

<<暖通施工员考试题库>>

图书基本信息

书名：<<暖通施工员考试题库>>

13位ISBN编号：9787560957982

10位ISBN编号：7560957986

出版时间：2010-1

出版时间：华中科技

作者：汪国雅 编

页数：225

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>

## <<暖通施工员考试题库>>

### 前言

随着建设行业的迅速发展，施工企业间的竞争日趋激烈，建筑工程能否高质量、按期完成，基层岗位人员是最终决定因素。

活跃在基层岗位的业务管理人员，其业务水平和管理工作的好坏，已经成为我国工程项目能否有序高效、高质量完成的关键。

这些人员平时工作忙，热情高，但业务有待提高，他们十分需要业务培训和专业知识的提高，更迫切需要可供学习、工作参考及强化练习的知识性书籍。

目前，全国各个城市的建设行业专业技术管理人员资格考试都在陆续展开，为了满足建设行业企事业单位的需要以及广大建设行业职工学习和培训的需求，华中科技大学出版社出版了《住房和城乡建设领域职业培训教材》系列丛书，为配合学员的复习及应考，编写了本套题库全书，本书即是配合《暖通施工员》编写的《暖通施工员考试题库》。

本书习题内容全面，重点突出，实用性强，充分考虑到读者参考使用的需要。

本书内容设置采用如下体例：**【重点提示】**置于每一章的最前面，对该章内容及掌握程度进行介绍。

**【精编习题】**提供覆盖所有知识点的习题，帮助读者全面理解，在较短时间内达到熟练掌握的程度。

## <<暖通施工员考试题库>>

### 内容概要

本书结合了目前暖通施工员的实际工作需要，着重考察暖通施工员在实际岗位中应掌握的基础知识、安装方法和操作要求，供参加暖通施工员培训的人员练习和模拟自测使用。

题型包括判断题、单项选择题、多项选择题和分析计算题，题目紧扣大纲要求，突出复习重点。书后附有五套模拟试卷。

全书内容均以现行国家规范、标准为依据，注重理论和实践的结合，具有实用性、操作性和针对性。可作为暖通施工员岗位培训教材的配套辅助用书，亦可作为施工管理人员和工程技术人员平时学习的参考用书。

<<暖通施工员考试题库>>

书籍目录

1 暖通工程施工图识读 【重点提示】 【精编习题】 【参考答案】 2 采暖、卫生及给水、排水工程施工 【重点提示】 【精编习题】 【参考答案】 3 供热锅炉及附属设备安装 【重点提示】 【精编习题】 【参考答案】 4 通风与空调工程施工 【重点提示】 【精编习题】 【参考答案】 5 工程质量控制管理 【重点提示】 【精编习题】 【参考答案】 6 施工现场岗位实务管理 【重点提示】 【精编习题】 【参考答案】 模拟试卷 模拟试卷(一) 模拟试卷(一)参考答案 模拟试卷(二) 模拟试卷(二)参考答案 模拟试卷(三) 模拟试卷(三)参考答案 模拟试卷(四) 模拟试卷(四)参考答案 模拟试卷(五) 模拟试卷(五)参考答案

## &lt;&lt;暖通施工员考试题库&gt;&gt;

## 章节摘录

84. 下列连接卫生器具的排水管管径, 符合规定要求的有( )。

A. 连接单、双格洗涤盆(池)的排水管管径为30mm    B. 连接淋浴器的排水管管径为40mm  
C. 连接大便器高、低水箱的排水管管径为100mm    D. 连接大便器自闭式冲洗阀的排水管管径为100mm  
E. 连接大便器拉管式冲洗阀的排水管管径为100mm    85. 下列连接卫生器具的管道的最小坡度不符合规定的是( )。

A. 连接污水盆的管道的最小坡度为25‰    B. 连接单、双格洗涤盆(池)的管道的最小坡度为20‰  
C. 连接洗手盆、洗脸盆的管道的最小坡度为25‰    D. 连接浴盆的管道的最小坡度为12‰  
E. 连接大便器自闭式冲洗阀的管道的最小坡度为12‰    86. 蹲便器、高水箱安装应符合下列要求( )。

A. 找出排水管口的中心线, 并画在墙上, 用水平尺找好竖线    B. 将下水管承口内抹上油灰, 蹲便器位置下铺垫白灰膏, 然后将蹲便器排水口插入排水管承口内稳好  
C. 用水平尺放在蹲便器上沿, 纵横双向找平、找正, 使蹲便器进水口对准墙上中心线    D. 稳装多联蹲便器时, 应先找出标准地面标高, 向上测量好蹲便器需要的高度, 用小线找平, 找好墙面距离, 然后逐个进行稳装

E. 多联高低水箱应先挂中间水箱, 然后挂线拉平找直, 再稳装两端的水箱    87. 背水箱坐便器安装应符合下列要求( )。

A. 将坐便器出水口对准预留口放平找正, 在坐便器两侧固定螺栓孔眼处做好标识    B. 清理坐便器预留排水口, 取下临时管堵, 检查管内有无杂物  
C. 在标识处剔20mm×50mm的孔洞, 栽入螺栓, 将坐便器试稳, 使固定螺栓与坐便器吻合, 移开坐便器    D. 在坐便器排水口及排水管口周围抹上油灰后将坐便器对准螺栓放平找正, 进行安装  
E. 将背水箱挂在螺栓上放平找正, 进行安装

## <<暖通施工员考试题库>>

### 编辑推荐

《暖通施工员考试题库》是《住房和城乡建设领域职业培训教材》的配套辅导用书，供各岗位人员练习及自测使用。

题型包括判断题、单项选择题、多项选择题及分析计算题。题目紧扣教材内容，突出复习重点，并提供五套模拟题供考生自检。

<<暖通施工员考试题库>>

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>