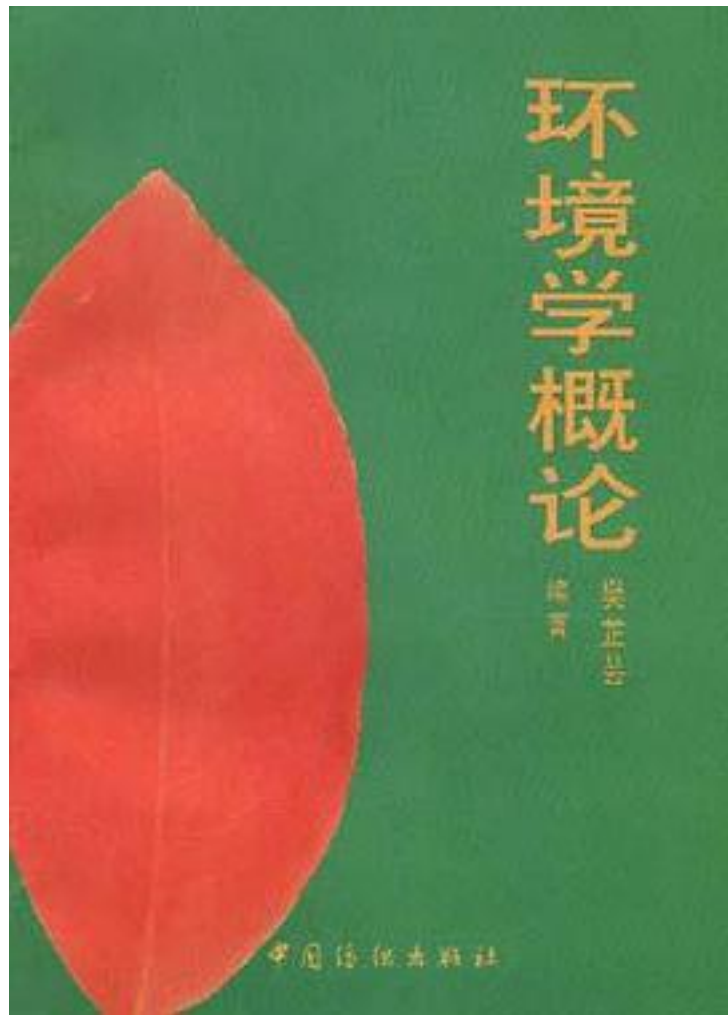


环境学概论



[环境学概论 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787301153321

《环境学概论》全面、系统地介绍了环境、环境问题和环境科学，生态学基础，自然资源

源的利用与保护，大气污染控制工程，水体污染控制工程，固体废物污染控制工程，噪声和其他物理污染与控制技术，环境规划，环境法，环境管理，环境道德，环境与发展等内容。《环境学概论》的主要特点是融自然科学和社会科学为一体，既揭露问题，总结教训，并阐明了解决问题、寻求美好前景的战略和措施。

《环境学概论》可作为环境科学与环境工程专业的基础课教材，也可作为高等院校非环境专业环境教育公共课教材，同时还可供从事环境保护的技术人员、管理人员及关注环境保护事业的人员阅读。

作者介绍:

目录:

[环境学概论 下载链接1](#)

标签

评论

[环境学概论 下载链接1](#)

书评

[环境学概论 下载链接1](#)