

<<高中化学基本概念和基本理论>>

图书基本信息

书名：<<高中化学基本概念和基本理论>>

13位ISBN编号：9787536694859

10位ISBN编号：7536694857

出版时间：2008-5

出版地点：重庆

作者：吴俊红

页数：255

字数：230000

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>

<<高中化学基本概念和基本理论>>

内容概要

本书特点： 关键词1：新课标 “新思路”丛书根据新课标教材的教学模块逐一突破教学重点、难点，采用一问一答的启示讲解引导学生变被动学习为主动思考。

关键词2：新内容 以“新思路”丛书和一般教辅图书核心内容的区别来说明。

关键词3：新理念 我们认为，解题时，解题过程的规范性、计算的准确性是学生的基本功。不同题目的要求都是一样的；而不同的题目，其解题思路却可能大相径庭，所以，解题的核心应该是解题思路的寻找。

<<高中化学基本概念和基本理论>>

书籍目录

“新思路”何以新
专题一 化学实验基础 知识网络与能力要求 技能探究 资料卡片 专题自测反馈
专题二 物质的量及其相关知识 知识网络与能力要求 技能探究 资料卡片 专题自测反馈
专题三 物质简单结构与元素周期律 知识网络与能力要求 技能探究 资料卡片 专题自测反馈
专题四 化学反应与能量的初步知识 知识网络与能力要求 技能探究 资料卡片 专题自测反馈
专题五 化学物质及其变化 知识网络与能力要求 技能探究 资料卡片 专题自测反馈
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>