

# 无机化学简明教程



[无机化学简明教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787030250636

《无机化学简明教程》主要针对近化学类及非化学类专业少学时无机化学课程理论教学而编写，参考学时为50~60。全书共9章：化学基础知识、化学反应基本规律、化学平衡、氧化还原反应、物质结构基础、s区元素选述、p区元素选述、d区及f区元素选述、ds区元素选述。《无机化学简明教程》将酸碱平衡、沉淀溶解平衡和配位平衡有机地整合于化学平衡一章中，配合物的价键理论并入杂化轨道理论中体现内容之间的内在联系。《无机化学简明教程》理论部分与元素部分并重，体系新颖，内容精练，重点突出，通俗易懂，便于教师教学和学生自学。

《无机化学简明教程》可作为高等院校环境类、材料类、冶金类、轻工类、纺织类、给

排水、药学、生物、农业、食品、地球化学等专业本科生的无机化学课程教材。

作者介绍:

目录:

[无机化学简明教程\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[无机化学简明教程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[无机化学简明教程\\_下载链接1](#)