

<<化学.2011高中总复习>>

图书基本信息

书名：<<化学.2011高中总复习>>

13位ISBN编号：9787541542589

10位ISBN编号：754154258X

出版时间：2010-11

出版时间：云南教育出版社

作者：十年高考教育研究院 编

页数：60

字数：1800000

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.2011高中总复习>>

内容概要

弥补您知识的短板，助您提升整体水平

“一只木桶盛水多少，并不取决于桶壁上最长的那块木板，而恰恰取决于桶壁上最短的那块。”

——《木桶理论》

深度解读物理方法模型，帮您提高解题技巧

“单摆是一种常见的理想化物理模型，它由理想化的摆球和摆线组成：摆线是质量不计、没有伸缩的无弹力细线；摆球密度足够大，且半径比摆线的长度小得多；单摆在摆动的过程中不考虑空气阻力的影响。

掌握单摆模型的基本特征，善于在解决问题过程中构建单摆模型，是高考取得优秀成绩重要基础。”

——编者

100%全新精选原创，题目新颖

“方法点拨到位、物理模型阐释精准，试题新颖，难易度适宜，符合考试大纲范围要求，是一本非常棒的高三复习考前用书。”

——赵德涵(特级教师)

精心编排，限时训练，自我高效检测

本书设置为正反面，可以活页拆解，便于师生灵活掌握使用。

答案单独装订，逐题分类详解。

每天坚持训练20分钟，轻松成就学科状元!

<<化学.2011高中总复习>>

书籍目录

第一编 选择题

第一部分 选择题的题型特点及解题技巧

题型一 定性分析型

题型二 定量分析型

题型三 正误判断型

题型四 图表图象型

题型五 组合比较型

第二部分 热点题型限时训练

热点一 阿伏加德罗常数及其定律

热点二 离子方程式书写及离子共存

热点三 氧化还原反应

热点四 热化学方程式书写

热点五 元素周期律和元素周期表

热点六 常见有机物的结构与性质

热点七 化学平衡原理

热点八 溶液中的离子平衡

热点九 电化学

热点十 实验基本操作正误判断

热点十一 化学与STS

第二编 非选择题

第一部分 非选择题的题型特点及解题技巧

题型一 实验探究题

题型二 无机基础理论与无机推断题

题型三 有机基础理论与有机合成及推断题

题型四 化学工艺流程题

题型五 简单化学计算题

第二部分 热点题型限时训练

热点一 化学反应与能量

热点二 无机物的转化与推断

热点三 化学平衡理论的应用

热点四 化学实验设计与评价

热点五 化工生产及无机流程

第三编 热点综合训练

综合训练一

综合训练二

综合训练三

综合训练四

答案与解析

<<化学.2011高中总复习>>

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>