

<<大学化学实验>>

图书基本信息

书名：<<大学化学实验>>

13位ISBN编号：9787810509879

10位ISBN编号：781050987X

出版时间：2002-7

出版时间：马全红 东南大学出版社 (2002-01出版)

作者：马全红 等著

页数：226

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>

<<大学化学实验>>

内容概要

《21世纪高等学校教材：大学化学实验》是为高等院校工科学生编写的基础化学实验教材。该教材是以多年基础化学实验改革和实验研究取得的成果为基础，将普通化学、分析化学、有机化学等几门课程的基础理论、基本知识和实验技能有机结合，以加强实验技能的综合训练和素质能力培养为主线，将实验内容分为三个层次，由简到繁，由单元技能训练到组合技能训练，最后跨入综合性设计实验，循序渐进，逐步提高。

全书分为六个部分，内容涉及化合物合成、提纯、定性和定量分析、物性及相关化学常数测定，精选了30个有代表性的实验。

该书内容详实而有深度，适用于化学、化工、制药、材料、生医、环境、土木、机械、电子等专业的学生，也可供从事化学实验和科研的相关人员参考。

书籍目录

1 城市形象与“城市文化资本”的文化整合——“城市新文化行为主义”的构建一 城市形象与“城市文化资本”的嬗变与涵容(一) 城市形象塑造与“城市文化资本”运作(二) 城市形象与核心性资源要素开发(三) 城市形象与城市文化符号的资本意义二 城市形象与城市空间的社会属性(一) 城市形象与城市空间文化资本意义(二) 现代城市空间的流动与城市形象空间利用(三) 城市形象与

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>