

<<状元笔记教材详解>>

图书基本信息

书名：<<状元笔记教材详解>>

13位ISBN编号：9787508801834

10位ISBN编号：7508801830

出版时间：2004-11

出版单位：龙门书局

作者：邢卫荣

页数：311

字数：403000

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>

<<状元笔记教材详解>>

内容概要

是否，在冥思苦想之余，仍感困惑？

是否，在洗耳恭听之时，还是无助？

是否，在挑灯夜战之后，犹觉茫然？

问鼎状元，如千军万马过独木桥。

父母、老师不要求每一位孩子、每一位学生都能力争状元，但如果我们都来借鉴、掌握状元的学习方法、学习技巧，那么，我们就能跳出题海，用较少的时间取得良好的学习效果。

因此，龙门书局将全国各省高考状元的各个学科的学习心得和方法技巧，经过名师整理、挖掘与提升出来，形成《状元笔记》，与同学们一起分享。

它用“详解”破译你的困惑；用“技巧”解除你的无助；用“警示”驱走你的茫然。

翻开这本笔记，你将看到的经典栏目有：

教材详解：全面、细致地讲解教材上的知识点，深入剖析其内涵，并配典型例题对其进行巩固。一讲一练夯实基础，使你考试稳拿基础分。

解题技巧：归纳各节的解题方法和技巧，辅以例题，通过对例题的分析和点评，让你掌握解题所用的通性通法以及小窍门，快速提高解题能力。

状元笔记：总结规律、提炼学习方法和技巧，让你掌握状元的学习方法。

陷阱警示：梳理学习过程中遇到的易错点和易混点，通过错因透视，扫除学习中的困惑和障碍。

参考答案及点拨：给出本书所有习题以及教材习题的答案，并用精细的分析，对习题进行点拨。

亲爱的同学，“他山之石，可以攻玉”，取状元学习之精华，筑成功学习的阶梯。

如能掌握本书的方法和技巧，到时，你将成为或班级、或学校、或县市、或全省乃至全国的佼佼者。

<<状元笔记教材详解>>

书籍目录

第六章 金属

- 6.1 奇妙的金属性质
- 6.2 金属矿物与冶炼
- 6.3 珍惜和保护金属资源

本章小结

本章测试题

第七章 溶液

- 7.1 溶解现象
- 7.2 物质溶解的量
- 7.3 溶液浓稀的表示
- 7.4 晶体的生长
- 7.5 乳化作用

本章小结

本章测试题

第八章 生活中的酸、碱、盐

- 8.1 重要的酸
- 8.2 常见的碱
- 8.3 溶液的酸碱性
- 8.4 常用的盐
- 8.5 化学肥料
- 8.6 海洋资源的综合利用

本章小结

本章测试题

第九章 现代化学合成材料

- 9.1 有机物的特征
- 9.2 我们常用的有机合成材料
- 9.3 白色污染的危害与治理
- 9.4 层出不穷的新材料

本章小结

本章测试题

第十章 食品、药品与健康

- 10.1 食品中的有机营养素
- 10.2 生物微量元素与健康
- 10.3 警惕危害健康的化学品
- 10.4 治病用的药品

本章小结

本章测试题

<<状元笔记教材详解>>

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>