

《高中新课程学习先锋:化学化学反应原》

图书基本信息

书名：《高中新课程学习先锋:化学化学反应原理(选修)同步阶梯训练(配山东科技版)(平装)》

13位ISBN编号：9787502234942

10位ISBN编号：7502234942

出版时间：2005年09月

出版社：原子能出版社

作者：董军

页数：192 页

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

《高中新课程学习先锋:化学化学反应原》

内容概要

本书是《高中新课程学习先锋》中一册《化学化学反应原理》。本书依据教育部2003年颁布的普通高中课程标准，与“新教材”严格同步，为每章设置了目标导航、要点精讲、典型题解析、基础演练、综合应用、策略盘点、能力提升、拓展阅读等学习栏目。本书能切实解决“新教材”中题量少、题目难度不够的问题，能真正起到辅助实验区师生学习“新教材”的作用。

《高中新课程学习先锋:化学化学反应原》

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