



二、产品销售情况	61
三、行业供给平衡分析	63
四、行业供需分析	65
第三节	
2009-2014年火焰探测器产业竞争态势分析	66
第六章 2013-2014年中国火焰探测器产业市场竞争格局分析	68
第一节 2013-2014年中国火焰探测器产业竞争现状分析	68
一、产业竞争力分析	68
二、技术竞争分析	69
三、成本竞争分析	70
第二节 中国火焰探测器产业集中度分析	72
一、产量集中度分析	72
二、生产企业集中度分析	72
三、市场集中度分析	73
第三节 中国火焰探测器企业提升竞争力策略分析	73
第七章 2013-2014年火焰探测器行业上、下游产业链分析	79
第一节 中国市场上游产业分析	79
第二节 中国市场下游产业分析	80
第八章 2013-2014年火焰探测器主要生产厂商、经销商介绍	82
第一节 国内主要生产厂商介绍	82
第二节 国内主要经销商介绍	82
第三节 国外生产商进口商概述	84
第九章 2013-2014年中国火焰探测器优势生产企业竞争力与关键性数据分析	88
第一节 西安博康电子有限公司	88
一、企业基本概况	88
二、2013-2014年企业经营与财务状况分析	88
(一) 企业偿债能力分析	88
(二) 企业运营能力分析	90
(三) 企业盈利能力分析	93
三、2013-2014年企业竞争优势分析	94
第二节 上海翼捷工业安防技术有限公司	95
一、企业基本概况	95
二、2013-2014年企业经营与财务状况分析	95
(一) 企业偿债能力分析	95
(二) 企业运营能力分析	97
(三) 企业盈利能力分析	100
三、2013-2014年企业竞争优势分析	101
第三节 营口天成消防设备有限公司	102
一、企业基本概况	102
二、2013-2014年企业经营与财务状况分析	102
(一) 企业偿债能力分析	102
(二) 企业运营能力分析	104
(三) 企业盈利能力分析	107
三、2013-2014年企业竞争优势分析	108
第四节 海湾集团	109
一、企业基本概况	109
二、2013-2014年企业经营与财务状况分析	109
(一) 企业偿债能力分析	109
(二) 企业运营能力分析	111
(三) 企业盈利能力分析	114
三、2013-2014年企业竞争优势分析	115
四、企业未来发展战略与规划	116
第五节 合肥科大立安安全技术股份有限公司	116
一、企业基本概况	116
二、2013-2014年企业经营与财务状况分析	116
(一) 企业偿债能力分析	116
(二) 企业运营能力分析	118
(三) 企业盈利能力分析	121
三、2013-2014年企业竞争优势分析	122
四、企业未来发展战略与规划	123
第六节 北京核中警消防技术有限责任公司	123
一、企业基本概况	123
二、2013-2014年企业经营与财务状况分析	124
(一) 企业偿债能力分析	124
(二) 企业运营能力分析	125
(三) 企业盈利能力分析	128
三、2013-2014年企业竞争优势分析	129
四、企业未来发展战略与规划	130
第七节 北京世纪运诚消防有限公司	130
一、企业基本概况	130
二、2013-2014年企业经营与财务状况分析	131
(一) 企业偿债能力分析	131
(二) 企业运营能力分析	132
(三) 企业盈利能力分析	135
三、2013-2014年企业竞争优势分析	136
四、企业未来发展战略与规划	136
第十章 2015-2020年中国火焰探测器行业发展趋势预测分析	138
第一节	
2015-2020年中国火焰探测器业市场预测分析	138
第二节 2015-2020年中国火焰探测器产业发展趋势分析	138
一、2015-2020年供给预测分析	138
二、2015-2020年需求预测分析	139
三、2015-2020年进出口预测分析	139
四、2015-2020年市场竞争格局预测分析	140
第三节	
2015-2020年中国火焰探测器行业运行状况预测	140
一、2015-2020年行业工业总产值预测	140
二、2015-2020年行业销售收入预测	141
三、2015-2020年行业利润总额预测	143
四、2015-2020年行业总资产预测	144
第四节 2015-2020年中国火焰探测器行业市场盈利预测分析	145
第五节 2015-2020年中国火焰探测器行业竞争态势预测	145
第十一章 2015-2020年中国火焰探测器行业投资前景分析	146
第一节 2015-2020年火焰探测器投资机遇分析	146
