

2017-2022年中国消防器材市场专项调研及未来前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国消防器材市场专项调研及未来前景预测报告》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/201703/500595.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

报告目录：

第一章 2014-2016年中国消防器材行业发展环境分析19

第一节 2016年中国宏观经济环境分析19

一、GDP历史变动轨迹分析19

二、固定资产投资历史变动轨迹分析23

三、2016年中国宏观经济发展预测分析30

第二节 2014-2016年中国消防器材行业政策环境分析36

一、消防草案新规定：农村城市应统一布局36

二、中华人民共和国消防法细则（修订草案）40

三、新版《城市消防站建设标准》55

四、《国务院进一步加强消防工作的意见》56

五、中国气体灭火设施及其规范标准62

第三节 2014-2016年中国消防器材行业社会环境分析70

一、人口环境分析70

二、教育环境分析72

三、文化环境分析75

四、生态环境分析76

五、中国城镇化率77

六、居民的各种消费观念和习惯78

第二章 2014-2016年中国消防器材行业运行情况分析81

第一节 2014-2016年世界消防器材产业发展概述81

一、世界消防器材产品结构81

二、国外消防器材新产品研发81

三、全球消防器材市场供求形势81

第二节 2014-2016年中国消防器材行业运行现状分析81

一、消防器材行业发展历程分析81

二、国内消防器材行业规模分析82

三、消防器材产品研发与技术进展82

第三节 2014-2016年中国消防器材行业发展存在的问题与对策分析83

第三章 2014-2016年中国消防器材市场运营格局分析84

第一节 2014-2016年中国消防器材生产情况分析84

一、我国消防器材生产现状分析84

二、我国消防器材区域市场规模分析84

三、我国消防器材生产影响因素分析85

第二节 2014-2016年中国消防器材需求与消费情况分析85

一、我国消防器材市场消费分析85

二、我国消防器材市场需求结构分析86

三、中国消防器材行业进出口87

第三节 2014-2016年中国消防器材市场最新动态分析87

第四章 2014-2016年中国自动灭火系统行业市场运行态势剖析89

第一节 自动灭火系统相关概述89

第二节 2014-2016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91

一、通讯基站相关概述91

二、中国移动通讯行业基站消防的现状96

四、移动通讯行业基站自动灭火系统构想97

第三节 2014-2016年中国自动灭火系统市场应用动态分析98

一、自动喷水灭火系统的发展与应用99

二、新型燃气式灭火系统中钢邢机投入使用102

三、自动灭火系统在机械立体车库中的应用102

第五章 2014-2016年中国自动喷水灭火系统存在的问题探讨105

第一节 喷淋泵流量设计问题105

第二节 喷头选型在设计、施工问题105

第三节 湿式报警阀组在设计施工问题106

一、湿式报警阀设置不当106

二、水源控制阀采用普通闸阀106

三、压力开关信号线路的敷设不符合要求106

四、水力警铃设置地点不当107

五、省略安装过滤器107

第四节 水流指示器设计施工问题107

一、水流指示器的监视区域过大107

二、用水流指示器的动作信号直接启动喷淋泵108

第五节 末端试水装置施工安装问题108

一、末端试水装置未设置在末端108

二、末端试水装置的安装高度不便于操作108

三、压力表设置在控制阀上游,远离试水孔口109

第六节 系统管网在设计施工中的常见问题109

一、报警阀后管道上的阀门未采用信号阀109

二、系统管网上未设置排气装置109

- 三、配水管道的连接采用焊接110
- 四、系统管道穿过墙体或楼板时,未加设套管110
- 五、系统管网的敷设不利于排水110
- 六、供水泵吸水管出水管设置不当111
- 第七节 系统增压设施在设计施工中的常见问题111
 - 一、稳压泵的流量选择过大111
 - 二、稳压泵的安装方式不正确111
- 第六章 2014-2016年中国安全、消防用金属制品制造行业主要数据监测分析112
 - 第一节 2014-2016年中国安全、消防用金属制品制造行业总体数据分析112
 - 一、2014年中国安全、消防用金属制品制造行业全部企业数据分析112
 - 二、2015年中国安全、消防用金属制品制造行业全部企业数据分析112
 - 三、2016年中国安全、消防用金属制品制造行业全部企业数据分析113
 - 第二节 2014-2016年中国安全、消防用金属制品制造行业不同规模企业数据分析113
 - 一、2014年中国安全、消防用金属制品制造行业不同规模企业数据分析114
 - 二、2015年中国安全、消防用金属制品制造行业不同规模企业数据分析114
 - 三、2016年中国安全、消防用金属制品制造行业不同规模企业数据分析115
 - 第三节 2014-2016年中国安全、消防用金属制品制造行业不同所有制企业数据分析115
 - 一、2014年中国安全、消防用金属制品制造行业不同所有制企业数据分析115
 - 二、2015年中国安全、消防用金属制品制造行业不同所有制企业数据分析116
 - 三、2016年中国安全、消防用金属制品制造行业不同所有制企业数据分析117
- 第七章 2014-2016年中国消防器材行业竞争格局分析118
 - 第一节 2014-2016年中国消防器材行业集中度分析118
 - 一、市场集中度分析118
 - 二、生产企业分布分析118
 - 第二节 2014-2016年中国消防器材竞争现状分析119
 - 一、产品技术竞争格局分析119
 - 二、消防器材行业企业竞争状况分析120
 - 三、消防器材行业国际竞争者的影响120
 - 第三节 2017-2022年中国消防器材行业竞争格局展望120
 - 一、国内消防器材企业的SWOT120
 - 二、国际消防器材企业的SWOT121
- 第八章 2014-2016年中国消防器材行业优势企业关键性数据分析123
 - 第一节 浙江金盾控股集团有限公司123
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第二节 浙江蓝天环保科技股份有限公司130

