

<<化学必修2>>

图书基本信息

书名：<<化学必修2>>

13位ISBN编号：9787807012948

10位ISBN编号：7807012943

出版时间：2011-8

出版时间：南方出版社

作者：任志鸿

页数：74

字数：320000

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2>>

书籍目录

01 第1章 原子结构与元素周期律 第1节 原子结构 第1课时 原子核核素 第2课时 核外电子排布
第2节 元素周期律和元素周期表 第1课时 元素周期律 第2课时 元素周期表 第3节 元素周期表
的应用 第1课时 同周期、同主族元素性质的递变- 第2课时 周期表的应用 本章整合02 第2章 化学
键 化学反应与能量 第1节 化学键与化学反应 第1课时 化学键与化学反应中的物质变化 第2课时
化学键与化学反应中的能量变化 第2节 化学反应的快慢和限度 第1课时 化学反应的快慢 第2课
时 化学反应的限度 第3节 化学反应的利用 第1课时 利用化学反应制备物质 第2课时 化学反应为
人类提供能量 本章整合03 第3章 重要的有机化合物 第1节 认识有机化合物 第1课时 甲烷 第2
课时 有机化合物的结构特点 第2节 石油和煤重要的烃 第1课时 石油 乙烯活页测试卷及答
案与解析

<<化学必修2>>

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>