

《环境友好化学》

图书基本信息

书名：《环境友好化学》

13位ISBN编号：9787122228851

出版时间：2015-3

作者：陈林 [主编],张丽 [副主编],周林平 [副主编]

页数：173

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.tushu111.com

《环境友好化学》

内容概要

本书根据高职高专环境监测与治理、环境科学等专业的特点，结合高职高专教育的需求，在编写方式上打破传统，构建了“项目引领，任务导向”式的课程体系，重构了本课程内容，将理论与实践有机地结合，重点突出、难度适中。其内容涵盖了基础化学、环境化学、环境工程原理、化学实验技术。本书为高职高专环境类专业、化工类专业的教材，也可供化学爱好者阅读。

《环境友好化学》

作者简介

陈林，四川化工职业技术学院，教研室主任，讲师，2006年6月毕业于西南大学应用化学专业。2006年至今，在四川化工职业技术学院任教，先后6年担任环境监测与治理专业的《无机化学》、《有机化学》、《基础化学》、《环境友好化学》的教学工作，并参加了《环境友好化学》讲义的编写。

《环境友好化学》

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.tushu111.com