

环境工程概论



[环境工程概论 下载链接1](#)

著者:吴连成

出版者:国防工业出版社

出版时间:2004-9

装帧:平装

isbn:9787118036251

本书内容共分为8章，第1章为绪论，主要介绍了环境科学和环境工程学所涉及的内容及所要解决的问题，环境与环境问题的基本概念，环境保护进展、可持续发展的含义及其重要意义。第2章至第8章以环境污染控制工程的基本原理和理论为主线，分别介绍了大气污染及其防治，水体环境保护、固体废弃物污染防治及综合利用、噪声、光、热等其他污染及控制、清洁生产、环境与资源保护法与环境管理、环境质量评价等方面的基本知识，并结合相关内容，引入适当的环境案例，可供教师在教学过程中根据具体情况围绕案例提出一些问题和教学活动，使教师与学生能够互动的过程中探讨环境问题。

本书可作为环境工程有关专业学生的专业基础课程入门教材，同时也可作为对非环境专

业学生的开展环境与可持续发展教育的参考书籍，还可以作为对环境问题感兴趣的环保人士的读物。

作者介绍:

目录:

[环境工程概论_下载链接1](#)

标签

环工

评论

[环境工程概论_下载链接1](#)

书评

[环境工程概论_下载链接1](#)