

# 2019-2025年中国消防设备市场全景调查及发展前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国消防设备市场全景调查及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201910/795296.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

消防设施（Firefighting Device）是指建筑物内的火灾自动报警系统、室内消火栓、室外消火栓、等固定设施。自动消防设施分为电系统自动设施和水系统自动设施。

电气消防安全检测是根据电气设施在运行过程中热辐射、声发射、电磁发射等现代物理学现象，采用国际先进的高新技术仪器、设备，结合传统的检查方法对电气设施进行全方位的量化监测。从而更加全面、科学、准确在反映电气火灾隐患的存在、危险程度及其准确位置，并及时提出相应整改措施，从而消除隐患，避免电气火灾事故的发生

智研咨询发布的《2020-2026年中国消防设备市场全景调查及发展前景预测报告》共十二章。首先介绍了消防设备相关概念及发展环境，接着分析了中国消防设备规模及消费需求，然后对中国消防设备市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国消防设备面临的机遇及发展前景。您若想对中国消防设备有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章2019年世界消防设备行业发展概况

第一节2019年世界消防设备发展现状

一、世界消防设备行业发展特点

二、世界消防设备科研投入情况

三、世界消防设备产业发展中存在的问题

第二节2019年世界主要国家消防设备运行分析

一、美国

二、德国

三、日本

第三节2020-2026年世界消防设备发展趋势分析

第二章2019年中国消防设备行业运行环境解析

第一节2019年中国消防设备行业经济环境分析

一、中国GDP分析

二、工业发展形势分析

三、中国CPI波动情况分析

四、中国汇率调整分析

第二节2019年中国消防设备行业政策环境分析

- 一、消防草案新规定：农村城市应统一布局
- 二、中华人民共和国消防法细则（修订草案）
- 三、新版《城市消防站建设标准》
- 四、《国务院进一步加强消防工作的意见》

### 第三节2019年中国消防设备行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

### 第三章2019年中国消防设备行业发展现状综述

#### 第一节2019年的中国消防设备业发展态势分析

- 一、中国内消防设备配置现状
- 二、中国消防设备产业发展规模
- 三、中国消防设备生产企业现状
- 四、中国消防拟建及在建项目分析

#### 第二节2019年中国消防设备企业存在的主要问题分析

- 一、企业文化建设力度不够
- 二、科研、生产、制造与消防部队实际脱节比较严重
- 三、国内一些消防部门采购设备器材盲从国外
- 四、中国消防设备企业科研水平不能与国际潮流同步
- 五、各种堵漏、输转器材还有待完善

#### 第三节2019年中国消防设备行业发展对策与建议分析

### 第四章2019年中国消防设备市场运营情况分析

#### 第一节2019年中国消防设备市场发展局势透析

- 一、消防设备市场供需分析
- 二、消防设备市场进出口形势分析
- 三、消防设备市场发展影响因素分析

#### 第二节2019年中国消防设备细分市场分析

- 一、消防车
- 二、消防泵
- 三、消防栓
- 四、灭火器材
- 五、火灾报警设备

### 第三节2019年中国消防设备市场营销策略分析

- 一、产品策略
- 二、价格策略
- 三、渠道策略

### 第五章2015-2019年中国工业消防所属行业细分产品进出口数据分析

#### 第一节消防车进出口分析

- 一、装有云梯的救火车
- 二、其他机动救火车

#### 第二节中国灭火器的装配药进出口分析

### 第六章2015-2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业主要指标监测分析

#### 第一节2015-2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业数据统计与监测分析

- 一、2015-2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业企业数量增长分析
- 二、2015-2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业从业人数调查分析
- 三、2015-2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业总销售收入分析
- 四、2015-2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业利润总额分析
- 五、2015-2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业投资资产增长性分析

