

<<09春中考经典题组训练化学(粤)>>

图书基本信息

书名：<<09春中考经典题组训练化学(粤教科学)(全) (平装)>>

13位ISBN编号：9787802056633

10位ISBN编号：7802056632

出版时间：1970-1

出版时间：开明出版社

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>

<<09春中考经典题组训练化学(粤)>>

内容概要

《09春中考经典题组训练化学(粤教科学)》：70分基础题练，90分能力题练，100分创新题练
中考化学中两个最难捉摸的问题及对策：

1. 实验设计方面丢分很多，该怎么办？

进行实验设计，首先必须确定实验的目的，通过探究选择最佳方案，并能连接装置进行实验。

对于混合物的分离实验，应重视实验过程中的严密性及对实验过程完整的叙述。

需要注意的是，在实验方案的设计过程中，要考虑到实验过程操作简单、方便可行、节约药品，以及安全、环保等因素，使方案合理。

2. 哪些方面可能出探究题？

科学探究是学生创新知识结构的重要途径，这种题型要求学生首先能发现并提出问题，并利用所给的信息分析问题，作出合理的猜测和假设，最后通过设计实验、推理、归纳来验证自己的假设，并得出结论。

课本中对水有关问题的探究、钢铁锈蚀过程的探究、质量守恒定律的探究、空气（混合物）组成的探究、二氧化碳问题（温室效应等）的探究等都是平常复习中要注意的地方。

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>