

<<水暖工>>

图书基本信息

书名：<<水暖工>>

13位ISBN编号：9787562938095

10位ISBN编号：7562938091

出版时间：2012-8

出版时间：武汉理工大学出版社

作者：李军，吴贻猛 编

页数：178

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>

<<水暖工>>

内容概要

《土木建筑类职业技能岗位培训系列教材：水暖工》建筑水暖工程施工基本知识、室内生活给水系统安装、室内消防给水系统安装、室内采暖及热水供应系统安装、室内排水系统及卫生器具安装、管道的防腐和绝热、质量通病防治与施工验收等。

《土木建筑类职业技能岗位培训系列教材：水暖工》可作为土木建筑类相关技术工种的培训、自学之用，也可以作为职业技术学院相关专业学生的参考用书。

书籍目录

一、建筑水暖工程施工基本知识（一）水暖工的基本职责（二）安全生产常识（三）水暖工程施工图图例（四）水暖工程施工图标注（五）水暖施工图概述（六）水暖管道安装基本技术二、室内生活给水系统安装（一）概述（二）施工条件（三）施工工艺（四）衬塑钢管安装（五）聚丙烯管安装三、室内消防给水系统安装（一）概述（二）消防器材质量要求（三）消防管网及组件安装（四）供水设施安装（五）系统试压与冲洗（六）室内消火栓系统调试（七）自动喷水灭火系统调试四、室内采暖及热水供应系统安装（

章节摘录

2.系统冲洗 系统冲洗在试压后进行，管道吹（冲）洗应根据管道输送的介质不同而定，选择正确合理的吹（冲）洗方法。

（1）热水采暖系统冲洗 先检查系统内阀件的关启状况符合要求。

热水采暖系统一般可用洁净的水进行冲洗，如果管道分支较多，可分段进行冲洗。冲洗时应以系统内可能达到的最大压力和流量进行，流速不应小于1.5m/s，反复冲洗至排出水与进水水质基本相同为合格。

（2）蒸汽采暖系统采用蒸汽吹洗较好，也可采用压缩空气进行。吹洗时除把疏水器卸掉以外，其他程序与热水系统冲洗相同。

编辑推荐

《土木建筑类职业技能岗位培训系列教材：水暖工》水暖工是土木建筑类的重要职业技能岗位之一。为全面提高建筑工程施工现场生产操作人员的技能水平，加快建设行业生产操作人员技能培训，努力提升建设行业生产操作人员整体素质。

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>