图书基本信息

书名:《化学反应原理》

13位ISBN编号:9787807644682

10位ISBN编号:7807644680

出版时间:2011-5

出版社:宁夏人民教育

作者:于海莹|主编:李朝东

页数:200

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

当一道道疑似难题摆在你面前时,是胸有成竹,还是找不着头绪?如果是前者,那恭喜你,你已经 跨越了教材与考试之间的差距;如果是后者,那你也别急,《经纶学典·教材解析》在教材与考试间 为你搭建一个沟通平台。

不少同学有这样的感觉:教材都熟悉了,课堂上也听懂了,但考试却取不到好成绩。原因在于教材内容与考试要求有差距,课堂教学与选拔性考试有差别。这就需要在教材之上、课堂之外能够得到补充、提升,直至达到高考的选拔要求。本书就是从以下两个方面填补这种差距。

首先是对教材的深度挖掘。教材内容通俗易懂,但里面包含着丰富的信息,我们把教材所包含的信息挖掘出来,并进行系统整理,让知识内涵和外延、知识间的联系充分展现。

第二是对课堂教学的补充和拓展。本书不是对课堂教学的重复,而是在课堂教学基础上,对课堂教学进行补充、提高,挖掘那些学生难以理解、难以掌握的内容,进行归纳和总结,为学生穿起一条规律性的"线"。数学侧重解题方法、解题技巧、解题思路的整理,注重方法的拓展,找出最优的解题方法,对本节内容与其他小专题内容进行归纳总结。这些由于课堂教学时间限制或教师水平发挥的问题,在课堂上并没有全部传授给学生,而这些恰恰就是考试中要考查的,学生拉开差距的所在。

书籍目录

专题1化学反应与能量变化

第一单元 化学反应中的热效应

第二单元 化学能与电能的转化

第三单元 金属的腐蚀与防护

专题总结

专题2化学反应速率与化学平衡

第一单元 化学反应速率

第二单元 化学反应的方向和限度

第三单元 化学平衡的移动

专题总结

专题3溶液中的离子反应

第一单元 弱电解质的电离平衡

第二单元 溶液的酸碱性

第三单元 盐类的水解

第四单元 难溶电解质的沉淀溶解平衡

专题总结

精彩短评

- 1、很适合课外阅读,结合课本内容,能提高学生的化学成绩
- 2、给弟弟买的,他说很好用,很不错。
- 3、老师也推荐这本,不过里面有个别答案是错的
- 4、内容挺丰富,例题经典,难度适中,可以买哦
- 5、版次是今年的,书页质量也不错。
- 6、还是比较喜欢这个版的,个人觉得比王后雄好
- 7、对于这本练习册,我是看同学用,然后评价很好才买的,结果自己也觉得很好用,讲解得很详细,化学成绩有提高哦!
- 8、觉得还不错,同学也说很不错
- 9、给女儿买的一本参考资料,我翻了一下目录与甘肃少年儿童出版社的内容差不多,例题讲解不错!除了书收得有点晚外其他都好哈!
- 10、本书排版清晰,课后的习题也有针对性,不过高考题的时间不太对
- 11、不错,讲解挺详细的

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:www.tushu111.com