

<<管道安装技术>>

图书基本信息

书名：<<管道安装技术>>

13位ISBN编号：9787122007339

10位ISBN编号：7122007332

出版时间：2007-9

出版时间：化学工业出版社

作者：胡忆沔 编

页数：313

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>

## <<管道安装技术>>

### 内容概要

随着我国城镇经济的迅速发展和人口的增加，城镇的污水排放量不断增长。

《管道安装技术》针对小城镇污水的特点以及小城镇基础设施条件差、自然环境多样化的具体情况，特邀了业内权威人士就当前我国小城镇污水处理厂建设中的工程设计、运行管理等方面进行了深入论述；选编了40个工程实例，基本涵盖了国内小城镇污水处理的全部在用技术；推介了在小城镇污水处理厂运行的部分装备，反应了我国污水处理设备的制造技术和国产化装备水平。

同时书中还附有水处理工程技术与装备研发、设计、制造单位等信息。

《管道安装技术》可供小城镇污水处理设计、技术、管理人员以及污水处理设备制造、研发人员参考使用。

<<管道安装技术>>

书籍目录

第一篇 专家论述第二篇 工程实例1 厌氧 - 好氧活性污泥法及变形工艺2 序批式活性污泥法及变形工艺3 氧化沟活性污泥法及变形工艺4 生物膜法与悬浮/固着生物复合法5 物化强化生物处理法6 生物稳定塘及土地处理法第三篇 实用设备1 泵2 鼓风机3 闸门与启闭机4 可调节堰门5 格栅除污机6 除砂设备7 推流式潜水搅拌机8 曝气设备9 填料10 滗水器11 刮泥机、吸泥机12 脱水设备13 螺旋输送机14 消毒设备15 在线监测仪器16 生物反应器附录 水处理工程技术与设备研发、设计、制造单位信息

<<管道安装技术>>

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>