

<<建筑水暖设备安装>>

图书基本信息

书名：<<建筑水暖设备安装>>

13位ISBN编号：9787111196785

10位ISBN编号：7111196783

出版时间：2006-9

出版时间：机械工业出版社

作者：王东萍

页数：198

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>

## <<建筑水暖设备安装>>

### 内容概要

《建筑水暖设备安装》是教育部职业教育与成人教育司推荐教材，是中等职业学校建筑装饰专业教学用书、建设行业技能型紧缺人才培养培训工程系列教材。

《建设行业技能型紧缺人才培养培训工程系列教材：建筑水暖设备安装》在内容编排上打破以往的学科体系，以一幢办公楼的给水排水系统、采暖系统为例，按照施工顺序，从给水排水系统、采暖系统的基本知识到建筑给水排水施工图、建筑采暖施工图的绘制与识读以及建筑给水排水系统、建筑采暖系统的安装要求及质量评定标准进行了介绍；同时，也介绍了燃气供应系统、通风空调系统的基本知识。

《建设行业技能型紧缺人才培养培训工程系列教材：建筑水暖设备安装》将“建筑水暖管道安装的基本操作技术”部分放在附录中，各学校在使用时可以根据学校条件和教师的习惯，灵活组织教学。

《建设行业技能型紧缺人才培养培训工程系列教材：建筑水暖设备安装》不仅可作为建设类中等职业学校非设备安装类各个专业的教学用书，也可作为有关工程技术人员的参考用书。

## &lt;&lt;建筑水暖设备安装&gt;&gt;

## 书籍目录

建筑给水排水系统单元1 建筑给水排水系统的基本知识课题1 建筑内部给水系统的分类与组成课题2 给水方式课题3 建筑内部给水系统常用管材、附件与水表课题4 水泵、水箱与气压水罐课题5 建筑内部排水系统的分类与组成课题6 建筑内部排水系统常用管材课题7 卫生器具课题8 室内消火栓给水系统课题9 建筑内部热水供应系统课题10 太阳能热水供应系统课题11 饮用水供应单元小结复习思考题单元2 建筑给水排水工程施工图课题1 建筑给水排水工程施工图的图示特点及常用图例课题2 建筑给水排水工程施工力的基本组成课题3 建筑给水排水工程施工图的表示方法课题4 建筑给水排水工程施工图的识读方法单元小结复习思考题单元3 建筑给水排水系统的安装课题1 建筑给水排水系统安装的基本要求课题2 管道安装与质量验收课题3 附件安装与质量评定课题4 卫生器具安装与质量评定课题5 水泵、水箱的安装与质量评定课题6 建筑给水系统的水压试验与冲洗课题7 建筑排水系统的灌水试验与通球试验单元小结复习思考题建筑采暖系统单元4 建筑采暖系统的基本知识单元5 建筑采暖工程施工图单元6 建筑采暖系统的安装燃气供应系统单元7 室内燃气供应系统通风与空气调节系统单元8 通风空调系统的基本知识附录 建筑水暖管道安装的基本操作技术附录A 钢管的调直附录B 管道的切断与整圆附录C 管道的弯曲附录D 钢管的套螺纹附录E 管道的连接参考文献

<<建筑水暖设备安装>>

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>