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第三节 南京高灵(集团)公司137

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第四节 河南永威消防器材有限公司143

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第五节 萃联(中国)消防设备制造有限公司149

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第六节 上海迪堡安防设备有限公司156

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第七节 四川威龙消防设备有限公司163

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第八节 浙江欧伦泰防火设备有限公司171

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第九节 淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司178

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第九章 2014-2016年中国安防行业运行状况分析186

第一节 2014-2016年中国安防行业发展综述186

- 一、中国安防产业迅猛发展186
- 二、中国安防行业进行数字化变革189
- 三、中国安防行业未来发展需关注的问题191
- 四、中国平安城市建设192
- 第二节 2014-2016年中国安防行业发展存在的问题196
 - 一、中国安防行业发展的主要困境196
 - 二、中国安防行业发展的威胁198
 - 三、中国安防行业发展人才堪忧200
- 第三节 2014-2016年中国安防行业的发展对策分析法200
 - 一、中国安防业发展的措施200
 - 二、中国安防行业的可持续发展策略205
 - 三、国内安防业发展的自主创新战略208
 - 四、中国安防产业发展自律自强的途径209
- 第十章 2017-2022年中国消防器材行业发展趋势预测分析211
 - 第一节 2017-2022年中国消防器材产品趋势预测211
 - 一、消防器材技术研发方向211
 - 二、消防器材市场价格走势211
 - 三、消防器材细分产品前景211
 - 第二节 2017-2022年中国消防器材市场运行走势预测212
 - 一、市场需求预测212
 - 二、市场供给预测213
 - 三、产品进出口形势预测213
 - 第三节 2017-2022年中国消防器材市场盈利能力预测分析214
- 第十一章 2017-2022年中国消防器材行业投资风险与建议分析215 (ZY LII)
 - 第一节 2017-2022年中国消防器材行业投资风险分析215
 - 一、宏观调控风险215
 - 二、行业竞争风险215
 - 三、供需波动风险215
 - 四、技术风险215
 - 五、经营管理风险216
 - 六、其他风险217
 - 第二节 2017-2022年中国消防器材行业投资建议分析217
 - 一、投资产品建议217
 - 二、投资区域建议218
 - 三、投资方式建议218

第三节 2017-2022年中国消防器材行业投资策略分析219

一、企业经营战略策略219

二、兼并及收购策略220

三、融资方式选择策略222

四、海外资本市场的运作策略226 (ZY LII)

图表目录:

