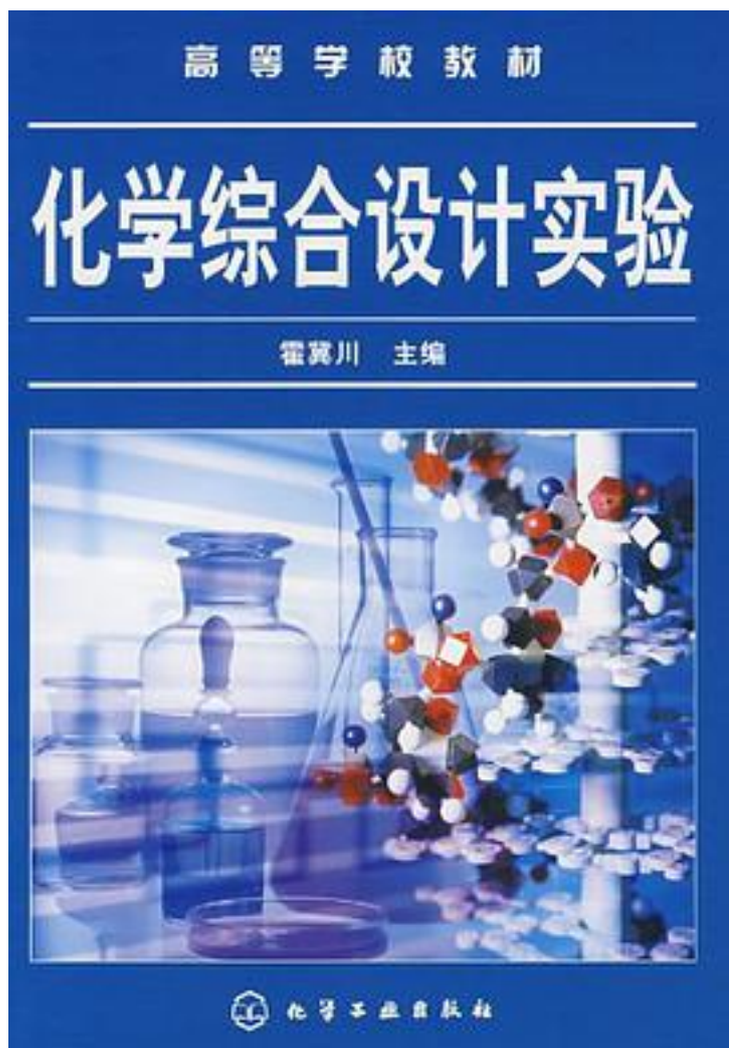


化学综合设计实验



[化学综合设计实验_下载链接1](#)

著者:霍冀川 编

出版者:化学工业出版社

出版时间:2007-11

装帧:

isbn:9787122012746

本书是为化学、应用化学、精细化工、材料、环境等专业编写的化学实验教材。

全书分为五章：第一章化学实验基本知识，简要介绍实验室安全知识、意外事故处理及三废处理、绿色化学的基本知识和化学实验的误差及数据处理方法；第二章化学信息资源，提供了国内外一些常用的化学信息资源及化学文献的查阅方法；第三章试验设计与数据分析方法，对最常用的正交试验设计及其在化学实验中的应用进行了介绍；第四章综合实验，包括四大模块，共52个实验；第五章设计研究实验，包括三大模块，共43个实验。

本书的实验内容涉及化学、材料、生命、环境、能源、医药、农学等多个领域，可作为高等学校化学及相关类专业学生实验教材，也可作为广大从事化学、化工、材料、生命、环境等方面研究、开发、生产人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[化学综合设计实验_下载链接1](#)

标签

评论

[化学综合设计实验_下载链接1](#)

书评

[化学综合设计实验_下载链接1](#)