

2011-2015年中国自动灭火 系统行业市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2011-2015年中国自动灭火系统行业市场分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/fuwu1101/Q775043G8O.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-01-05

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国自动灭火系统行业市场分析与投资前景研究报告》共十四章。介绍了自动灭火系统行业相关概述、中国自动灭火系统产业运行环境、分析了中国自动灭火系统行业的现状、中国自动灭火系统行业竞争格局、对中国自动灭火系统行业做了重点企业经营状况分析及中国自动灭火系统产业发展前景与投资预测。您若想对自动灭火系统产业有个系统的了解或者想投资自动灭火系统行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 2010年世界自动灭火系统行业整体运营状况分析

第一节 2010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 2010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 2010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 2011-2015年世界自动灭火系统行业发展趋势分析

第三章 2010年中国自动灭火系统行业运行环境解析

第一节 2010年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2010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“十一五”规划》

五、《自动喷水灭火系统施工及验收规范》局部修订

第三节 2010年中国自动灭火系统市场技术环境分析

一、建筑自动消防设施新技术管窥

二、高层公共建筑自动喷水灭火系统的可靠性探讨

第四节 2010年中国自动灭火系统市场社会环境分析

一、大型现代化商业办公楼、商超不断兴起

二、消防宣传与安全意识的提高

第四章 2010年中国自动灭火系统行业市场运行态势剖析

第一节 2010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2010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2010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

五、各种堵漏、输转器材还有待完善

第五章 2006-2010年中国自动灭火系统制造行业主要数据监测分析（3453）

第一节2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节2010年8月份中国自动灭火系统制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章 2010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

第七章 2010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

第八章 2010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

第九章 2006-2009年中国自动灭火系统相关产品进出口数据监测

第一节 2006-2009年中国灭火器进出口数据分析 (84241000)

一、2006-2009年中国灭火器进口数据分析

二、2006-2009年中国灭火器出口数据分析

三、2006-2009年中国灭火器进出口平均单价分析

四、2006-2009年中国灭火器进出口国家及地区分析

第二节 2006-2009年中国已装药的灭火弹进出口数据分析 (38130020)

一、2006-2009年中国已装药的灭火弹进口数据分析

二、2006-2009年中国已装药的灭火弹出口数据分析

三、2006-2009年中国已装药的灭火弹进出口平均单价分析

四、2006-2009年中国已装药的灭火弹进出口国家及地区分析

第三节 2006-2009年中国灭火器的装配药进出口数据分析 (38130010)

一、2006-2009年中国灭火器的装配药进口数据分析

- 二、2006-2009年中国灭火器的装配药出口数据分析
- 三、2006-2009年中国灭火器的装配药进出口平均单价分析
- 四、2006-2009年中国灭火器的装配药进出口国家及地区分析

第十章2010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2010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

第十一章 2010年中国自动灭火系统市场竞争格局透析

第一节2010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2010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2010年中国超细干粉国内市场竞争分析

第四节 2011-2015年中国自动灭火系统行业竞争趋势分析

第十二章 2010年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

第四节 北京力坚消防设备有限公司

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

第五节 初田(宁波)消防器材有限公司

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

第六节 广州市消防器材厂

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

第七节 上海安星工业消防设备有限公司

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

第八节 天津消防器材有限公司

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

第十三章 2011-2015年中国自动灭火系统行业发展趋势与前景展望

第一节 2011-2015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 2011-2015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 2011-2015年中国自动灭火系统行业市场预测分析

第四节 2011-2015年中国自动灭火系统市场盈利预测分析

第十四章 2011-2015年中国自动灭火系统行业投资前景预测

第一节 2011-2015年中国自动灭火系统行业投资机会分析

一、中国消防产业投资潜力分析

二、中国消防产业投资热点分析

第二节 2011-2015年中国自动灭火系统行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

第三节 专家投资建议

图表目录：

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2008年12月23日中国人民银行利率调整表

图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国自动灭火系统制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国自动灭火系统制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国自动灭火系统制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国自动灭火系统制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年8月份中国自动灭火系统制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年中国灭火器进口数量分析

图表：2006-2009年中国灭火器进口金额分析

图表：2006-2009年中国灭火器出口数量分析

图表：2006-2009年中国灭火器出口金额分析

图表：2006-2009年中国灭火器进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国灭火器进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国灭火器出口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国已装药的灭火弹进口数量分析

