

《环境工程实验指导教程》

图书基本信息

书名：《环境工程实验指导教程》

13位ISBN编号：9787122111562

10位ISBN编号：7122111563

出版时间：2011-8

出版社：化学工业

作者：张莉

页数：195

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

《环境工程实验指导教程》

内容概要

《环境工程实验指导教程:基础型、综合设计型、创新型》以课程群的方式将环境工程专业核心课程有机结合起来,避免相关课程之间的重复,主要课程包括环境监测实验、环境微生物学实验、水污染控制工程实验、大气污染控制工程实验、固体废物处理实验、物理污染控制实验等。在每个课程实验中,分别涵盖基础型实验、综合设计型实验、创新型实验三个层次,三层次实验课课时比例为3 2 1。书中内容以产学研合作为背景,根据产业的需求和技术的发展,着力体现理论体系的完整性、实际需要的现实性、科学技术发展的动态性。在编排上由浅入深、由简到繁,实验项目具有科学性、准确性和实用性。《环境工程实验指导教程:基础型、综合设计型、创新型》可作为高等学校环境工程专业的本科教材使用,同时可供相关专业的研究生和工程技术人员参考。

《环境工程实验指导教程》

书籍目录

《环境工程实验指导教程》

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