

图书基本信息

书名：<<水暖材料标准速查与选用指南/工程建设材料标准速查与选用指南系列>>

13位ISBN编号：9787516000724

10位ISBN编号：7516000728

出版时间：2012-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：王翠玲 主编

页数：287

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

本书以最新水暖工程材料标准规范为依据，以水暖工程材料的选择为主线，系统阐述了工程材料的结构、组织与性能的基本理论和常用水暖材料的技术性能及检测试验方法。全书主要介绍了水暖管材、水暖管件、水暖管道阀门、水暖管道仪表与器具等内容。

本书内容全面、资料翔实，具有很强的实用性。
本书可供水暖工程设计以及材料管理人员使用，也可供高等院校相关专业师生学习时参考。

书籍目录

第一章 水暖管材

第一节 基础知识

- 一、管材的分类
- 二、管材的特性
- 三、管道连接方式

第二节 无缝钢管

- 一、规格及选用
- 二、高压锅炉用无缝钢管(GB 5310--2008)
- 三、低中压锅炉用无缝钢管(GB 3087--2008)
- 四、无缝钢管尺寸、外形、重量及允许偏差(GB / T 17395--2008)

第三节 焊接钢管

- 一、概念及选用
- 二、低压流体输送用焊接钢管(GB / T 3091--2008)
- 三、直缝电焊钢管(GB / T 13793--2008)
- 四、城市供热用螺旋缝埋弧焊钢管(CJ / T 3022—1993)
- 五、低压流体输送管道用螺旋缝埋弧焊钢管(SY / T 5037--2000)
- 六、焊接钢管尺寸及单位长度重量(GB / T 21835--2008)

第四节 塑料管材

- 一、分类及选用
- 二、给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材(GB / T 10002 . 1—2006)
- 三、建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材(GB / T 5836 . 1—2006)
- 四、工业用氯化聚氯乙烯(PVC-C)管材(GB / T 18998 . 2—2003)

第五节 有色金属管材

- 一、铜及铜合金拉制管(GB / T 1527--2006)
- 二、铜及铜合金挤制管(YS / T 662—2007)
- 三、铝及铝合金管材(GB / T 4436—1995)

第二章 水暖管件

第一节 基础知识

- 一、管件的分类
- 二、管件的选择

第二节 钢制管件

- 一、钢制法兰管件(GB / T 17185—1997)
- 二、钢制对焊无缝管件(GB / T 12459--2005)
- 三、钢板制对焊管件(GB / T 13401--2005)

第三节 给水衬塑可锻铸铁管件

第四节 塑料管件

- 一、建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件(GB / T 5836 . 2—2006)
- 二、给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管件(GB / T 10002 . 2—2003)

.....

第三章 水暖管道阀门

第四章 水暖管道仪表与器具

参考文献

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>