

废水的农业资源化利用



[废水的农业资源化利用 下载链接1](#)

著者:马耀光等编

出版者:化学工业出版社

出版时间:2002-4

装帧:平装

isbn:9787502537869

本书系统地介绍了废水的水质特征及其环境效应，节约用水与清洁生产的主要途径，工业废水及生活废水在农业灌溉、水产养殖、地下水人工回灌、有机肥料加工及农业能源利用等方面的资源利用途径和方法，放心水资源化利用无害化处理的基本方法和废水排入的环境管理等相关内容；注重废水资源化利用的综合实效和环境目标管理。可供企业管理、城镇规划、水资源开发利用及环境保护等方面的工作人员和相关专业的大专院校师生参考使用。

作者介绍:

目录: 第1章 废水的产生及其环境效应 1.1 水资源开发利用与社会经济发展 1.2 废水的排放与利用 1.3 废水的物质特征 1.4 废水的环境效应 1.5 废水资源化的重要性
第2章 节约用水与清洁生产 2.1 节约用水及其环境效应 2.2 清洁生产的基本原理 2.3 清洁生产的评价 2.4 清洁生产的途径
第3章 工业废水的农业资源化利用 3.1 废水农业资源化利用的主要途
· · · · · (收起)

[废水的农业资源化利用_下载链接1](#)

标签

评论

[废水的农业资源化利用_下载链接1](#)

书评

[废水的农业资源化利用_下载链接1](#)