

《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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《排水工程》

内容概要

《排水工程》是中等专业学校给水排水专业教材。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》除作为中等专业学校教学用书外，亦可供给排水工程技术人员参考，还可作为成人中专、电视中专、职业高中有关专业的教学参考用书。

《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；

《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：www.tushu000.com