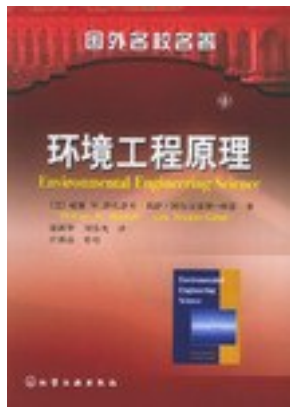


# 环境工程原理



[环境工程原理 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787122034069

《高等学校教材·环境工程原理》内容简介为：环境治理工程中常应用化工工艺流程的单元操作。《高等学校教材·环境工程原理》即是在化工原理的基础上，结合环境治理工程中涉及的单元操作编写而成的。每章均列举了其单元操作在环境治理工程中的应用实例，对于膜分离新技术，除了列举应用实例外，相应章节还提出了可以应用的领域。《高等学校教材·环境工程原理》语言精练，重视理论与工程实际结合。附录中列出了环境工程中常用的单元操作设备规格型号与性能参数，供选用参考。

《高等学校教材·环境工程原理》可作为环境工程及相关专业本科教学用书，也可供从事环境工程的工作人员作为参考资料使用。

作者介绍:

目录:

[环境工程原理 下载链接1](#)

标签

评论

---

[环境工程原理 下载链接1](#)

书评

---

[环境工程原理 下载链接1](#)