

<<水暖燃气工程实用材料手册>>

图书基本信息

书名：<<水暖燃气工程实用材料手册>>

13位ISBN编号：9787537730747

10位ISBN编号：7537730741

出版时间：2007-10

出版时间：山西科技

作者：本社

页数：359

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>

## <<水暖燃气工程实用材料手册>>

### 内容概要

《水暖燃气工程实用材料手册》主要编写了焊接钢管、无缝钢管、不锈钢管、钢管配件、阀门与水嘴、铜管与铜管件、硬聚氯乙烯管材及管件、聚乙烯管材及管件、聚丙烯管、复合管材及管件、软管等内容。

适宜建筑设计、施工、材料营销与采购、材料质检与验收人员等阅读和参考。

## &lt;&lt;水暖燃气工程实用材料手册&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 焊接钢管第一节 低压流体输送用焊接钢管第二节 直缝电焊钢管第三节 城市供热用螺旋缝埋弧焊钢管第四节 钢管的验收、包装、标志和质量证明书第二章 无缝钢管第一节 输送流体用无缝钢管第二节 低中压锅炉用无缝钢管第三节 无缝钢管尺寸、外形、质量及允许偏差第三章 不锈钢管第一节 流体输送用不锈钢焊接钢管第二节 流体输送用不锈钢无缝钢管第三节 锅炉、热交换器用不锈钢无缝钢管第四章 钢管配件第一节 可锻铸铁管路连接件第二节 钢制对焊无缝管件第三节 钢制管法兰第四节 螺栓与螺母第五节 管法兰用石棉橡胶垫片第五章 阀门与水嘴第一节 阀门型号与标志第二节 水暖用内螺纹连接阀门第三节 法兰连接铁制闸阀第四节 水嘴第五节 冷水水表第六章 铜管与铜管件第一节 无缝铜水管和铜气管第二节 建筑用铜管管件通用技术条件第三节 建筑用铜管管件第七章 硬聚氯乙烯管材及管件第一节 塑料管的分类及通用规格第二节 给水用硬聚氯乙烯管材第三节 给水用硬聚氯乙烯管件第四节 建筑排水用硬聚氯乙烯管材第五节 建筑排水用硬聚氯乙烯管件第六节 排水用芯层发泡硬聚氯乙烯管材第七节 埋地排污、废水用硬聚氯乙烯管材第八节 硬聚氯乙烯双壁波纹管材第八章 聚乙烯管材及管件第一节 给水用高密度聚乙烯管材第二节 给水用低密度聚乙烯管材第三节 建筑给水交联聚乙烯管材第四节 燃气用埋地聚乙烯管材第五节 燃气用埋地聚乙烯管件第九章 聚丙烯管第一节 冷热水用聚丙烯管材和管件第二节 给水用聚丙烯管材第十章 复合管材及管件第一节 铝塑复合压力管（搭接焊）第二节 承插式管接头第三节 铝塑复合管用卡套式铜制管接头第四节 建筑给水钢塑复合管第十一章 软管第一节 软聚氯乙烯管（流体输送用）第二节 输水橡胶软管第三节 蒸气橡胶软管第四节 家用煤气软管第五节 卫生设备用软管

<<水暖燃气工程实用材料手册>>

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