

《教材解析人教版 第二次修订 高中化学》

图书基本信息

书名：《教材解析人教版 第二次修订 高中化学 必修1》

13位ISBN编号：9787542229076

10位ISBN编号：7542229079

出版时间：2012-6

出版社：甘肃少年儿童出版社

作者：李朝东

页数：148

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.tushu000.com

《教材解析人教版 第二次修订 高中化学》

内容概要

《教材解析：高中化学（必修1）（人教版）》对教材的深度挖掘。《教材解析：高中化学（必修1）（人教版）》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。《教材解析：高中化学（必修1）（人教版）》课堂教学的补充和拓展。《教材解析：高中化学（必修1）（人教版）》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”。化学注重知识与生活热点的联系，重要解题方法与技巧的整理，同一类知识的专题归纳，化学实验的探究等。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。

《教材解析人教版 第二次修订 高中化学》

书籍目录

第一章 从实验学化学第一节 化学实验基本方法第二节 化学计量在实验中的应用本章总结第二章 化学物质及其变化第一节 物质的分类第二节 离子反应第三节 氧化还原反应本章总结第三章 金属及其化合物第一节 金属的化学性质第二节 几种重要的金属化合物第三节 用途广泛的金属材料本章总结第四章 非金属及其化合物第一节 无机非金属材料的主角——硅第二节 富集在海水中的元素——氯第三节 硫和氮的氧化物第四节 氨硝酸硫酸本章总结

《教材解析人教版 第二次修订 高中化学》

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.tushu000.com