图表 1 2016年国内生产总值初步核算数据19

图表 2 GDP环比增长速度20

图表 3 2012-2016年我国国内生产总值及其增长速度20

图表 4 2016年3季度国内生产总值初步核算数据22

图表 5 GDP环比增长速度22

图表 6 2012年11月-2016年11月我国固定资产投资(不含农户)同比增速24

图表 7 2016年1-11月分地区投资相邻两月累计同比增速25

图表 8 2012年11月-2016年11月我国固定资产投资到位资金同比增速27

图表 9 2016年1-11月份固定资产投资(不含农户)主要数据27

图表 10 2012-2016年我国人口及其自然增长率变化情况71

图表 11 2012-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数73

图表 12 2012-2016年研究与试验发展经费支出74

图表 13 2012-2016年11月我国消防器材生产现状分析84

图表 14 2016年我国消防器材行业区域市场规模分析84

图表 15 2012-2016年11月我国消防器材消费量分析85

图表 16 2012-2016年我国消防器材行业需求结构变化86

图表 17 2012-2016年11月我国消防器材行业进出口分析87

图表 18 2017-2022年消防器材行业投资方向预测88

图表 19 2015年安全、消防用金属制品制造行业企业排名(按销售收入)112

图表 20 2016年安全、消防用金属制品制造行业企业排名112

图表 21 2016年安全、消防用金属制品制造业效益十佳企业名单113

图表 22

2013-2016年11月我国不同规模安全、消防用金属制品制造行业销售利润率分析114

图表 23

2013-2016年11月我国不同规模安全、消防用金属制品制造行业企业总资产利润率114

图表 24

2013-2016年11月我国不同规模安全、消防用金属制品制造行业企业产值利税率115

图表 25

2013-2016年11月我国安全、消防用金属制品制造行业不同所有制企业销售利润率115

图表	26
2013-2016年11月我国安全、消防用金属制品制造行业中不同所有制企业总资产利润率	116
图表	27
2013-2016年11月我国安全、消防用金属制品制造行业中不同所有制企业产值利税率	117
图表 28 2013-2016年消防器材行业集中度对比分析	118
图表 29 2016年我国消防器材区域市场集中度分析	119
图表 30 我国消防器材产品技术竞争格局	119
图表 31 近4年浙江金盾控股集团有限公司流动资产周转次数变化情况	124
图表 32 近4年浙江金盾控股集团有限公司流动资产周转次数变化情况	124
图表 33 近4年浙江金盾控股集团有限公司产权比率变化情况	125
图表 34 近4年浙江金盾控股集团有限公司产权比率变化情况	125
图表 35 近4年浙江金盾控股集团有限公司销售毛利率变化情况	126
图表 36 近4年浙江金盾控股集团有限公司销售毛利率变化情况	126
图表 37 近4年浙江金盾控股集团有限公司总资产周转次数变化情况	127
图表 38 近4年浙江金盾控股集团有限公司总资产周转次数变化情况	127
图表 39 近4年浙江金盾控股集团有限公司资产负债率变化情况	128
图表 40 近4年浙江金盾控股集团有限公司资产负债率变化情况	128
图表 41 近4年浙江金盾控股集团有限公司固定资产周转次数情况	129
图表 42 近4年浙江金盾控股集团有限公司固定资产周转次数情况	129
图表 43 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况	131
图表 44 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况	131
图表 45 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司产权比率变化情况	132
图表 46 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司产权比率变化情况	132
图表 47 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司销售毛利率变化情况	133
图表 48 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司销售毛利率变化情况	133
图表 49 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司总资产周转次数变化情况	134
图表 50 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司总资产周转次数变化情况	134
图表 51 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司资产负债率变化情况	135
图表 52 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司资产负债率变化情况	135
图表 53 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司固定资产周转次数情况	136
图表 54 近4年浙江蓝天环保高科技股份有限公司固定资产周转次数情况	136
图表 55 近4年南京高灵（集团）公司流动资产周转次数变化情况	138
图表 56 近4年南京高灵（集团）公司流动资产周转次数变化情况	138
图表 57 近4年南京高灵（集团）公司产权比率变化情况	138
图表 58 近4年南京高灵（集团）公司产权比率变化情况	139

- 图表 59 近4年南京高灵（集团）公司销售毛利率变化情况139
- 图表 60 近4年南京高灵（集团）公司销售毛利率变化情况140
- 图表 61 近4年南京高灵（集团）公司总资产周转次数变化情况140
- 图表 62 近4年南京高灵（集团）公司总资产周转次数变化情况140
- 图表 63 近4年南京高灵（集团）公司资产负债率变化情况141
- 图表 64 近4年南京高灵（集团）公司资产负债率变化情况141
- 图表 65 近4年南京高灵（集团）公司固定资产周转次数情况142
- 图表 66 近4年南京高灵（集团）公司固定资产周转次数情况142
- 图表 67 近4年河南永威消防器材有限公司流动资产周转次数变化情况144
- 图表 68 近4年河南永威消防器材有限公司流动资产周转次数变化情况144
- 图表 69 近4年河南永威消防器材有限公司产权比率变化情况144
- 图表 70 近4年河南永威消防器材有限公司产权比率变化情况145
- 图表 71 近4年河南永威消防器材有限公司销售毛利率变化情况145
- 图表 72 近4年河南永威消防器材有限公司销售毛利率变化情况146
- 图表 73 近4年河南永威消防器材有限公司总资产周转次数变化情况146
- 图表 74 近4年河南永威消防器材有限公司总资产周转次数变化情况147
- 图表 75 近4年河南永威消防器材有限公司资产负债率变化情况147
- 图表 76 近4年河南永威消防器材有限公司资产负债率变化情况148
- 图表 77 近4年河南永威消防器材有限公司固定资产周转次数情况148
- 图表 78 近4年河南永威消防器材有限公司固定资产周转次数情况148
- 图表 79 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司流动资产周转次数变化情况150
- 图表 80 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司流动资产周转次数变化情况150
- 图表 81 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司产权比率变化情况151
- 图表 82 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司产权比率变化情况151
- 图表 83 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司销售毛利率变化情况152
- 图表 84 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司销售毛利率变化情况152
- 图表 85 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司总资产周转次数变化情况153
- 图表 86 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司总资产周转次数变化情况153
- 图表 87 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司资产负债率变化情况154
- 图表 88 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司资产负债率变化情况154
- 图表 89 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司固定资产周转次数情况155
- 图表 90 近4年萃联（中国）消防设备制造有限公司固定资产周转次数变化情况155
- 图表 91 近4年上海迪堡安防设备有限公司流动资产周转次数变化情况158
- 图表 92 近4年上海迪堡安防设备有限公司流动资产周转次数变化情况158
- 图表 93 近4年上海迪堡安防设备有限公司产权比率变化情况159

