

<<高中化学>>

图书基本信息

书名：<<高中化学>>

13位ISBN编号：9787538353938

10位ISBN编号：7538353933

出版时间：2008-1

出版时间：吉林教育

作者：王清华|主编:荣德基

页数：110

字数：512000

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>

内容概要

经过荣德基教育考试研究中心一年多的调查和研究,2010年,《点拨》丛书策划编写理念得到进一步升华,形成了系统的“差距理念”。

全书从讲解到练习,从正文到答案,自始至终都渗透着差距理念,淋漓尽致地书写着“差距”二字。

为了让学生更鲜明地看见自己的差距,《点拨》将差距理念落实到“差距点”上,并进一步把“差距点”细化为关键难点、关键讲解点、关键易错点、关键细节。

本书中每个存在差距点的地方都有标记,并以不同的形式进行特别标注或阐释。

<<高中化学>>

书籍目录

第1章 认识化学科学 第1节 走进化学科学 第2节 研究物质性质的方法和程序 第3节 化学中常用的物理量——物质的量 本章复习 第1章过关测试题第2章 元素与物质世界 第1节 元素与物质的分类 第2节 电解质 第3节 氧化剂和还原剂 本章复习 第2章过关测试题第3章 自然界中的元素 第1节 碳的多样性 第2节 氮的循环 第3节 硫的转化 第4节 海水中的元素 本章复习 第3章过关测试题第4章 材料家族中的元素 第1节 硅 无机非金属材料 第2节 铝 金属材料 第3节 复合材料 本章复习 第4章过关测试题必修1模块过关测试题参考答案及点拨附：教材课后习题参考答案及点拨

编辑推荐

点拨差距，锻造优秀，教材大突围，讲解新革命。

点——点准、点准、点透、点出新意；拨——拨开思维迷雾，开发学习潜能。

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>