

图书基本信息

书名：<<第四册 排水工程-市政工程投资估算指标>>

13位ISBN编号：9787802420762

10位ISBN编号：7802420768

出版时间：2008-3

出版时间：中国计划出版社

作者：建设阅标准定额研究所

页数：253

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>

## 内容概要

《市政工程投资估算指标（第4册）：排水工程》是在1996年建设部颁布的《全国市政工程投资估算指标》排水分册的基础上，根据现行国家排水设计规范和施工验收规范，结合近年来国内已建成的有代表性的典型排水工程项目的施工图、施工组织方案和技术经济等资料，经分析测算后进行编制的。

本册指标适用于一般室外排水工程、排水厂站及构筑物工程的新建、改建、扩建项目，不适用技术改造项目。

本册指标包括三部分：综合指标：土方工程、沟槽支撑及拆除、管道铺设、砌筑检查井、沟槽排水。

指标中未考虑防冻、防淤、地基加固、穿越铁路等措施。

分项指标和附录。

书籍目录

1 排水管道综合指标说明1.1 雨水管道工程1.2 污水管道工程2 排水管道分项指标说明2.1 开槽埋管2.2 顶管2.3 现浇方管3 排水厂站综合指标说明3.1 污水处理厂3.2 雨污水泵站4 排水构筑物分项指标说明4.1 粗格栅及进水泵房4.2 细格栅及曝气沉砂池4.3 初沉池配水井4.4 初沉池4.5 二沉池配水井及污泥泵房4.6 二沉池4.7 氧化沟4.8 AAO生物反应池4.9 巴氏计量渠4.10 加氯接触池4.11 紫外线消毒渠4.12 储泥池、匀质池、污泥调蓄池4.13 污泥浓缩池4.14 消化池4.15 鼓风机房4.16 污泥浓缩脱水机房4.17 再生水提升泵房4.18 高密度澄清池4.19 混合反应沉淀池4.20 滤池4.21 选择池4.22 废水池4.23 清水池4.24 出口泵房4.25 雨水泵房4.26 污水泵房附录附录一 主要材料、机械台班、设备单价取定表附录二 编制排水工程投资估算应用案例1 根据综合指标计算指标总造价2 根据分项指标计算工程费用

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>