一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑	146
二、火焰探测器企业在危机中的竞争优势	146
三、金融危机促使优胜劣汰速度加快	147
第二节 2015-2020年中国火焰探测器行业投资相关政策分析	148
第三节 2015-2020年中国火焰探测器行业投资机会分析	156
第四节 “十二五”规划影响分析	156
第五节 2015-2020年中国不同投资模式投资建议	157
第六节 2015-2020年中国企业管理建议	157
第七节 在建与拟建项目分析	159
第八节 成功案例	159
第十二章 2015-2020年火焰探测器行业投资风险分析	161
第一节 产业政策变动的风险	161
第二节 技术风险	161
第三节 市场风险	163
第四节 财务风险	164
第五节 信贷风险	166
第六节 经营管理风险	167
第七节 其它风险	169
第八节 专家建议	171
附件：175	
中国火焰探测器生产现状分析	175
第一节 火焰探测器行业总体规模	175
第一节 火焰探测器产能概况	176
一、2008-2013年产能分析	176
二、2015-2020年产能预测	177
第三节 火焰探测器产量概况	178
一、2008-2013年产量分析	178
二、产能配置与产能利用率调查	179
三、2015-2020年产量预测	180
第四节 火焰探测器销售量概况	182
一、2008-2013年销售量分析	182
二、2015-2020年销售量预测	183
第五节 火焰探测器产业供需情况	184
第六节 2008-2013年火焰探测器进出口数据分析及预测	184

火焰探测器行业的产业链结构图 24 图表 4 2009-2014年我国季度gdp增长率 单位：% 26 图表 5  
2008-2013年我国三产业增加值季度增长率 单位：% 27 图表 6  
2001年11月—2013年7月工业增加值月度同比增长率（%） 31 图表 7  
2006-2012年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 34 图表 8  
2009-2014年我国火焰探测器行业销售量及增长对比 58 图表 9  
2009-2014年我国火焰探测器行业产量及增长对比 61 图表 10  
2009-2014年我国火焰探测器行业销售收入及增长情况 62 图表 11  
2009-2014年我国火焰探测器行业销售收入及增长对比 62 图表 12  
2009-2014年我国火焰探测器行业资产合计及增长情况 63 图表 13  
2009-2014年我国火焰探测器行业资产合计及增长对比 63 图表 14  
2009-2014年我国火焰探测器行业工业总产值及增长情况 65 图表 15  
2009-2014年我国火焰探测器行业工业总产值及增长对比 65 图表 16  
2009-2014年我国火焰探测器行业利润总额及增长情况 70 图表 17  
2009-2014年我国火焰探测器行业利润总额及增长对比 71 图表 18 火焰探测器生产企业定价目标选择 75  
图表 19 火焰探测器企业对付竞争者降价的程序 77 图表 20  
近3年西安博康电子有限公司资产负债率变化情况 88 图表 21  
近3年西安博康电子有限公司产权比率变化情况 89 图表 22  
近3年西安博康电子有限公司固定资产周转次数情况 90 图表 23  
近3年西安博康电子有限公司流动资产周转次数变化情况 91 图表 24  
近3年西安博康电子有限公司总资产周转次数变化情况 92 图表 25  
近3年西安博康电子有限公司销售毛利率变化情况 93 图表 26  
近3年上海翼捷工业安防技术有限公司资产负债率变化情况 96 图表 27  
近3年上海翼捷工业安防技术有限公司产权比率变化情况 97 图表 28  
近3年上海翼捷工业安防技术有限公司固定资产周转次数情况 98 图表 29  
近3年上海翼捷工业安防技术有限公司流动资产周转次数变化情况 98 图表 30  
近3年上海翼捷工业安防技术有限公司总资产周转次数变化情况 99 图表 31  
近3年上海翼捷工业安防技术有限公司销售毛利率变化情况 100 图表 32  
近3年营口天成消防设备有限公司资产负债率变化情况 103 图表 33  
近3年营口天成消防设备有限公司产权比率变化情况 104 图表 34  
近3年营口天成消防设备有限公司固定资产周转次数情况 105 图表 35  
