

<<排水工程>>

图书基本信息

书名：<<排水工程>>

13位ISBN编号：9787112028269

10位ISBN编号：7112028264

出版时间：1996-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：谷峡

页数：285

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>

## <<排水工程>>

### 内容概要

本书内容包括排水管渠系统和污水处理技术两部分。

主要介绍排水系统的组成、排水管渠的设计方法、排水系统的养护与管理、城市污水处理方法、工业废水常用处理方法、污泥处理常用方法、污水处理厂规划、设计及运行管理的基本知识。并配有适当的例题、思考题和习题。

## <<排水工程>>

### 书籍目录

绪论第一章 排水系统概述第二章 排水管渠及附属构筑物第三章 排水管渠的水力计算第四章 污水管渠系统的设计第五章 雨水管渠系统设计第六章 合流制管渠系统的设计第七章 排水管渠系统的养护与管理第八章 水体污染与水体自净第九章 排水水质标准及污水处理方法与系统第十章 污水的物理处理第十一章 活性污泥法第十二章 好氧生物膜法第十三章 稳定塘与土地处理法第十四章 污水处理新工艺第十五章 污泥处理第十六章 工业污水的几种处理方法第十七章 污水处理厂的规划与设计附录参考文献

<<排水工程>>

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>