

<<给水工程>>

图书基本信息

书名：<<给水工程>>

13位ISBN编号：9787112025787

10位ISBN编号：7112025788

出版时间：1995-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：吴赳赳

页数：348

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>

<<给水工程>>

内容概要

本书针对中等专业学校的培养目标和教学特点，系统地介绍了给水工程的基本理论、基本概念和基本设计计算方法，并列有适量例题，对给水系统的技术管理知识与作了简略介绍。

全书共分5篇22章，包括给水工程总论，取水工程概论，地下水、地表水取水构筑物，给水处理概论，混凝、沉淀和澄清、过滤、消毒，水厂设计，水的软化、淡化和除盐，地下水除铁除锰，水的其他处理方法，输水和配水工程、给水系统的技术管理等内容。

<<给水工程>>

书籍目录

第一篇 给水工程总论 第一章 给水系统 第二章 设计用水量 第三章 给水系统的工况第二篇 取水工程
第四章 取水工程概述 第五章 地下水取水构筑物 第六章 地表水取水构筑物第三篇 给水处理 第七章 给
水处理概论 第八章 混凝 第九章 沉淀和澄清 第十章 过滤 第十一章 消毒 第十二章 水的特种处理 第
十三章 水厂设计第四篇 输水和配水工程 第十四章 管网和输水管的布置 第十五章 给水管道材料、附
件及构筑物 第十六章 给水管网的水力计算 第十七章 管网设计计算 第十八章 管道图及水压试验第五
篇 给水系统的技术管理 第十九章 取水构筑物的管理 第二十章 净水构筑物的管理 第二十一章 泵站
的管理及供水调度 第二十二章 管网的管理 附录

<<给水工程>>

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:<http://www.tushu007.com>