

<<新教材化学同步分层导学>>

图书基本信息

书名：<<新教材化学同步分层导学>>

13位ISBN编号：9787532385669

10位ISBN编号：7532385663

出版时间：2006-8

出版时间：上海科学技术出版社

作者：姚子鹏

页数：102

字数：155000

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>

<<新教材化学同步分层导学>>

内容概要

同步分层导学丛书是以上海市二期课改新教材为依据的学生同步辅导读物，内容紧密配合教材。本丛书按每学期一册编写，旨在同步地对课堂内容进行辅导，为学生提供训练机会。

本册书是配合上海市二期课改高二化学第一学期教材编写的。

每章内容按单元进行划分，每一单元由[综合导学]、[随堂应用]、[分层达标]栏目组成，每章末还有[阅读与拓展]栏目。

整本书中附有[阶段测试]、[期末测试]及[提示与参考答案]等。

本书既可作为使用上海市二期课改新教材的化学教师的教学参考用书，又可作为学生的课后练习用书。

<<新教材化学同步分层导学>>

书籍目录

第八章 走进精彩纷呈的金属世界 第一单元 应用广泛的金属材料——钢铁 综合导学 随堂应用 分层达标 第二单元 铝和铝合金的崛起 综合导学 随堂应用 分层达标 阅读与拓展第一学期阶段测试 A卷 B卷第九章 初识元素周期律 第一单元 元素周期律 综合导学 随堂应用 分层达标 第二单元 元素周期表 综合导学 随堂应用 分层达标 阅读与拓展第十章 学习几种定量测定方法 第一单元 测定1 mol气体的体积 综合导学 随堂应用 分层达标 第二单元 结晶水合物中结晶水含量的测定 综合导学 随堂应用 分层达标 第三单元 酸碱滴定 综合导学 随堂应用 分层达标 阅读与拓展第一学期期末测试 A卷 B卷提示与参考答案

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>