#### 第二节2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业最新数据统计与监测分析

- 一、企业数量与分布
- 二、销售收入
- 三、利润总额
- 四、从业人数

#### 第三节2019年中国安全、消防用金属制品制造所属行业投资状况监测

- 一、行业资产区域分布
- 二、主要省市投资增速对比

### 第七章2019年中国消防设备行业竞争格局透析

#### 第一节2019年中国消防设备行业竞争现状

- 一、品牌竞争分析
- 二、技术竞争分析
- 三、价格竞争分析
- 四、产品综合性能竞争分析
- 五、外企纷纷在华拓展消防市场

#### 第二节2019年中国消防设备生产集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、区域集中度分析

#### 第三节2019年中国消防设备市场竞争中存在的问题

## 第八章中国消防设备制造行业内优势企业竞争力及关键性数据透析

### 第一节湖南省金鼎消防器材有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业发展战略分析

### 第二节泰州市华通消防设备厂

- 一、企业概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业发展战略分析

### 第三节上海能美西科姆消防设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业发展战略分析

### 第四节西安新竹防火救生设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业发展战略分析

### 第五节广东省平安消防设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业发展战略分析

### 第六节江西三星气龙新材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业发展战略分析

## 第九章中国自动灭火系统行业市场运行态势剖析

### 第一节自动灭火系统相关概述

### 第二节中国自动灭火系统重点应用透析—通讯基站自动灭火系统

- 一、通讯基站相关概述
- 二、中国移动通讯行业基站消防的现状
- 四、移动通讯行业基站自动灭火系统构想

### 第三节中国自动灭火系统市场应用动态分析

- 一、自动喷水灭火系统的发展与应用
- 二、新型燃气式灭火系统在中钢邢机投入使用
- 三、自动灭火系统在机械立体车库中的应用

## 第十章中国自动喷水灭火系统存在的问题探讨

### 第一节喷淋泵流量设计问题

### 第二节喷头选型在设计、施工问题

### 第三节湿式报警阀组在设计施工问题

- 一、湿式报警阀设置不当
- 二、水源控制阀采用普通闸阀
- 三、压力开关信号线路的敷设不符合要求
- 四、水力警铃设置地点不当
- 五、省略安装过滤器

### 第四节水流指示器设计施工问题

- 一、水流指示器的监视区域过大
- 二、用水流指示器的动作信号直接启动喷淋泵

### 第五节末端试水装置施工安装问题

- 一、末端试水装置未设置在末端
- 二、末端试水装置的设置高度不便于操作
- 三、压力表设置在控制阀上游,远离试水孔口

### 第六节系统管网在设计施工中的常见问题

- 一、报警阀后管道上的阀门未采用信号阀
- 二、系统管网上未设置排气装置
- 三、配水管道的连接采用焊接
- 四、系统管道穿过墙体或楼板时,未加设套管
- 五、系统管网的敷设不利于排水
- 六、供水泵吸水管出水管设置不当

### 第七节系统增压设施在设计施工中的常见问题

- 一、稳压泵的流量选择过大
- 二、稳压泵的安装方式不正确

## 第十一章2020-2026年中国消防设备行业发展趋势与前景展望

### 第一节2020-2026年中国消防设备行业发展前景

- 一、消防设备企业发展的面临大好时机
- 二、消防设备细分设备前景展望

### 第二节2020-2026年中国消防设备行业发展方向

- 一、立足国际前沿、面上向外延伸
- 二、消化现有技术,点上向内深入
- 三、横向转化应不断加强

### 第三节2020-2026年中国消防设备行业发展趋势

一、消防设备多元化发展趋势日趋明显

二、破拆起重器材发展趋势

三、侦检器材要发展趋势

第四节2020-2026年中国消防设备行业市场预测

第十二章2020-2026年中国消防设备行业投资机会及风险规避指引（ZY KT）

第一节2020-2026年中国消防设备行业投资周期分析

第二节2020-2026年中国消防设备行业投资机会分析

一、区域投资机会分析

二、行业吸引力分析

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节2020-2026年中国消防设备行业投资风险预警

一、政策风险

二、竞争风险

三、技术风险

四、进入退出风险

五、原材料分析

六、外资进入风险

第四节2020-2026年中国消防设备行业投资策略分析（ZY KT）

图表目录：

图表12015-2019年我国灭火器的装配药进出口数据统计

图表22015-2019年中国安全、消防用金属制品制造业企业数量增长分析

图表32015-2019年中国安全、消防用金属制品制造业从业人数调查分析

图表42015-2019年中国安全、消防用金属制品制造业总销售收入分析

图表52015-2019年中国安全、消防用金属制品制造业利润总额分析

图表62015-2019年中国安全、消防用金属制品制造业投资资产增长性分析

图表72019年中国安全、消防用金属制品制造业企业数量与分布分析

图表82019年中国安全、消防用金属制品制造业销售收入分析

图表92019年中国安全、消防用金属制品制造业利润总额分析

图表102019年中国安全、消防用金属制品制造业从业人数分析

图表112019年消防设备产业不同地区投资增速对比分析

图表122015-2019年消防设备行业集中度对比分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201910/795296.html>