

# 《给水排水设计手册》

## 图书基本信息

书名：《给水排水设计手册》

13位ISBN编号：9787112041466

10位ISBN编号：7112041465

出版时间：2004-4

出版社：中国建筑工业出版社

页数：982

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《给水排水设计手册》

## 内容概要

《给水排水设计手册3(精装)》可供给水排水、环境保护专业设计人员使用，有关科研、规划、施工、监理、供水企业技术人员及大专院校师生参考。本手册汇编了城镇给水工程设计和计算的有关资料，共15章，主要包括：给水工程系统、输配水、地下水和地表水取水、泵房、净水工艺选择、混凝、沉淀、澄清、气浮、过滤、消毒、生物预处理、臭氧、活性炭吸附、除铁、除锰、除氟、水厂排泥处置及水厂总体设计等。

# 《给水排水设计手册》

## 书籍目录

1 城镇给水系统 1.1 用水要求 1.2 系统组成 1.3 给水系统类别 1.4 给水系统设计的目的和要求 1.5 影响给水系统选择的因素 1.6 给水系统布置示例 1.7 给水工程建设程序和设计阶段  
2 输配水 2.1 输配水管渠布置 2.2 水力计算 2.3 水量调节设施 2.4 管渠材质及附设施 2.5 管道敷设 2.6 管道阴极保护  
3 地下水取水 3.1 地下水源的选择 3.2 地下水取水构筑物的种类及适用范围 3.3 水文地质参数的确定 3.4 水量评价 3.5 管井 3.6 渗渠 3.7 大口井 3.8 辐射井 3.9 井群虹吸管集水系统设计 3.10 改善与提高取水构筑物能力的措施 3.11 地下水人工回灌  
4 地表水取水 4.1 地表水水质 4.2 地表水取水设计资料 4.3 取水构筑物位置选择 4.4 取水构筑物形式 4.5 固定式取水构筑物设计 4.6 移动式取水构筑物  
5 泵房 5.1 给水泵房 5.2 水泵选择 5.3 动力设备及附属设备 5.4 泵房布置 5.5 水锤计算与防护  
6 净水工艺选择 6.1 生活饮用水水质要求 6.2 主要净水工艺 6.3 净水工艺选择  
7 混凝 8 沉淀（澄清） 9 过滤 10 消毒 11 生物接触氧化处理 12 臭氧、活性炭处理 13 除铁、除锰、除氟 14 排泥水处理 15 水厂总体设计

# 《给水排水设计手册》

## 精彩短评

- 1、满意，到货及时
- 2、毕业设计就靠他了，很好
- 3、设计必备手册！
- 4、第一次在当当上买书，觉得很是不错，下次还来
- 5、速度相当快 不错
- 6、送货及时，质量好！
- 7、书内相关内容翔实，描述准确
- 8、很好很强大，正版用着舒坦
- 9、买了有1年了，从来没给过当当不好的评价，现在才开始使用，发现这本手册不对劲，根本就是假的，11年11月印刷，完全跟04年那版不一样，当当上给的照片是04年那版的，我手里的这本外表就不一样，印装特别不好，字也不清晰，纸也不好，特别是纸的问题，使用过的朋友知道04年那版纸很实，很亮，很结实（什么种类的纸不知道，我也没什么研究，只是拿单位的书和我手里的比较了一下），我这本，纸质粗糙，还不如普通A4的纸好轻轻一摔就坏掉了，不禁翻。只能忍了，以后买手册得慎重了，毕竟是长翻的东西。大家注意一下自己的手册是什么样的吧，还是难道就我的书是这样的？我是打折时候买的。
- 10、给排水方面使用不叫方便的一本工具书
- 11、参考用的，感觉很不错
- 12、书非常好，没的说
- 13、早就想买的书，内容还是很经典的。
- 14、专业书籍，很实用的，没有什么好与坏的，正版。
- 15、质量好，但价格再实惠就好了
- 16、很实用，对专业知识学习不错。
- 17、不错的工具书。不过就是书的最后有点脱胶&#183;&#183;忘记要发票了呵呵
- 18、这书已经用了好些本了，当当买书放心！
- 19、第二版，工作需要买的
- 20、快递很\*\*，建议爱书的别在上面买硬皮书，角都是皱的，很生气
- 21、书的质量还可以，很实用！早想买了！就是没有买全！
- 22、速度快，书本纸质字体都很清楚清晰，值得购买。
- 23、这套书中最有用的2本书之一
- 24、非常实用，很全，讲的很详细，是设计人员最好的工具书
- 25、东西看起来是正版的东，现在打八折也省了不少！内容也挺全的~！
- 26、在看书过程中发现，其中有多处印刷错误，应为出版社校核不严格产生，对阅读内容不产生影响。
- 27、书不错 质量还好吧 期待其他几册
- 28、实用，环境工程，给排水设计必备
- 29、工程设计用书，很有帮助，知识面特别全
- 30、对于给水方面的还是比较齐全的,但特别细致的方面可能还要查阅一下其余几本设计手册
- 31、还不错，正版书，考试有用
- 32、防伪标识码破坏了
- 33、1、这本书感觉很不好用，真正要学设计或具体操作，最好去学中国建筑工业出版社出版的《给水排水工程快速设计手册第1册-给水工程》，当当上也有卖，2、页数和说明不符，说明上是982页，到手实际是892页，感觉好像少了很多，3、买了77.5元，过后马上降价为73.6元，这是又一点不爽
- 34、是一本非常实用的工具书
- 35、很好，发货很快，就是有点压皱了
- 36、搞设计 必不可少
- 37、做水处理行业的推荐这本书
- 38、跟在书店买的差不多

39、书很好 很实用 没什么缺点

# 《给水排水设计手册》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)