<<大学化学教程>>

图书基本信息

书名:<<大学化学教程>>

13位ISBN编号:9787030175427

10位ISBN编号:7030175425

出版时间:2011-8

出版时间:科学出版社发行部

作者:谢克难

页数:323

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

<<大学化学教程>>

内容概要

《21世纪高等院校教材:大学化学教程》是教育部"面向21世纪工科化学系列课程改革的研究与实践"的成果,是四川大学国家工科基础化学教学基地的系列课程改革之一。

《21世纪高等院校教材:大学化学教程》分为8章,分别论述了化学反应的一般规律、化学热力学和动力学的基本知识、物质结构的基本理论、大气污染与防治、水污染及其处理,以及化学与能源、化学与材料、化学与生命、化学与生活等内容。

《21世纪高等院校教材:大学化学教程》可作为高等院校非化工类各专业学生的教材,也可供相关工程技术人员使用、参考。

<<大学化学教程>>

书籍目录

前言第1章 气体大气污染与防治第2章 化学反应的基本规律第3章 水溶液和水污染及其处理第4章 物质结构基础第5章 化学与能源第6章 化学与材料第7章 化学与生命第8章 化学与生活参考文献附录

<<大学化学教程>>

编辑推荐

《大学化学教程》由科学出版社出版。

<<大学化学教程>>

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