

图书基本信息

书名：<<消防通信指挥系统施工及验收规范GB50401-2007宣贯教材>>

13位ISBN编号：9787802420113

10位ISBN编号：7802420113

出版时间：2007-9

出版时间：中国计划

作者：吕欣驰

页数：118

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>

## 内容概要

《消防通信指挥系统施工及验收规范GB50401-2007宣贯教材》为了认真学习和正确理解2007年颁布实施的国家标准《消防通信指挥系统施工及验收规范》GB 50401—2007，在公安部消防局组织领导下，由公安部沈阳消防研究所主持撰写了本宣贯教材。

宣贯教材全书共分五章，其章节设置与技术规范正文的章节对应，便于读者学习和查阅。

## 书籍目录

第一章 总则一、制定本规范的目的、意义二、本规范适用范围三、配套和执行标准第二章 施工前准备第一节 一般规定一、工程的分部、分项二、施工的必要条件第二节 系统的基础环境第三节 产品进场检查一、系统设备及配件产品检查二、系统使用的软件产品检查三、产品进场检查结论第三章 系统施工第一节 一般规定一、施工标准二、施工资质三、施工记录四、施工过程质量控制第二节 设备的安装一、设备安装的基本要求二、消防有线通信设备的安装三、消防无线通信设备的安装四、卫星通信设备的安装五、车载通信系统设备的安装六、信息显示装置的安装七、电源设备的安装第三节 系统接口的连接第四节 系统调试和试运行一、一般要求二、火警受理子系统的调试三、消防有线通信子系统的调试四、消防无线通信子系统的调试五、火场通信指挥子系统的调试六、消防信息综合管理子系统的调试七、系统试运行第四章 系统验收第一节 一般规定一、竣工验收二、验收内容三、验收的主体四、验收的技术文件五、验收必要条件六、验收结论第二节 火警受理子系统验收一、验收内容二、中心火警受理功能验收三、中心火警受理指令流程验收四、消防地理信息验收五、实时录音录时验收六、通信指挥模拟训练验收七、消防站火警终端功能及指令流程验收第三节 消防有线、无线通信子系统验收一、验收内容二、消防有线通信系统的功能验收三、消防有线通信技术系统验收四、消防无线通信系统的功能验收五、消防无线通信技术系统验收第四节 火场通信指挥子系统验收一、验收内容二、火场通信指挥子系统的功能验收三、卫星通信验收四、消防图像通信验收五、消防车辆动态管理验收六、现场通信管理验收七、消防指挥辅助决策支持验收八、移动消防指挥中心验收第五节 消防信息综合管理子系统验收一、验收内容二、消防信息类型及其主要内容验收三、消防信息显示管理验收四、数据检索和信息发布验收第六节 消防通信指挥系统集成验收一、验收内容二、系统集成的通信指挥功能和整体技术性能验收一三、系统的安全性和可靠性验收第七节 系统验收判定条件一、系统工程验收的主控项二、系统工程验收是否合格的判定第五章 系统使用和维护第一节 使用前的准备一、培训二、必要的技术文件第二节 使用和维护一、技术档案二、数据更新三、保持连续运行四、定期检查和测试附录A 消防通信指挥系统分部、分项工程划分附录B 消防通信指挥系统施工产品进场质量检查记录附录C 消防通信指挥系统施工过程质量检查记录附录D 消防通信指挥系统工程验收记录附录E 消防信息类型和主要内容附录F 消防通信指挥系统工程质量验收主控项附录G 消防通信指挥系统每日检查记录表附录H 消防通信指挥系统每月检查记录表附录J 消防通信指挥系统每半年检查记录表附件

编辑推荐

《消防通信指挥系统施工及验收规范GB50401-2007宣贯教材》由中国计划出版社出版。

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>