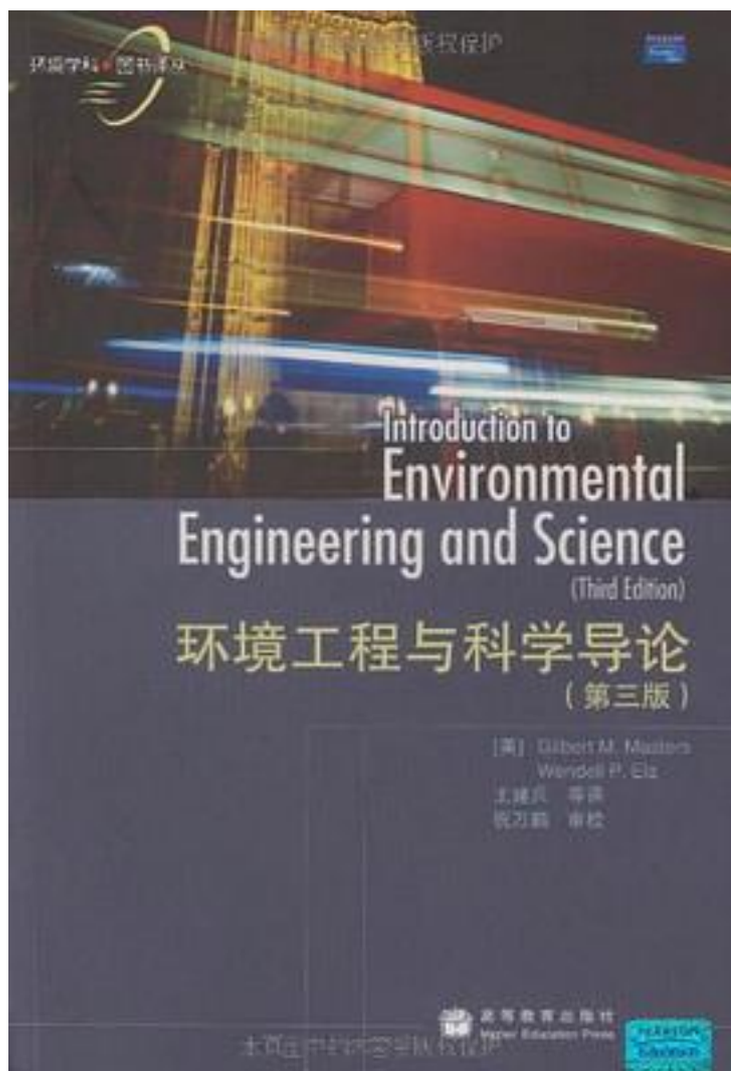


环境工程与科学导论



[环境工程与科学导论 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-10

装帧:

isbn:9787040266245

《环境工程与科学导论(第3版)》最大特点是在介绍环境工程与科学基础知识以及环境相关立法的同时引入了大量的简单工程模型；在传统的定性介绍的同时对工程技术进行定量描述。自始至终通过提供大量的经特别设计的例题鼓励自学，每一章的结尾还给出了大量的习题，为学生理解基础知识提供了必要的工具，同时也容易被非工程和自然科学类学生所理解。《环境工程与科学导论(第3版)》还介绍了地下水修复新技术、“从油井到车轮”的生命周期效率分析、室内氡气污染、2007年IPCC第四次评估报告、固体废物优先层级管理与温室气体关系等新内容。

作者介绍:

目录:

[环境工程与科学导论_下载链接1](#)

标签

美国

科普

评论

架构比较清晰 但是有的地方翻译声影 没什么诚意

补充阅读，不如另一本好...

[环境工程与科学导论_下载链接1](#)

书评

[环境工程与科学导论_下载链接1](#)