

<<小城镇给排水>>

图书基本信息

书名：<<小城镇给排水>>

13位ISBN编号：9787030087584

10位ISBN编号：7030087585

出版时间：2001-02-01

出版时间：科学出版社

作者：韩会玲

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>

<<小城镇给排水>>

内容概要

本书为《城镇建设实用技术丛书》之一。

全书系统地阐述了城镇给水排水工程的组成、构造、工作原理和设计方法。

主要内容包括城镇给水水力基本知识、城镇给水系统设计、给水构筑物及设备、给水水质处理、给水工程运行管理、小城镇排水系统设计、排水构筑及设备、污水处理与利用，以及排水管网系统的养护与管理。

本书可供从事小城镇建筑的有关设计、施工及管理人员使用，也可供具有高中文化程度的人员自学。

<<小城镇给排水>>

书籍目录

总序

前言

第一章给排水水力基本知识

1.1水力学基本概念

1.2恒定流连续方程

1.3恒定流能量方程

1.4液流型态及水头损失

第二章城镇给水系统设计

2.1城镇给水系统

2.2设计用水量

2.3泵房及水厂

2.4管段计算流量及输水干管设计

2.5配水管网的水力计算

第三章城镇给水构筑及设备

3.1给水水源的类型

3.2地表水取水构筑概述

3.3地表水取水构筑

<<小城镇给排水>>

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>