

中国自动灭火系统市场竞争现状及未来五年盈利空间预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国自动灭火系统市场竞争现状及未来五年盈利空间预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/224149224149.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

报告大纲：

第一章 自动灭火系统相关概述

第一节 自动灭火系统的简述

一、自动水灭火

1、自动喷水灭火系统

2、简易自动喷水灭火系统

二、自动气体灭火

第二节 主要自动灭火系统阐述

一、七氟丙烷（HFC—227ea）灭火系统

1、特点分析

2、应用情况

3、技术参数

二、混合气体自动灭火系统

三、二氧化碳自动灭火系统

第三节 灭火系统和火灾探测系统的区别

第二章 2015年世界自动灭火系统行业整体运营状况分析

第一节 2015年世界消防产业运行环境浅析

一、《国际消防安全系统规则》

二、日本部分修订规定自动喷水灭火喷头技术标准

第二节 2015年世界自动灭火系统行业市场发展格局

一、世界自动灭火系统市场特征分析

二、世界消防产业科研投入情况

三、世界阻燃剂需求增长

第三节 2015年世界自动灭火系统品牌主要国家分析

一、美国在民用住宅推广自动喷水灭火系统

二、日本自动灭火研究新进展

第四节 2015-2020年世界自动灭火系统行业发展趋势分析

第三章 2015年中国自动灭火系统行业运行环境解析

第一节 2015年中国宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

六、固定资产投资情况

七、财政收支状况

八、中国汇率调整（人民币升值）

九、存贷款基准利率调整情况

十、存款准备金率调整情况

十一、社会消费品零售总额

十二、对外贸易&进出口

第二节 2015年中国自动灭火系统市场政策环境分析

一、中国气体灭火设施及其规范标准

二、安徽《脉冲超细干粉灭火规范》

三、《自动喷水灭火系统家用喷头》国家标准发布

四、《安全生产“十三五”规划》

五、《自动喷水灭火系统施工及验收规范》局部修订

第四章 中国消防及设备产业发展形态分析

第一节 国内工业消防行业发展演变

第二节 2015年中国工业消防产业发展总况

一、中国消防产业崛起

二、化学工业消防工作进展

三、消防产品技术及工程应用现状

四、中国消防产品市场格分析

五、局及特殊要求

第三节 2013-2015年中国消防设备产业数据监测分析

一、2013-2015年中国消防设备产业规模分析

二、2015年二季度中国消防设备产业结构分析

三、2013-2015年中国消防设备产业产值分析

四、2013-2015年中国消防设备产业成本费用分析

五、2013-2015年中国消防设备产业盈利能力分析

第五章 2015年中国自动灭火系统行业市场运行态势剖析

第一节 2015年中国消防产业最新资讯透析

一、上海“11·15”火灾再次向人们敲响警钟及对产业的影响

二、山东环绿康填补国内超细干粉灭火空白

三、消防炮自动升降装置获国家实用新型专利

第二节 2015年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

第三节 2015年中国消防产业存在的凸出问题分析

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

第六章 中国自动灭火系统制造所属行业数据监测

第一节 中国行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 中国行业产值分析

第三节 中国行业成本费用分析

第四节 中国行业运营效益分析

第七章 2015年中国自动灭火装置应用情况分析

第一节 脉冲超细干粉自动灭火装置应用探讨

一、超细干粉灭火剂

二、脉冲超细干粉自动灭火装置

三、几点建议

第二节 自动喷水灭火系统应用技术发展探析

一、自动喷水灭火系统应用发展

二、喷头技术的应用发展

三、自动喷水灭火系统在应用存在的问题

第三节 无管网自动灭火装置设计浅析

第八章 2015年中国自动灭火系统在地铁防灾中的应用透析

第一节 地铁火灾类型分析

一、地铁主要设备管理用房保护范围

二、特殊保护对象

三、保护对象的火灾类型及特点

第二节 几种灭火系统的应用技术分析

一、IG 541灭火系统

二、七氟丙烷灭火系统

三、高压细水雾灭火系统

第三节 未来细水雾灭火系统的应用前景

第九章 2015年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

第十章 2013-2015年中国自动灭火系统相关产品进出口数据监测

- 一、灭火器进出口数量分析
- 二、灭火器进出口金额分析
- 三、灭火器进出口国家及地区分析

第二节 2013-2015年中国已装药的灭火弹进出口数据分析（38130020）

- 一、已装药的灭火弹进出口数量分析
- 二、已装药的灭火弹进出口金额分析
- 三、已装药的灭火弹进出口国家及地区分析

第三节 2013-2015年中国灭火器的装配药进出口数据分析（38130010）

- 一、灭火器的装配药进出口数量分析
- 二、灭火器的装配药进出口金额分析
- 三、灭火器的装配药进出口国家及地区分析

第十一章 2015年中国自动灭火系统重点应用透析—通讯基站自动灭火系统

第一节 通讯基站相关概述

第二节 2015年中国移动通讯行业基站消防的现状

- 一、通讯基站内灭火剂的选择
- 二、灭火系统现有的干粉灭火器以手提储压式的灭火器为主
- 三、自动监控及启动基站内弱电的部分较多且设备较分散

第三节 移动基站自动灭火的要求

第四节 移动通讯行业基站自动灭火系统构想

- 一、移动通讯行业基站自动灭火系统组成
- 二、移动通讯行业基站工作原理

第十二章 2015年中国自动灭火系统市场竞争格局透析

第一节 2015年中国消防产业竞争现状分析

- 一、竞争分布极为分散

二、工业消防行业集中度低

三、外企纷纷在华拓展消防市场

第二节 2015年中国消防产业拟在建项目分析

一、长春南部将增消防基地

二、涉亚重点区域拟建4个临时消防站点

第三节 2015年中国超细干粉国内市场竞争分析

第四节 2015-2020年中国自动灭火系统行业竞争趋势分析

第十三章 中国自动灭火系统典型企业竞争力及关键性数据分析

第一节 安徽飞达消防设备工程有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 杭州新纪元安全产品有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 沈阳市通适达自动灭火技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十四章 2015-2020年中国自动灭火系统行业发展趋势与前景展望

第一节 2015-2020年中国自动灭火系统行业发展前景分析

一、中国消防产业前景展望

二、自动灭火系统市场应用前景分析

三、新型高效泡沫灭火系统市场前景看好

第二节 2015-2020年中国自动灭火系统行业发展趋势分析

一、消防设备多元化发展趋势日趋明显

二、浅谈自动喷水灭火系统的发展方向

三、灭火器行业技术趋势分析

第三节 2015-2020年中国自动灭火系统行业市场预测分析

第四节 2015-2020年中国自动灭火系统市场盈利预测分析

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/224149224149.html>