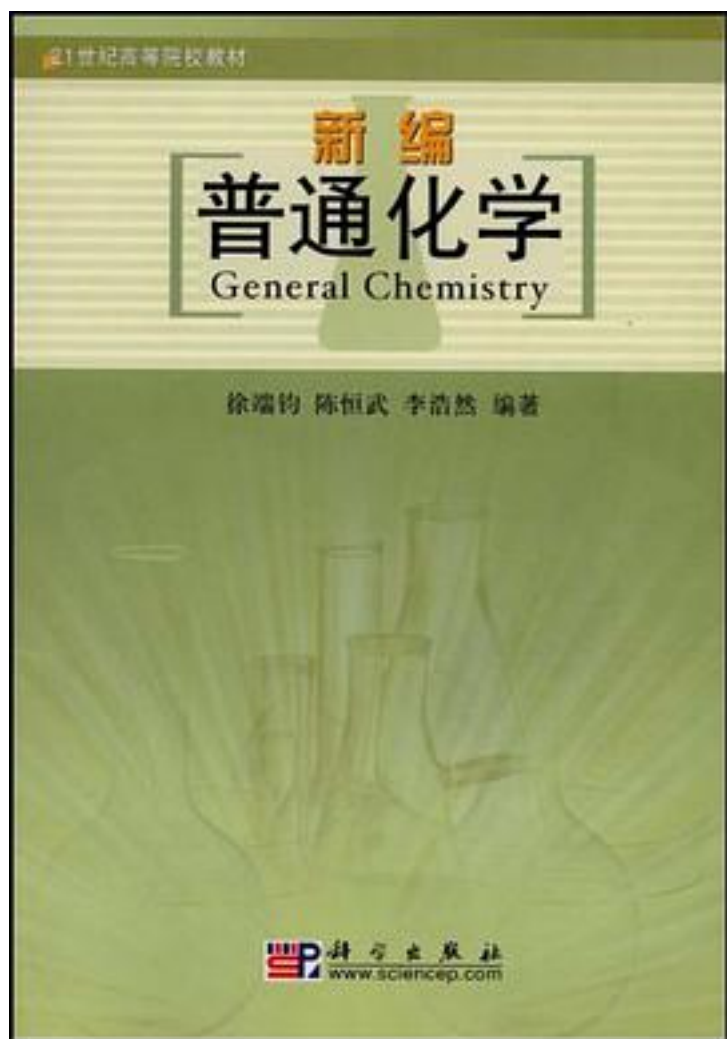


新编普通化学



[新编普通化学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787030224262

《新编普通化学》是普通高等学校工科非化工专业公共课的化学基础课教材。全书共8

章，内容包括化学热力学基础、电离平衡、沉淀—溶解平衡、配位平衡、氧化还原平衡、电化学、物质结构基础、单质及一些重要无机化合物、高分子化合物、生命中的活性物质等，涵盖了化学的基本原理、基本方法及其具体应用。书中穿插了丰富的与生活密切相关的化学知识，并将化学的一些最新技术成果及其在现代技术领域中的应用作为阅读材料，旨在开拓学生的化学视野，提高学生对化学的学习兴趣。《新编普通化学》可作为普通高等学校工科非化工专业本科生化学基础课程的教材，也可供相关专业教师、学生和自学者参考。

作者介绍:

目录:

[新编普通化学_下载链接1](#)

标签

评论

[新编普通化学_下载链接1](#)

书评

[新编普通化学_下载链接1](#)