

<<化学软件及其应用>>

图书基本信息

书名：<<化学软件及其应用>>

13位ISBN编号：9787502559984

10位ISBN编号：7502559981

出版时间：2004-11

出版时间：化学工业出版社

作者：李梦龙

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<化学软件及其应用>>

内容概要

本书是《化学化工中计算机应用技术丛书》之一。

化学软件是当前化学化工工作者日常工作的基本工具。

本书在对化学类软件进行全面系统介绍的基础上，重点介绍了化学化工科技工作者使用的较多的Chemoffice、ChemSketch、化学实验模拟软件ChemLab、化学金排、超级化学助手、化学品电子手册、虚拟仪器开发工具LabVIEW6.1、实验室信息管理系统LIMS、基于算法的化学计算软件MATLAB和ChemWAVE等软件的功能、特点及使用技巧。

此外，书中还结合实例介绍了化学教学软件以及化学信息与网络数据库的设计思路与制作方法。

附赠光盘中除包括书中介绍的各种软件素材和相关站点资源外，还收集了作者多年来开发的化学软件和整理的大量化学化工信息资源。

专门开发的搜索引擎软件采用全模糊检索技术，方便对光盘内容进行检索。

本书可作为大中专院校化学化工专业师生的教学参考书，也可供化学化工科技工作者学习参考。

<<化学软件及其应用>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>