编的《物理化学》(第五版)的配套用书,为使学更加准确、牢固的理解和掌握物理化学课程的基础知识和重点内容,培养正确的思维方法,有效提高学生的学习水平和应试能力,我们在内容上做了如下安排:

本章知识要点。

该部分依据教材的基本内容,简要概括了各章内容要点及重点、难点。

使学生在学过程中做到目标明确,有的放矢。

2. 典型例题解析。

本部分精选教材外的典型习题,并做出详细解答,以帮助学生理解和掌握基本概念、基本理论和解题技巧,提高应用知识的能力。

3. 课后习题详解。

本部分全面、规范的对教材中的课后习题做了解答,其中包括详细的解题步骤,以利于学生深入理解和掌握所学知识点,做到触类旁通,举一反三。

4. 历年考研真题精选。

我们按题型精心选编了部分高校历年物化考研真题当中有针对性的试题,同时附有题解供考生复习之用。

本书适合高等院校物理化学教师和学习物理化学的学生参考使用,也可供自学者参考。

<<物理化学>>

书籍目录

平衡篇

第一章 物质的pVT关系和热性质

本章知识要点

重点与难点

典型例题讲解

课后习题全解

第二章 热力学定律和热力学基本方程

本章知识要点

重点与难点

典型例题讲解

课后习题全解

第三章 多组分系统的热力学。

逸度和活度

本章知识要点

重点与难点

典型例题讲解

课后习题全解

第四章 相平衡

本章知识要点

重点与难点

典型例题讲解

课后习题全解

第五章 化学平衡

本章知识要点

.....

速算篇

结构篇

统计篇

扩展篇

章节摘录

版权页：插图：

<<物理化学>>

编辑推荐

《物理化学:全程导学及习题全解(第5版)》：知识归纳，梳理主线重点难点。
习题详解，精确解答教材习题。
提高练习，巩固知识迈向更高。

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>