

<<污水处理工程>>

图书基本信息

书名：<<污水处理工程>>

13位ISBN编号：9787112096336

10位ISBN编号：7112096332

出版时间：2008-12

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：李世华 等主编

页数：456

字数：721000

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>

## <<污水处理工程>>

### 内容概要

本图册主要包括：城市污水处理概况；污水处理厂的平面布置与工艺流程；计量泵、污水泵与污水泵站；鼓风机；污水处理机械设备；中水工程理论与实例介绍；城市污水处理厂建设管理，包括污水处理厂工程项目立项管理、污水处理厂工程初期管理、污水处理厂设计管理、污水处理厂建设工程施工管理、污水处理厂工程竣工验收、污水处理厂的运行管理等。

本图册以我国现行的设计与施工规范、验收标准为主要的依据，结合编审人员多年的丰富的实践经验，以图文形式编写而成，具有很强的实用性、广泛性和可操作性。

本图册可供从事给水、排水、污水处理、城市防洪等工程的施工、设计、维修保养和管理、质量、预算、材料等专业人员以及高等院校土木工程专业、市政工程专业、给排水工程专业、环境工程专业等教师、学生使用。

## &lt;&lt;污水处理工程&gt;&gt;

## 书籍目录

1 城市污水处理概况 1.1 概述 WS1-1 (一) 城市污水的来源、水量及水质 (一) WS1-1 (二) 城市污水的来源、水量及水质 (二) WS1-1 (三) 城市污水的来源、水量及水质 (三) WS1-1 (四) 城市污水的来源、水量及水质 (四) WS1-1 (五) 城市污水的来源、水量及水质 (五) 1.2 城市排水管道系统 WS1-2 (一) 城市排水管道系统 (一) WS1-2 (二) 城市排水管道系统 (二) WS1-2 (三) 城市排水管道系统 (三) WS1-2 (四) 城市排水管道系统 (四) WS1-2 (五) 城市排水管道系统 (五) 1.3 城市污水无害化处理系统 WS1-3 (一) 城市污水处理系统概述 (一) WS1-3 (二) 城市污水处理系统概述 (二) WS1-3 (三) 城市污水处理系统概述 (三) WS1-4 (一) 城市污水一级处理 (一) WS1-4 (二) 城市污水一级处理 (二) WS1-4 (三) 城市污水一级处理 (三) WS1-5 (一) 活性污泥法城市污水二级处理系统 (一) WS1-5 (二) 活性污泥法城市污水二级处理系统 (二) WS1-5 (三) 活性污泥法城市污水二级处理系统 (三) WS1-6 (一) 氧化沟法城市污水二级处理系统 (一) WS1-6 (二) 氧化沟法城市污水二级处理系统 (二) .....2 污水处理厂平面布置与工艺流程3 计量泵、污水泵与污水泵站4 鼓风机5 污水处理机械设备6 中水工程7 城市污水处理厂建设管理

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>