

<<环境化学>>

图书基本信息

书名：<<环境化学>>

13位ISBN编号：9787122076571

10位ISBN编号：7122076571

出版时间：2010-4

出版时间：袁加程 化学工业出版社 (2010-04出版)

作者：袁加程

页数：204

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>

<<环境化学>>

内容概要

《环境化学》以化学原理为主线，简明阐述环境化学的有关基本概念、基本原理及其在环境污染与控制中的应用。

全书包括：绪论、大气环境化学、水环境化学、土壤环境化学、污染物在生物体内的迁移转化、典型污染物在环境各圈层中的转归与效应、有害废物及放射性固体废物以及环境化学研究方法与实验。每章文后附具有趣味性、实用性、拓展性的阅读材料。

《环境化学》注重与生产实际的结合，将环境污染物最新治理及分析方法以及最新使用的仪器设备编写进去，力求达到更贴近生产、更符合高职培养的目标。

《环境化学》可供高职高专环境工程和环境化学类专业的学生作为教材使用，也适合化学及环境学科领域的科研工作者阅读，还可供科技管理部门的相关人员以及相关企业的决策者参考。

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>