

#### 图书基本信息

书名：<<火灾探测报警系统系列产品强制性国家标准宣贯教材>>

13位ISBN编号：9787506640756

10位ISBN编号：7506640759

出版时间：2006-4

出版时间：中国标准出版社

作者：本社

页数：251

字数：388000

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

火灾探测报警系统产品是火灾自动报警系统不可缺少的重要组成部分，其质量的好坏直接关系到火灾的早期报警、控制和扑救。

火灾探测报警系统产品的系列国家标准是我国火灾探测报警产品生产企业规范生产的重要依据，标准实施的好坏将直接影响到人民生命安全和财产安全。

为了进一步提高我国火灾探测报警产品的性能质量，促进产品达到国际同类产品水平，有利于我国产品的出口和参与国际竞争，公安部沈阳消防研究所与全国消防标准化技术委员会第六分技术委员会组织专家跟踪ISO国际标准并结合国情开展了对火灾探测报警系统产品国家标准的修订工作。

本书针对最新版7项火灾探测报警系列产品强制性中国标准出版社作了逐条讲解。

7项中国标准出版社包括GB4715-2005《点型感烟火灾探测器》、GB4716-2005《点型感温火灾探测器》、GB4717-2005《火灾报警控制器》、GB19880-2005《手动火灾报警按钮》、GB14003《线型光束感烟火灾探测器》、GB16280-2005《线型感温火灾探测器》、GB14287-2005《电气火灾监控系统》。

它们基本涵盖了目前火灾自动报警系统广泛使用的点型感烟火灾探测器、点型感温火灾探测器、火灾报警控制器、手动火灾报警按钮、线性光束感烟火灾探测器、线型感温火灾探测器、电气火灾监控系统等产品。

## 作者简介

公安部沈阳消防研究所，公安部沈阳消防研究所建于1965年，是我国唯一从事消防电子科学技术研究、电气火灾原因技术鉴定、消防电子产品质量监督检验、消防工程化技术和消防标准化研究的专业科研机构及开发与应有的研究中心。

研究所具有国际先进水平的科研设施、检验设备及一流的实验室，拥有一批高素质的科技人才，先后承担了国家“八五”、“九五”、“十五”攻关项目，“973项目”等几十项国家重点课题及数百项部级研究项目，获得多项技术专利，并多次获得国家、部级奖励。

书籍目录

第一篇 GB4715-2005《点型感烟火灾探测器》理解与说明 第1章 修订说明 第2章 新旧版本标准的比较 第3章 条文说明第二篇 GB4716-2005《点型感烟火灾探测器》理解与说明 第1章 修订说明 第2章 新旧版本标准的比较 第3章 条文说明第三篇 GB4717-2005《火灾报警控制器》理解与说明 第1章 修订说明 第2章 新旧版本标准的比较 第3章 条文说明第四篇 GB19880-2005《火灾报警控制器》理解与说明 第1章 修订说明 第2章 GB 19880-2005与行业标准GA5-1991的比较 第3章 条文说明第五篇 GB14003-2005《线型光束感烟火灾探测器》理解与说明 第1章 修订说明 第2章 新旧版本标准的比较 第3章 条文说明第六篇 GB16280-2005《线型感温火灾探测器》理解与说明 第1章 修订说明 第2章 新旧版本标准的比较 第3章 条文说明第七篇 GB14287-2005《电气火灾临近系统》解与说明 第1章 修订说明 第2章 新旧版本标准的比较 第3章 条文说明 第1节 GB14287.1-2005《电气火灾监控系统 第1部分：电气火灾监控设备》 第2节 GB14287.2-2005《电气火灾监控系统 第2部分：剩余电流式电气火灾监控探测器》 第3节 GB14287.3-2005《电气火灾监控系统 第3部分：测温式电气火灾监控探测器》

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>