

<<天利38套>>

图书基本信息

书名：<<天利38套>>

13位ISBN编号：9787223017381

10位ISBN编号：7223017384

出版时间：2004-9

出版时间：西藏人民出版社

作者：北京天利考试信息网 编

页数：34

字数：240000

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>

<<天利38套>>

内容概要

关于本书有几点需要特别说明：

- 1。
本书打破了教材差异的界限，在选题上以《课程标准》为依据，把各地中考的公共考点、考试说明中的知识点及教材中的重难点有机结合起来，是中考复习的必备图书。
- 2。
本书试题按单元知识划分专题，将相关知识进行整合，建立知识点之间的联系，使知识形成网络，以帮助学生在复习过程中建立完整的知识体系，扎扎实实地夯实基础。
- 3。
本书中的试题均选自2010—2012年全国各地中考真题，答案详细、准确，解析科学、规范，有助于学生更好地掌握答题技巧。
- 4。
每个单元专题的专项训练前配有“复习重点及策略”和“知识通览”两个小栏目，以帮助学生科学总结本部分知识的重难点、中考对本部分知识的要求、复习方法和技巧指导等内容。
- 5。
英语科听力专题的音频文件另配，读者可以登录天利网(www.TLI00.com)免费下载。

<<天利38套>>

书籍目录

专题一 身边的化学物质

训练1 空气和氧气

训练2 碳和碳的化合物

训练3 水和溶液

训练4 金属和金属矿物

训练5 酸碱盐

专题二 基本概念和原理

训练6 物质的性质和分类

训练7 物质的组成和结构

训练8 质量守恒定律 化学方程式

专题三 化学计算

训练9 关于化学式、化学方程式的计算

训练工。

关于溶液的计算

训练11 综合计算

专题四 化学与社会发展

训练12 燃料和能源

训练13 化学与社会生活

专题五 科学探究

训练士4 实验基本操作

训练15 实验室制取气体

训练16 物质的检验、分离与提纯

训练17 方案的设计与评价

综合测试

训练18 综合测试

参考答案及解题提示

<<天利38套>>

编辑推荐

最新两年中考试题精选，覆盖各地公共必考点，体现中考最新动向。

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>