

# 环保设备选择.运行与维护

[环保设备选择.运行与维护 下载链接1](#)

著者:王继斌

出版者:7-122

出版时间:2010-9

装帧:

isbn:9787122003775

本书是为高职高专环境类专业编写的教材，全书系统介绍了环保设备的工作原理、选择方法及运行与维护方面的相关知识，对分离设备，吸收设备，吸附、混凝与反应器设备，水的生化处理设备，噪声与振动控制设备，环保输送设备，管道及管配件，环保土建构筑物，监测监控仪器仪表设备等的选用与维护做了细致解析。每章均配有习题，部分章节附有工程应用实例，配备了现场教学指导，以便于教学使用。本书实用性强，具有突出工程职业技术能力培养的特色。既可作为高职高专环境类专业教材，也可供环保设备技术人员、相关机械设备运营及操作人员使用。

作者介绍:

目录:

[环保设备选择.运行与维护 下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[环保设备选择.运行与维护\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[环保设备选择.运行与维护\\_下载链接1](#)