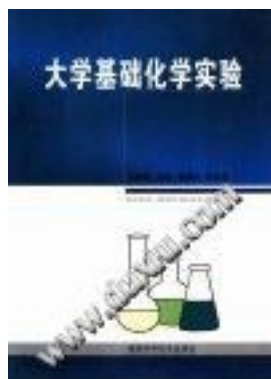


# 大学基础化学实验



[大学基础化学实验 下载链接1](#)

著者:方国女

出版者:化学工业

出版时间:2005-5

装帧:

isbn:9787502567606

大学基础化学实验是为高等院校应用化学专业一年级学生编写的实验课教材。编者在无机化学实验和分析化学实验多年教学改革的基础上，在实验课教材内容中加强了实验技能的综合训练和素质能力的培养，使学生逐步建立应用意识，掌握必备的实验技能和方法。

实验内容分四个层次：1基本技能训练；2应用技能训练；3综合技能训练；4设计性综合技能训练。四个层次由浅入深，逐步提高。实验内容涉及无机合成、组分提纯、定性和定量分析、物性及相关化学常数的测定。为提高实验效率和学生学习的自主性，本次修订专门另辟一章为实验指导，讲述每个实验的预习内容，注意事项及思考题解答要点。

本教材参考学时为144~170，编写时从不同层次的教学要求出发，每一类型实验中都编写了一组平行实验，以供挑选。因此，本书还可供化工类及相关专业学生选用。

作者介绍:

目录:

[大学基础化学实验 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[大学基础化学实验 下载链接1](#)

书评

-----  
[大学基础化学实验 下载链接1](#)