图表：2006-2009年中国已装药的灭火弹进口金额分析

图表：2006-2009年中国已装药的灭火弹出口数量分析

图表：2006-2009年中国已装药的灭火弹出口金额分析

图表：2006-2009年中国已装药的灭火弹进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国已装药的灭火弹进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国已装药的灭火弹出口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国灭火器的装配药进口数量分析

图表：2006-2009年中国灭火器的装配药进口金额分析

图表：2006-2009年中国灭火器的装配药出口数量分析

图表：2006-2009年中国灭火器的装配药出口金额分析

图表：2006-2009年中国灭火器的装配药进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国灭火器的装配药进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国灭火器的装配药出口国家及地区分析

图表：安徽飞达消防设备工程有限公司主要经济指标走势图

图表：安徽飞达消防设备工程有限公司经营收入走势图

图表：安徽飞达消防设备工程有限公司盈利指标走势图

图表：安徽飞达消防设备工程有限公司负债情况图

图表：安徽飞达消防设备工程有限公司负债指标走势图

图表：安徽飞达消防设备工程有限公司运营能力指标走势图

图表：安徽飞达消防设备工程有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州新纪元安全产品有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州新纪元安全产品有限公司经营收入走势图

图表：杭州新纪元安全产品有限公司盈利指标走势图

图表：杭州新纪元安全产品有限公司负债情况图

图表：杭州新纪元安全产品有限公司负债指标走势图

图表：杭州新纪元安全产品有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州新纪元安全产品有限公司成长能力指标走势图

图表：沈阳市通适达自动灭火技术有限公司主要经济指标走势图

图表：沈阳市通适达自动灭火技术有限公司经营收入走势图

图表：沈阳市通适达自动灭火技术有限公司盈利指标走势图

图表：沈阳市通适达自动灭火技术有限公司负债情况图

图表：沈阳市通适达自动灭火技术有限公司负债指标走势图

图表：沈阳市通适达自动灭火技术有限公司运营能力指标走势图

图表：沈阳市通适达自动灭火技术有限公司成长能力指标走势图

图表：北京力坚消防设备有限公司主要经济指标走势图

图表：北京力坚消防设备有限公司经营收入走势图

图表：北京力坚消防设备有限公司盈利指标走势图

图表：北京力坚消防设备有限公司负债情况图

图表：北京力坚消防设备有限公司负债指标走势图

图表：北京力坚消防设备有限公司运营能力指标走势图

图表：北京力坚消防设备有限公司成长能力指标走势图

图表：初田(宁波)消防器材有限公司主要经济指标走势图

图表：初田(宁波)消防器材有限公司经营收入走势图

图表：初田(宁波)消防器材有限公司盈利指标走势图

图表：初田(宁波)消防器材有限公司负债情况图

图表：初田(宁波)消防器材有限公司负债指标走势图

图表：初田(宁波)消防器材有限公司运营能力指标走势图

图表：初田(宁波)消防器材有限公司成长能力指标走势图

图表：广州市消防器材厂主要经济指标走势图

图表：广州市消防器材厂经营收入走势图

图表：广州市消防器材厂盈利指标走势图

图表：广州市消防器材厂负债情况图

图表：广州市消防器材厂负债指标走势图

图表：广州市消防器材厂运营能力指标走势图

图表：广州市消防器材厂成长能力指标走势图

图表：上海安星工业消防设备有限公司主要经济指标走势图

图表：上海安星工业消防设备有限公司经营收入走势图

图表：上海安星工业消防设备有限公司盈利指标走势图

图表：上海安星工业消防设备有限公司负债情况图

图表：上海安星工业消防设备有限公司负债指标走势图

图表：上海安星工业消防设备有限公司运营能力指标走势图

图表：上海安星工业消防设备有限公司成长能力指标走势图

图表：天津消防器材有限公司主要经济指标走势图

图表：天津消防器材有限公司经营收入走势图

图表：天津消防器材有限公司盈利指标走势图

图表：天津消防器材有限公司负债情况图

图表：天津消防器材有限公司负债指标走势图

图表：天津消防器材有限公司运营能力指标走势图

图表：天津消防器材有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国自动灭火系统行业市场预测分析

图表：2011-2015年中国自动灭火系统市场盈利预测分析

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国自动灭火系统行业市场分析与投资前景研究报告》，内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/fuwu1101/Q775043G8O.html>