

2015-2020年中国消防器材市场分析预测及投资策略 略报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2015-2020年中国消防器材市场分析预测及投资策略报告》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.huaon.com/detail/158393.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

第一章 2013-2014年中国消防器材行业发展环境分析	19
第一节 2014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、2014年中国宏观经济发展预测分析	30
第二节 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014年中国消防器材行业运行情况分析	81
第一节 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014年中国消防器材市场运营格局分析	84
第一节 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014年中国消防器材市场最新动态分析 87
- 第四章 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014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在中钢邢机投入使用 102
 - 三、自动灭火系统在机械立体车库中的应用 102
- 第五章 2013-2014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、末端试水装置的设置高度不便于操作 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 2008-2014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 2008-2014年中国安全、消防用金属制品制造行业总体数据分析	112
一、2012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、2013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、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	113
第二节 2008-2014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	113
一、2012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、2013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、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	115
第三节 2008-2014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
一、2012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、2013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、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	117
第七章 2013-2014年中国消防器材行业竞争格局分析	118
第一节 2013-2014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 2013-2014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 2015-2020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SWOT	120
二、国际消防器材企业的SWOT	121
第八章 2013-2014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
一、企业概况	123
二、企业主要经济指标分析	124
三、企业盈利能力分析	126

四、企业偿债能力分析 127

五、企业运营能力分析 128

六、企业成长能力分析 129

第二节 浙江蓝天环保科技股份有限公司 130

一、企业概况 130

二、企业主要经济指标分析 131

三、企业盈利能力分析 133

四、企业偿债能力分析 134

五、企业运营能力分析 135

六、企业成长能力分析 136

第三节 南京高灵（集团）公司 137

一、企业概况 137

二、企业主要经济指标分析 137

三、企业盈利能力分析 139

四、企业偿债能力分析 140

五、企业运营能力分析 141

六、企业成长能力分析 142

第四节 河南永威消防器材有限公司 143

一、企业概况 143

二、企业主要经济指标分析 144

三、企业盈利能力分析 145

四、企业偿债能力分析 146

五、企业运营能力分析 147

六、企业成长能力分析 148

第五节 萃联（中国）消防设备制造有限公司 149

一、企业概况 149

二、企业主要经济指标分析 150

三、企业盈利能力分析 152

四、企业偿债能力分析 153

五、企业运营能力分析 154

六、企业成长能力分析 155

第六节 上海迪堡安防设备有限公司 156

一、企业概况 156

二、企业主要经济指标分析 158

三、企业盈利能力分析 159

四、企业偿债能力分析 160

五、企业运营能力分析 161

六、企业成长能力分析 162

第七节 四川威龙消防设备有限公司 163

一、企业概况 163

二、企业主要经济指标分析 165

三、企业盈利能力分析 167

四、企业偿债能力分析 168

五、企业运营能力分析 169

六、企业成长能力分析 170

第八节 浙江欧伦泰防火设备有限公司 171

一、企业概况 171

二、企业主要经济指标分析 172

三、企业盈利能力分析 174

四、企业偿债能力分析 175

五、企业运营能力分析 176

六、企业成长能力分析 177

第九节 淄博淄川柳泉消防器材有限责任公司 178

一、企业概况 178

二、企业主要经济指标分析 179

三、企业盈利能力分析 181

四、企业偿债能力分析 182

五、企业运营能力分析 183

六、企业成长能力分析 184

第九章 2013-2014年中国安防行业运行状况分析 186

第一节 2013-2014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 2013-2014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 2013-2014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 2015-2020年中国消防器材行业发展趋势预测分析 211
 - 第一节 2015-2020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 2015-2020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 2015-2020年中国消防器材市场盈利能力预测分析 214
- 第十一章 2015-2020年中国消防器材行业投资风险与建议分析 215
 - 第一节 2015-2020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 2015-2020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 2015-2020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
- 图表目录：
 - 图表 1 2014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 2006-2014年我国国内生产总值及其增长速度 20

图表4 2014年1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 2013年5月-2014年9月我国固定资产投资（不含农户）同比增速	24
图表 7 2014年1-9月分地区投资相邻两月累计同比增速	25
图表 8 2013年5月-2014年9月我国固定资产投资到位资金同比增速	27
图表 9 2014年1-9月份固定资产投资（不含农户）主要数据	27
图表10 2006-2014年我国人口及其自然增长率变化情况	71
图表11 2008-2014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 2008-2014年研究与试验发展经费支出	74
图表 13 2009-2014年9月我国消防器材生产现状分析	84
图表 14 2014年我国消防器材行业区域市场规模分析	84
图表 15 2009-2014年9月我国消防器材消费量分析	85
图表 16 2009-2014年我国消防器材行业需求结构变化	86
图表 17 2009-2014年9月我国消防器材行业进出口分析	87
图表 18 2015-2020年消防器材行业投资方向预测	88
图表 19 2013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 2010年安全、消防用金属制品制造行业企业排名	112
图表 21 2014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 2013-2014年9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 2013-2014年9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 2013-2014年9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 2013-2014年9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
2013-2014年9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 2013-2014年9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 2011、2014年消防器材行业集中度对比分析	118
图表 29 2014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0 10-56231698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 2015-2020年我国消防器材行业需求预测 212

图表 140 2015-2020年我国消防器材行业市场供给预测 213

图表 141 2015-2020年我国消防器材进出口分析预测 213

图表 142 2015-2020年消防器材行业投资收益率预测 214

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/158393.html>