

《化学与环保》

图书基本信息

书名：《化学与环保》

13位ISBN编号：9787810662482

10位ISBN编号：7810662481

出版时间：2000-9

出版社：

作者：

页数：300

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《化学与环保》

内容概要

《化学与环保》共九章，主要以基本化学知识及理论为主线，密切联系全球关注的环境、能源、信息、材料和生命科学等热点问题，重点论述了大气环境、反应热与能源问题、化学反应原理与清洁生产、物质结构基础、溶液平衡与水环境、氧化电化学与环境治理以及有机化学基础等内容。旨在使学生将抽象的自然科学基础理论与实际生产生活 and 生存问题联系起来，提高非化学专业学生学习自然科学的兴趣，开拓视野，增强环境意识，加强社会责任感和使命感，培养新型复合型人才。

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：www.tushu000.com