

<<消防系统安装工程便携手册>>

图书基本信息

## <<消防系统安装工程便携手册>>

### 内容概要

本书是我社组织编辑出版的建筑安装便携手册系列之一。

本书主要内容有：消防系统的基础知识；消防系统工程的分类及主要部件；灭火剂；消防系统工程的安装、试压、冲洗和调试；消防系统工程施工和使用中出现的问题及防治方法；工程验收、评定和维护管理；消防系统的安全管理。

本书供从事消防系统设计及施工人员阅读，也可供大专院校相关专业师生参考。

## <<消防系统安装工程便携手册>>

### 书籍目录

出版说明前言1 消防系统的基础知识 1.1 概述 1.2 建筑物有关消防系统的一般规定 1.3 爆炸性混合物场所的火灾 1.4 火灾分类2 消防系统工程的分类及主要部件 2.1 消火栓灭火系统工程 2.2 自动喷水灭火系统工程 2.3 干粉灭火系统工程 2.4 泡沫灭火系统工程 2.5 气体灭火系统工程 2.6 蒸气灭火装置 2.7 灭器的配置3 灭火剂 3.1 水 3.2 泡沫灭火剂 3.3 卤代烷灭火剂 3.4 二氧化碳灭火剂 3.5 四氯化碳灭火剂 3.6 干粉灭火剂 3.7 烟雾灭火剂 3.8 7150灭火剂 3.9 灭火剂的选择4 消防系统工程的安装、试压、冲洗和调试 4.1 消火栓灭火系统 4.2 自动喷水灭火系统 4.3 干粉灭火系统 4.4 泡沫灭火系统 4.5 气体灭火系统 4.6 火灾自动报警系统5 消防系统安装与使用通病防治 5.1 消火栓给水系统 5.2 自动喷水灭火系统 5.3 气体灭火系统 5.4 泡沫灭火系统 5.5 干粉灭火系统 5.6 火灾自动报警系统6 工程验收、评定和维护管理 6.1 消火栓系统质量评定、竣工验收和维护管理 6.2 自动喷水灭火系统验收、维护管理和质量评定 6.3 泡沫灭火系统验收和维护管理 6.4 气体灭火系统验收和维护管理 6.5 火灾自动报警系统验收维护管理7 消防系统的安全管理 7.1 消防工作方针 7.2 消防责任制 7.3 消防安全规章制度 7.4 消防安全检查 7.5 消防安全教育附录参考文献

<<消防系统安装工程便携手册>>

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>