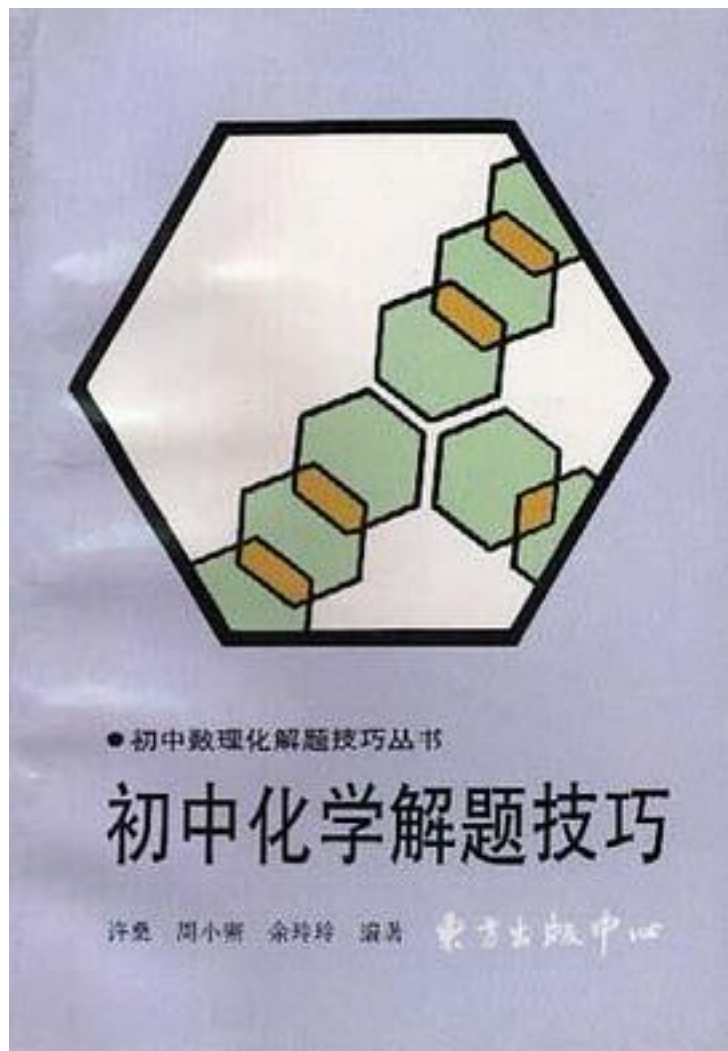


# 初中化学解题技巧



[初中化学解题技巧 下载链接1](#)

著者:许桑

出版者:东方出版中心

出版时间:1997-05

装帧:平装

isbn:9787806271506

## 内容提要

学好初中化学，除必须掌握有关初中化学的基本知识外，还必须具备一定的解题思路和技巧、方法。本书紧扣初中化学教学大纲，抓住常见题型，提示解题要领，启迪解题思路，介绍解题方法，辨析重点难点，并择要进行归纳，旨在帮助读者熟悉初中化学的基本知识，掌握解题方法，以提高解题能力，可供中学师生阅读、参考。

## 作者介绍:

### 目录: 目录

- 一、怎样区别容易混淆的化学概念
- 二、怎样正确书写化学符号
- 三、怎样确定化合物的分子式
- 四、怎样写化学方程式
- 五、怎样运用质量守恒定律解题
- 六、怎样理解原子结构和化学性质的关系
- 七、怎样认识电解质与导电性的关系
- 八、怎样用比较法掌握C、H<sub>2</sub>、CO和CO<sub>2</sub>的性质
- 九、怎样解有关实验室气体制取和净化题
- 十、怎样运用金属活动顺序解题
- 十一、怎样解有关溶解度的计算题
- 十二、怎样解有关结晶水合物的计算题
- 十三、怎样解质量百分比浓度的计算题
- 十四、怎样解无数据的计算题
- 十五、怎样解信息给予题
- 十六、怎样解隐含性的习题
- 十七、怎样解图像题
- 十八、怎样解物质的检验题
- 十九、怎样解混合物的分离和提纯题
- 二十、怎样解化学推断题
- 二十一、怎样解实验设计题
- 二十二、怎样解化学选择题
- 二十三、怎样解环保题
- 练习答案
- • • • • (收起)

[初中化学解题技巧](#) [下载链接1](#)

## 标签

化学

初中化学解题技巧

1317

评论

---

[初中化学解题技巧](#) [下载链接1](#)

书评

---

[初中化学解题技巧](#) [下载链接1](#)