近3年营口天成消防设备有限公司流动资产周转次数变化情况 106 图表 36  
近3年营口天成消防设备有限公司总资产周转次数变化情况 106 图表 37  
近3年营口天成消防设备有限公司销售毛利率变化情况 107 图表 38 近3年海湾集团资产负债率变化情况  
110 图表 39 近3年海湾集团产权比率变化情况 111 图表 40 近3年海湾集团固定资产周转次数情况 112 图表  
41 近3年海湾集团流动资产周转次数变化情况 112 图表 42 近3年海湾集团总资产周转次数变化情况 113  
图表 43 近3年海湾集团销售毛利率变化情况 114 图表 44  
近3年合肥科大立安安全技术股份有限公司资产负债率变化情况 117 图表 45  
近3年合肥科大立安安全技术股份有限公司产权比率变化情况 118 图表 46  
近3年合肥科大立安安全技术股份有限公司固定资产周转次数情况 119 图表 47  
近3年合肥科大立安安全技术股份有限公司流动资产周转次数变化情况 119 图表 48  
近3年合肥科大立安安全技术股份有限公司总资产周转次数变化情况 120 图表 49  
近3年合肥科大立安安全技术股份有限公司销售毛利率变化情况 121 图表 50  
近3年北京核中警消防技术有限责任公司资产负债率变化情况 124 图表 51  
近3年北京核中警消防技术有限责任公司产权比率变化情况 125 图表 52  
近3年北京核中警消防技术有限责任公司固定资产周转次数情况 126 图表 53  
近3年北京核中警消防技术有限责任公司流动资产周转次数变化情况 127 图表 54  
近3年北京核中警消防技术有限责任公司总资产周转次数变化情况 128 图表 55  
近3年北京核中警消防技术有限责任公司销售毛利率变化情况 128 图表 56  
近3年北京世纪运诚消防有限公司资产负债率变化情况 131 图表 57  
近3年北京世纪运诚消防有限公司产权比率变化情况 132 图表 58  
近3年北京世纪运诚消防有限公司固定资产周转次数情况 133 图表 59

近3年北京世纪运诚消防有限公司流动资产周转次数变化情况 134 图表 60  
近3年北京世纪运诚消防有限公司总资产周转次数变化情况 135 图表 61  
近3年北京世纪运诚消防有限公司销售毛利率变化情况 136 图表 62  
2015-2020年中国火焰探测器行业工业总产值预测图 140 图表 63  
2015-2020年中国火焰探测器行业销售收入预测图 142 图表 64  
2015-2020年中国火焰探测器行业利润总额预测图 143 图表 65  
2015-2020年中国火焰探测器行业资产合计预测图 144 图表 66  
2015-2020年火焰探测器行业同业竞争风险及控制策略 147 图表 67  
2015-2020年火焰探测器行业投资方向预测 167 图表 68 火焰探测器项目投资注意事项图 172 图表 69  
2009-2014年我国火焰探测器行业产能及增长情况 176 图表 70  
2009-2014年我国火焰探测器行业产能及增长对比 176 图表 71 2015-2020年中国火焰探测器行业产能预测图  
177 图表 72 2009-2014年我国火焰探测器行业产量及增长情况 178 图表 73  
2009-2014年我国火焰探测器行业产量及增长对比 179 图表 74  
2009-2014年我国火焰探测器行业产销率及增长情况 179 图表 75  
2009-2014年我国火焰探测器行业产销率及增长对比 180 图表 76  
2015-2020年中国火焰探测器行业产量预测图 180 图表 77  
2009-2014年我国火焰探测器行业销售量及增长情况 182 图表 78  
2009-2014年我国火焰探测器行业销售量及增长对比 182 图表 79  
2015-2020年中国火焰探测器行业销售量预测图 183 图表 80 2009-2014年我国火焰探测器行业供需情况 184  
图表 81 2009-2014年我国火焰探测器行业进口额及增长情况 185 图表 82  
2009-2014年我国火焰探测器行业进口额及增长对比 185 图表 83  
2009-2014年我国火焰探测器行业出口额及增长情况 186 图表 84  
2009-2014年我国火焰探测器行业出口额及增长对比 186 图表 85  
2015-2020年中国火焰探测器行业进口额预测图 187 图表 86 2015-2020年中国火焰探测器行业出口额预测图  
188