

<<水资源利用与水环境保护工程>>

图书基本信息

书名：<<水资源利用与水环境保护工程>>

13位ISBN编号：9787801595898

10位ISBN编号：7801595890

出版时间：2005-8

出版时间：中国建材工业出版社

作者：刘满平

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<水资源利用与水环境保护工程>>

内容概要

《水资源利用与水环境保护工程》系统地介绍了水资源利用与水环境保护的基本理论和方法。主要内容包括：水资源特征，水循环，可持续发展与水资源开发利用现状，水资源开发利用与节约用水的基本理论与指标及措施，水资源管理的基本理论与我国水资源管理现状，水资源保护方面的水域功能区划分\水环境检测与评价\污染源的控制\污水处理的工程技术\水体生态修复\水资源保护的基本知识和水资源保护法规等。

《水资源利用与水环境保护工程》可作为高等院校环境专业\给排水专业等教学用书，也可作为相关工程技术人员参考书。

<<水资源利用与水环境保护工程>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 水循环与水资源水环境第三章 可持续发展与水资源开发利用现状第四章 水资源评价第五章 水资源供需平衡分析第六章 水资源开发利用与节约用水第七章 水资源管理第八章 水资源保护参考文献

<<水资源利用与水环境保护工程>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>