

图书基本信息

书名：<<全国勘察设计注册公用设备工程师执业资格考试给水排水专业习题集>>

13位ISBN编号：9787502574505

10位ISBN编号：7502574506

出版时间：2005-7

出版时间：第1版(2005年7月1日)

作者：冯萃敏

页数：246

字数：394000

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

本书依据注册公用设备工程师考试大纲和指定教材，并参考相关规范和书籍编写，内容分给水工程、排水工程和建筑给水排水工程三部分，各章节均由基本要求、习题、答案及解析组成，有助于考生有针对性地选择复习重点，巩固所学基本知识、基本概念，增强解题与案例分析能力，提高复习备考效率。

本书可供注册公用设备工程师给排水专业考生巩固及检验学习效果，也可作为高等院校给水排水专业及相关专业教师、学生的参考用书。

书籍目录

第一部分 给水工程 第1章 给水系统总论 第2章 输水和配水工程 第3章 取水工程 第4章 给水处理 第5章 水的冷印和循环冷却水水质处理 第二部分 排水工程 第1章 排水系统概述 第2章 污水管道系统的设计 第3章 雨水管渠系统设计 第4章 合流制管渠系统的设计 第5章 排水管渠的材料、接口、基础及构筑物 第6章 污水处理概论 第7章 污水的物理处理 第8章 污水的生物处理 第9章 污泥的处理 第10章 城市污水处理厂的设计 第11章 工业废水处理 第三部分 建筑给水排水工程 第1章 建筑给水 第2章 建筑消防 第3章 建筑排水 第4章 建筑热水 第5章 建筑中水参考文献

媒体关注与评论

紧扣考试大纲，权威专家精心命题，详尽准确的答案解析，考试冲刺阶段必备。

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>