

图书基本信息

书名：<<社会公共安全行业产品质量情况分析报告>>

13位ISBN编号：9787501449187

10位ISBN编号：750144918X

出版时间：2011-9

出版时间：群众出版社

作者：马晓东

页数：170

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

公安部科技信息化局编著的《社会公共安全行业产品质量情况分析报告（2010年度）》力求通过系统的分析，总结经验，以进一步推动社会公共安全产品质量总体水平再上新台阶。

本书从产品认证、产品检测、产品质量监督抽查三个方面统计分析了2010年度社会公共安全行业产品质量监督工作情况。

本书附录部分的社会公共安全行业产品目录，涵盖治安、刑事技术、消防、信息安全、道路交通、特种警用装备、通信、安防、防爆安检、防伪等领域，分为安全技术防范、消防、道路管理、特种警用装备、刑事技术、信息安全共6大类53小类883种产品。

书籍目录

第一章 产品认证

1.1 产品认证情况

1.1.1 社会公共安全产品认证目录

1.1.1.1 社会公共安全强制性认证产品 (不含消防产品)

1.1.1.2 社会公共安全自愿性认证产品 (不含消防产品)

1.1.1.3 消防强制性认证产品

1.1.1.4 消防型式认可产品目录

1.1.2 安全技术防范、刑事技术、道路交通安全、警用通信产品认证证书和企业

1.1.3 消防产品认证证书和企业

1.2 产品认证质量分析

1.2.1 社会公共安全产品认证贯标率100%

1.2.2 认证产品质量合格率大于90%

1.2.3 产品认证工作总体满意度95%

1.3 认证机构工作情况

1.3.1 中国安全技术防范认证中心

1.3.2 公安部消防产品合格评定中心

第二章 产品检测

2.1 产品检测情况

2.1.1 产品检测业务

2.1.2 产品检测机构运行

2.1.3 检测产品合格率

2.2 检测产品质量分析

2.2.1 固定灭火系统

2.2.1.1 质量分析

2.2.1.2 问题与措施建议

2.2.2 建筑防火构配件及阻燃材料

2.2.2.1 质量分析

2.2.2.2 问题与措施建议

2.2.3 灭火剂

2.2.3.1 质量分析

2.2.3.2 问题与措施建议

2.2.4 信息安全产品

2.2.4.1 质量分析

2.2.4.2 问题与措施建议

2.2.5 安全技术防范电子产品

2.2.5.1 质量分析

2.2.5.2 问题与措施建议

2.2.6 实体防护产品

2.2.6.1 质量分析

2.2.6.2 问题与措施建议

2.2.7 警用服装产品

2.2.7.1 质量分析

2.2.7.2 问题与措施建议

2.2.8 道路交通安全产品 (闯红灯自动记录系统)

2.2.8.1 质量分析

2.2.8.2 问题与措施建议

2.2.9 警用多波段光源

2.2.9.1 质量分析

2.2.9.2 问题与措施建议

2.3 产品检测机构工作情况

2.3.1

国家安全防范报警系统质量监督检验中心（北京） / 公安部安全与警用电子产品质量检测中心 / 公安部特种警用装备质量监督检验中心

2.3.1.1 检测业务

2.3.1.2 机构建设

2.3.1.3 专项工作

2.3.1.4 创新与体会

2.3.2

国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心（上海） / 公安部安全防范报警系统产品质量监督检验测试中心 / 公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心 / 公安部信息安全产品检测中心

2.3.2.1 检测业务

2.3.2.2 机构建设

2.3.2.3 专项工作

2.3.2.4 创新与体会

2.3.3 公安部刑事技术产品质量监督检验中心 / 公安部防伪产品质量监督检验中心

2.3.3.1 检测业务

2.3.3.2 机构建设

2.3.3.3 专项工作

2.3.4 公安部交通安全产品质量监督检测中心

2.3.4.1 检测业务

2.3.4.2 机构建设

2.3.4.3 专项工作

2.3.5 国家防火建筑材料质量监督检验中心

2.3.5.1 检测业务

2.3.5.2 机构建设

2.3.5.3 专项工作

2.3.6 国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

2.3.6.1 检测业务

2.3.6.2 机构建设

2.3.6.3 专项工作

第三章 产品质量监督抽查

3.1 防爆毯

3.2 超细梳理型絮片

3.3 防弹盾牌

3.4 穿刺放气式路障

3.5 警用多波段光源

3.6 防盗报警控制器

3.7 信息安全技术防火墙产品

3.8 信息安全技术网闸产品

3.9 车身反光标识

3.10 机动车号牌专用固封装置

附录1：批准发布的行业标准和国家标准

1.1 行业标准

1.1.1 强制性标准

1.1.2 推荐性标准

1.2 国家标准

附录2：社会公共安全行业产品目录

附录3：2010年度社会公共安全产品认证结果信息通报

附录4：公安部关于2010年度社会公共安全产品质量行业监督抽查结果的通报

附件1 2010年度社会公共安全产品质量行业监督抽查结果汇总表

附件2 2010年度社会公共安全产品质量行业监督抽查结果明细表

附件3 2010年度社会公共安全产品质量行业监督抽查未抽到样品情况汇总表

附录5：部属各标委会简介

5.1 全国安全防范报警系统标准化技术委员会（TC100）

5.2 全国消防标准化技术委员会（TC113）

5.3 全国刑事技术标准化技术委员会（TC179）

5.4 公安部计算机和信息处理标准化技术委员会

5.5 公安部通信标准化技术委员会

5.6 公安部特种警用装备标准化技术委员会

5.7 公安部信息系统安全标准化技术委员会

5.8 公安部道路交通管理标准化技术委员会

5.9 公安部社会公共安全应用基础标准化技术委员会

附录6：部属各检测机构简介

6.1 国家消防电子产品质量监督检验中心

6.2 国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

6.3 国家防火建筑材料质量监督检验中心

6.4 国家消防装备质量监督检验中心

6.5 国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心（北京）

6.6 公安部特种警用装备产品质量监督检验中心

6.7 国家安全防范报警系统产品质量监督检验中心（上海）/公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心

6.8 国家道路交通安全产品质量监督检验中心

6.9 公安部刑事技术产品质量监督检验中心 / 公安部防伪产品质量监督检验中心

附录7：部属各认证机构简介

7.1 中国安全技术防范认证中心

7.2 公安部消防产品合格评定中心

后记

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>