

# 《消防联动系统施工》

## 图书基本信息

书名：《消防联动系统施工》

13位ISBN编号：9787112086160

10位ISBN编号：7112086167

出版时间：2006-9

出版社：中国建筑工业

作者：王林根

页数：148

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《消防联动系统施工》

## 内容概要

本书是中等职业教育技能型紧缺人才国家规划教材。其主要内容有消防联动系统概述与施工程序、火灾自动报警与消防联动系统常用设备及安装、火灾自动报警系统布线及要求、防火与减灾设备及辅助设备、自动执行灭火系统及设备、消防工程的调试验收与维护等。本书以实际案例工程为主线，图文并茂、深入浅出，力求通俗易懂，突出火灾自动报警与联动系统工程实际施工的安装工艺和技术要求，并附有一定数量的实训课题和思考题与习题。

本书亦可作为建筑智能化及消防工程安装人员、维护与维修人员的岗位培训教材以及安装工程施工管理人员及安装技术人员的参考书。

# 《消防联动系统施工》

## 书籍目录

单元1消防系统概述及施工程序 课题1消防系统概述 课题2消防工程火灾自动报警与联动系统施工图  
课题3消防工程的一般施工程序 参观一消防工程及消防中心 思考题与习题单元2火灾自动报警与消防  
联动系统常用设备及施工 课题1火灾报警控制器及消防控制室 课题2火灾探测器及安装 课题3手动报  
警按钮与消火栓按钮及安装 课题4联动控制模块及其他附件 参观二火灾报警与联动设备及构造原理  
思考题与习题单元3火灾自动报警系统布线及要求 课题1系统布线要求与导线连接 课题2线槽布线 课  
题3线管布线 课题4电缆布线 实训课题一火灾报警系统布线的安装训练 实训课题二火灾探测器、手动  
报警按钮与消火栓按钮的安装接线 实训课题三总线联动控制模块的安装接线 实训课题四 接地电阻的  
测试 思考题与习题单元4防火与减灾设备及辅助设备 课题1消防电话与消防广播 课题2应急照明与疏  
散标志照明 课题3防排烟系统及设备 课题4电源与电梯设备联动 参观三防排烟系统及设备 思考题与  
习题单元5自动执行灭火系统及设备 课题1室内消火栓水灭火系统 课题2自动喷水灭火系统 课题3自动  
气体灭火系统 参观四自动执行灭火系统及设备 思考题与习题单元6消防系统的调试验收与维护 课题1  
系统的调试- 课题2系统的竣工验收 课题3系统的运行及维护 思考题与习题附表 附表一常用建筑图例  
符号 附表二火灾报警系统常用电气图形符号 附表三消防报警与联动系统施工图常用标注格式 附表四  
电气设备常用基本文字符号参考文献插页

# 《消防联动系统施工》

## 精彩短评

- 1、很不错的一本书，对我的工作很有帮助
- 2、总得来讲还可以，入门级。
- 3、游击队体育课飞机样的痛呀房管局的房间呢
- 4、找到与电子书不同的感觉
- 5、很好，速度很快，昨天订的，今天就到了
- 6、建筑智能化专业，消防联动系统施工，一般般
- 7、来得很及时 很适合初学者 讲解很清楚
- 8、看来这套丛书还真是不错，很实用。现在我买书总结出个经验，就是千万不要买几个专业和到一起的综合书籍，都是些泛泛之谈什么也说不透彻，看后感觉解决不了问题。这本书真好。
- 9、是本可以参考的书，，很基础
- 10、总体还行 以施工为主
- 11、内容简单。通俗易懂
- 12、在实际操作中很实用！值得一买！
- 13、消防联动系统施工,初级教材。
- 14、这本书很好，写的很清晰，收获很大
- 15、此书写的不错，但有点过于简单。入门级的，而且属于中等职业教材，刚入门的话看看还行，要是几年工作经验那就别看了，对你没多大帮助！

# 《消防联动系统施工》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)