- 图表 94 近4年上海迪堡安防设备有限公司产权比率变化情况159
- 图表 95 近4年上海迪堡安防设备有限公司销售毛利率变化情况160
- 图表 96 近4年上海迪堡安防设备有限公司销售毛利率变化情况160
- 图表 97 近4年上海迪堡安防设备有限公司总资产周转次数变化情况161
- 图表 98 近4年上海迪堡安防设备有限公司总资产周转次数变化情况161
- 图表 99 近4年上海迪堡安防设备有限公司资产负债率变化情况162
- 图表 100 近4年上海迪堡安防设备有限公司资产负债率变化情况162
- 图表 101 近4年上海迪堡安防设备有限公司固定资产周转次数情况163
- 图表 102 近4年上海迪堡安防设备有限公司固定资产周转次数变化情况163
- 图表 103 近4年四川威龙消防设备有限公司流动资产周转次数变化情况165
- 图表 104 近4年四川威龙消防设备有限公司流动资产周转次数变化情况165
- 图表 105 近4年四川威龙消防设备有限公司产权比率变化情况166
- 图表 106 近4年四川威龙消防设备有限公司产权比率变化情况166
- 图表 107 近4年四川威龙消防设备有限公司销售毛利率变化情况167
- 图表 108 近4年四川威龙消防设备有限公司销售毛利率变化情况167
- 图表 109 近4年四川威龙消防设备有限公司总资产周转次数变化情况168
- 图表 110 近4年四川威龙消防设备有限公司总资产周转次数变化情况168
- 图表 111 近4年四川威龙消防设备有限公司资产负债率变化情况169
- 图表 112 近4年四川威龙消防设备有限公司资产负债率变化情况169
- 图表 113 近4年四川威龙消防设备有限公司固定资产周转次数情况170
- 图表 114 近4年四川威龙消防设备有限公司固定资产周转次数情况170
- 图表 115 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司流动资产周转次数变化情况172
- 图表 116 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司流动资产周转次数变化情况173
- 图表 117 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司产权比率变化情况173
- 图表 118 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司产权比率变化情况174
- 图表 119 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司销售毛利率变化情况174
- 图表 120 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司销售毛利率变化情况175
- 图表 121 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司总资产周转次数变化情况175
- 图表 122 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司总资产周转次数变化情况175
- 图表 123 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司资产负债率变化情况176
- 图表 124 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司资产负债率变化情况176
- 图表 125 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司固定资产周转次数情况177
- 图表 126 近4年浙江欧伦泰防火设备有限公司固定资产周转次数变化情况177
- 图表 127 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司流动资产周转次数变化情况179
- 图表 128 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司流动资产周转次数变化情况179

- 图表 129 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司产权比率变化情况180
- 图表 130 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司产权比率变化情况180
- 图表 131 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司销售毛利率变化情况181
- 图表 132 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司销售毛利率变化情况181
- 图表 133 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司总资产周转次数变化情况182
- 图表 134 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司总资产周转次数变化情况182
- 图表 135 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司资产负债率变化情况183
- 图表 136 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司资产负债率变化情况183
- 图表 137 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司固定资产周转次数情况184
- 图表 138 近4年淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司固定资产周转次数变化情况184
- 图表 139 2017-2022年我国消防器材行业需求预测212
- 图表 140 2017-2022年我国消防器材行业市场供给预测213
- 图表 141 2017-2022年我国消防器材进出口分析预测213
- 图表 142 2017-2022年消防器材行业投资收益率预测214

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201703/500595.html>