<<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



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院校相关专业学生的参考用书。

<<水暖工>>

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。
- 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。

3



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。

<<水暖工>>

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