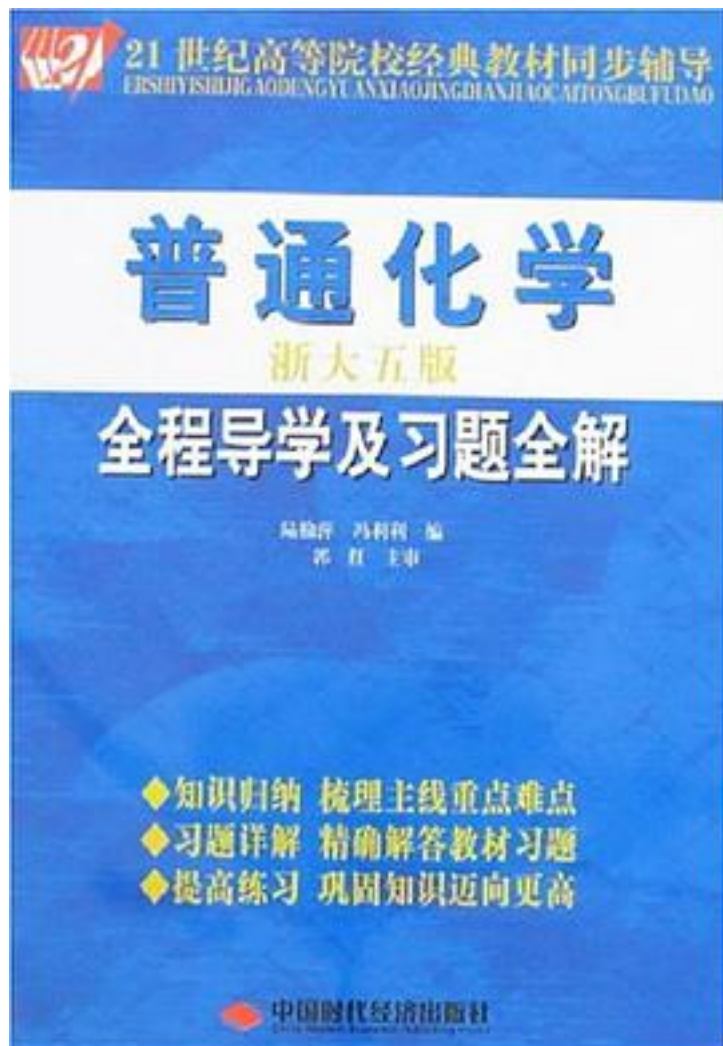


普通化学全程导学及习题全解



[普通化学全程导学及习题全解_下载链接1](#)

著者:陆榆萍

出版者:中国时代经济出版社

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787802212473

本书是与高等教育出版社出版的、浙江大学普通化学教研组编写、王明华老师等修订的《普通化学》第五版教材相配套的辅助教材。内容按照教材章节顺序进行编写。本书分为八章，内容包括热化学与能源、化学反应的基本原理与大气污染、水化学与水污染、电化学与金属腐蚀、物质结构基础、元素化学与无机材料、高分子化合物与材料、生命物质与人体健康。每章节包括：本章重点内容、典型例题讲解、复习思考题解答和习题全解四部分。本章重点内容部分集中了普通化学的基本概念和公式；典型例题讲解部分对常见典型题目的解题思路进行了分析；复习思考题解答和习题全解部分对教材中各章相应的习题作了详细的解答。

本书可作为高等院校普通化学课程的教学参考书，以及考研者应试复习。

作者介绍：

目录：

[普通化学全程导学及习题全解 下载链接1](#)

标签

评论

[普通化学全程导学及习题全解 下载链接1](#)

书评

[普通化学全程导学及习题全解 下载链接1](#)