

<<通风工长>>

图书基本信息

书名：<<通风工长>>

13位ISBN编号：9787111212331

10位ISBN编号：7111212339

出版时间：2007-4

出版时间：机械工业出版社

作者：韩实彬

页数：419

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>

<<通风工长>>

内容概要

《通风工长》主要介绍施工现场通风空调安装工程管理的细节要求，以及风管制作、风管部件及消声器制作、风管系统安装、通风与空调设备安装、空调制冷系统安装、空调水系统管道及设备安装、防腐与保温工程、系统试运转、测定与调整等通风工长应掌握的专业知识和施工管理细则。其主要内容都以细节中的要点详细阐述，表现形式新颖，易于理解，便于执行，方便读者抓住主要问题，及时查阅和学习。

《通风工长》可供通风工长，通风空调工程施工技术人员、管理人员以及相关专业大中专院校师生学习参考。

<<通风工长>>

书籍目录

前言1 施工管理与工料计算细节：风管与管件图例细节：风口及阀门图例细节：通风空调设备图例细节：通风空调水系统图例细节：施工图的识读细节：图纸的自审与会审细节：施工程序细节：外部协调管理细节：成品保护细节：环境管理细节：健康安全管理体系细节：技术交底细节：关键技术管理细节：工程量计算细节：工料计算2 施工操作技术细节：划线与剪切细节：板材纵向连接细节：板材的卷圆细节：板材的折方细节：法兰制作细节：圆形风管的加工细节：矩形风管的加工细节：变径管的加工细节：弯头的加工细节：来回弯的加工细节：三通管的加工细节：矩形风管法兰连接细节：风管无法兰连接细节：金属风管的焊接连接细节：风管的加固细节：硬聚氯乙烯风管的制作细节：玻璃钢风管的制作细节：玻璃纤维风管的制作细节：双面铝箔复合风管制作细节：风口制作细节：风阀制作细节：排气罩制作细节：风帽制作细节：柔性短管的制作细节：消声器制作细节：支、吊架制作与安装细节：风管安装细节：净化空调系统的风管安装细节：通风管道安装细节：风阀安装细节：风口安装细节：风帽与局部排气的部件安装细节：柔性短管的安装细节：排烟口与送风口安装细节：风管系统严密性检验细节：通风机的安装细节：装配式空调器的安装细节：整体式空调机组的安装细节：组装式空调机组的安装细节：分体式空调机组的安装细节：过滤器安装细节：空气净化设备安装一般要求细节：空气吹淋室的安装细节：净化工作台的安装细节：生物安全柜的安装细节：风口机组的安装细节：消声器的安装细节：除尘器的安装细节：诱导器与风机盘管的安装细节：装配式洁净室地面的铺设细节：装配式洁净室板壁的安装细节：活塞式压缩机的安装细节：离心式压缩机的安装细节：溴化锂吸收制冷设备的安装细节：制冷系统附属设备安装细节：制冷压缩机吸气管道布置细节：制冷压缩机排气管道布置细节：制冷系统阀门与仪表安装细节：制冷系统检漏与堵漏细节：制冷系统充注制冷剂与加润滑油细节：制冷系统吸潮和放空气细节：制冷系统设备和部件拆卸细节：水泵安装细节：冷却塔安装细节：补偿器安装细节：水系统管道安装细节：水系统阀门安装细节：水系统附属设备安装细节：防腐前的表面处理细节：管道及设备的刷油细节：风管保温条件和注意事项细节：矩形风管保温细节：圆形风管保温细节：保温钉保温结构细节：空调设备保温细节：冷水管道保温细节：风机试运转细节：水泵试运转细节：冷却塔试运转细节：活塞式压缩机试运转细节：离心式压缩机试运转细节：螺杆式压缩机试运转细节：溴化锂吸收式制冷机组试运转细节：除尘器试运转细节：空气洁净设备试运转细节：通风与空调系统的风量测定与调整细节：空调、洁净房间内气流组织的测定与调整细节：空调水系统调试细节：空调室内噪声的测定3 施工质量控制细节：风管与部件制作的质量控制细节：风管及部件安装的质量控制细节：通风与空调设备安装的质量控制细节：空调制冷设备安装的质量控制细节：制冷管道安装的质量控制细节：防腐保温安装的质量控制细节：风管与部件制作质量检验细节：风管系统安装质量检验细节：通风与空调设备安装质量检验细节：空调制冷系统安装质量检验细节：空调水系统管道与设备安装质量检验细节：防腐与保温工程质量检验细节：通风与空调工程施工质量验收附录附录A 通风标准术语附录B 空气调节标准术语附录C 制冷标准术语附录D 通风、空调工程检验验收常用术语参考文献

<<通风工长>>

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>