

<<化学必修1>>

图书基本信息

书名：<<化学必修1>>

13位ISBN编号：9787533751081

10位ISBN编号：7533751086

出版时间：2011-5

出版时间：时代出版传媒股份有限公司，安徽科学技术出版社

作者：马德高 编

页数：160

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>

<<化学必修1>>

内容概要

《燎原教育·高中全易通：化学（必修1）（配鲁科版）》具有以下特点：
知识方法化 将知识和方法有机结合，鱼渔兼得
知识系统化 将零散的知识系统梳理，逻辑高效
知识图解化 将枯燥的知识图解呈现，直观形象

<<化学必修1>>

书籍目录

第1章 认识化学科学第1节 走进化学科学知识易学知识1 化学科学的创造性和实用性知识2 化学科学的形成和发展知识3 化学科学的探索空间方法易学知识1 化学科学的发展史方法2 物质性质与物质变化的辨别方法课时训练三年高考真题第2节 研究物质性质的方法和程序知识易学知识1 研究物质性质的基本方法知识2 研究物质性质的基本程序方法易学知识1 钠与酸、碱、盐溶液反应的实质分析方法2 液氯和氯水的比较方法3 Na_2O_2 与 CO_2 、 H_2O 反应的计算方法课时训练三年高考真题第3节 化学中常用的物理量——物质的量知识易学知识1 物质的量及其单位——摩尔知识2 摩尔质量和气体摩尔体积知识3 物质的量浓度方法易学知识1 易错概念的辨析方法方法2 理清 n 与 m 、 N 、 V 、 K 液关系的方法方法3 阿伏加德罗定律的应用方法方法4 容量瓶的使用和误差分析方法方法5 物质的量浓度的基本计算方法方法6 物质的量浓度、溶质质量分数的转化方法方法7 物质的量应用于化学方程式的计算方法课时训练三年高考真题本章整合提高考点归纳透析考点1 物质的量与阿伏加德罗常数的关系考点2 以物质的量为核心的物理量间的换算考点3 有关钠元素的综合题易错知识辨析易错1易错2易错3易错4易错5本章知能同步测控P29第2章 元素与物质世界第1节 元素与物质的分类知识易学知识1 元素与物质的关系知识2 物质的分类知识3 一种重要的混合物——胶体方法易学知识1 物质的分类方法方法2 三种分散系的比较方法方法3 各类物质的通性总结课时训练三年高考真题第2节 电解质知识易学知识1 电解质及其电离知识2 电解质在水溶液中的反应方法易学知识1 电离方程式的书写原则方法2 判断离子方程式书写的正误的方法方法3 与量有关的离子方程式的书写方法方法4 离子共存问题的处理方法方法5 常见离子的检验方法课时训练三年高考真题第3节 氧化剂和还原剂知识易学知识1 氧化还原反应知识2 氧化剂和还原剂知识3 铁及其化合物的氧化性或还原性方法易学知识1 氧化还原反应的相关概念辨析方法方法2 氧化性、还原性强弱的比较方法方法3 氧化还原反应的固定规律方法4 有关氧化还原反应的计算方法方法5 “铁三角”的应用方法方法6 $\text{Fe}(\text{OH})_2$ 、 $\text{Fe}(\text{OH})_3$ 的制备方法课时训练三年高考真题本章整合提高考点归纳透析考点1 物质的分类考点2 物质的转化考点3 离子方程式的书写及正误判断考点4 离子反应发生的条件及离子共存考点5 离子的除杂考点6 氧化还原反应的基本概念考点7 氧化还原反应中化合价变化与电子转移考点8 铁及其化合物的性质易错知识辨析易错1易错2易错3易错4本章知能同步测控P65第3章 自然界中的元素第4章 材料家族中的元素

<<化学必修1>>

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>