

2018-2024年中国高空逃生 缓降器市场研究与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国高空逃生缓降器市场研究与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/C971613E88.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

- 第一章 高空逃生缓降器行业发展概述 18
 - 第一节 高空逃生缓降器行业定义 18
 - 一、高空逃生缓降器定义 18
 - 二、高空逃生缓降器应用 18
 - 第二节 高空逃生缓降器行业发展概况 19
 - 一、全球高空逃生缓降器行业发展简述 19
 - 二、高空逃生缓降器国内行业现状阐述 19
 - 第三节 高空逃生缓降器行业市场现状 20
 - 一、市场概述 20
 - 二、市场规模 22
 - 第四节 高空逃生缓降器产品发展历程 23
 - 第五节 高空逃生缓降器产品发展所处的阶段 23
 - 第六节 高空逃生缓降器行业地位分析 26
 - 第七节 高空逃生缓降器行业产业链分析 26
 - 第八节 高空逃生缓降器行业国内与国外情况分析 30
- 第二章 2013-2016年高空逃生缓降器产业运行态势分析 31
 - 第一节 2013-2016年高空逃生缓降器市场发展分析 31
 - 一、国内高空逃生缓降器生产综述 31
 - 二、高空逃生缓降器市场发展的特点 31
 - 三、高空逃生缓降器市场景气向好 32
 - 第二节 2013-2016年高空逃生缓降器市场分析 32
 - 一、国外企业高空逃生缓降器料发展的特点 32
 - 二、高空逃生缓降器专用料供需分析 32
 - 三、高空逃生缓降器专用料市场发展综述 32
 - 第三节 2013-2016年高空逃生缓降器市场发展中的问题及策略 33
 - 一、高空逃生缓降器市场发展面临的挑战及对策 33
 - 二、提高高空逃生缓降器整体竞争力的建议 34
 - 三、加快高空逃生缓降器发展的措施 34

第三章 高空逃生缓降器行业外部环境分析	36
第一节、高空逃生缓降器行业经济环境影响分析	36
一、国民经济影响情况	36
二、国内投资高空逃生缓降器情况	36
第二节 高空逃生缓降器行业政策影响分析	37
一、国内宏观政策影响分析	37
二、行业政策影响分析	37
第三节、高空逃生缓降器产业上下游影响分析	37
一、高空逃生缓降器行业上游影响分析	37
二、高空逃生缓降器行业下游影响分析	38
第四节、高空逃生缓降器行业的技术影响分析	39
一、高空逃生缓降器行业技术现状分析	39
二、高空逃生缓降器行业技术发展趋势	39
第四章 高空逃生缓降器行业经营和竞争分析	41
第一节 行业核心竞争力分析及构建	41
第二节 经营手段分析	41
一、消费特征分析	42
二、产品分类与定位	42
三、品牌策略分析	42
四、渠道策略	42
第三节 高空逃生缓降器技术最新发展趋势分析	43
一、国外同类技术重点研发方向	43
二、国内高空逃生缓降器研发技术路径分析	43
四、国内最新研发动向	43
五、技术走势预测	43
六、技术进步对企业发展影响	44
第五章 2013-2016年中国高空逃生缓降器行业环境分析	46
第一节 我国经济发展环境分析	46
一、GDP历史变动轨迹	46

- 二、固定资产投资历史变动轨迹 47
- 三、进出口贸易历史变动轨迹 50
- 四、2016年我国宏观经济发展预测 53
- 第二节 行业相关政策、法规、标准 59
 - 一、中国相关环保规定 60
 - 二、国外相关环保规定 60

第六章 高空逃生缓降器行业国内市场深度分析 61

- 第一节 高空逃生缓降器行业市场现状分析及预测 61
- 第二节 2008-2016年产品产量分析及预测 61
- 第三节 2008-2016年市场需求分析及预测 61
- 第四节 产品消费领域与消费结构分析 62
- 第五节 价格趋势分析 63

第七章 高空逃生缓降器行业需求与预测分析 65

- 第一节、高空逃生缓降器行业需求分析及预测 65
 - 一、高空逃生缓降器行业需求总量及增长速度 65
 - 二、高空逃生缓降器行业需求结构分析 65
 - 三、高空逃生缓降器行业需求影响因素分析 66
 - 四、高空逃生缓降器行业未来需求预测分析 67
- 第二节、高空逃生缓降器行业地区需求分析 67
 - 一、行业的总体区域需求分析 67
 - 二、华北地区需求分析 68
 - 三、华东地区需求分析 68
 - 四、东北地区需求分析 69
 - 五、中南地区需求分析 69
 - 六、西北地区需求分析 70
 - 七、西南地区需求分析 71
- 第三节、高空逃生缓降器行业细分市场需求分析 71
 - 一、高空逃生缓降器行业市场需求量情况 71
 - 二、高空逃生缓降器行业市场供求量情况 72

第八章 高空逃生缓降器行业进出口分析 73

第一节、高空逃生缓降器行业进出口分析 73

一、进出口总量对比分析 73

二、进出口金额对比分析 73

第二节、高空逃生缓降器行业出口分析 74

一、出口总量分析 74

二、出口金额分析 75

三、出口市场分析 75

四、出口价格分析 76

第三节 高空逃生缓降器进口分析 77

一、进口总量分析 77

二、进口金额分析 77

三、进口市场分析 78

四、进口价格分析 79

第九章 2013-2016年国内外重点企业竞争力分析 80

一、杭州力嘉五金索具厂 80

1、企业简介 80

2、产品介绍 80

3、经营情况 80

4、未来发展趋势 88

二、广州市友安消防科技有限公司 88

1、企业简介 88

2、产品介绍 88

3、经营情况 90

4、未来发展趋势 97

三、浙江省温岭市新概念救生器有限公司 98

1、企业简介 98

2、产品介绍 98

3、经营情况 98

4、未来发展趋势 106

四、上海凯悦安全消防器材有限公司 106

- 1、企业简介 106
- 2、产品介绍 106
- 3、经营情况 107
- 4、未来发展趋势 114
- 五、宁波世嘉救生装备有限公司 115
 - 1、企业简介 115
 - 2、产品介绍 115
 - 3、经营情况 117
 - 4、未来发展趋势 124
- 六、江苏锐安消防装备有限公司 125
 - 1、企业简介 125
 - 2、产品介绍 125
 - 3、经营情况 126
 - 4、未来发展趋势 133

第十章 2013-2016年9月高空逃生缓降器行业竞争格局分析 135

第一节 高空逃生缓降器行业竞争结构分析 135

- 一、现有企业间竞争 135
- 二、潜在进入者分析 136
- 三、替代品威胁分析 137
- 四、供应商议价能力 138
- 五、客户议价能力 138

第二节 高空逃生缓降器企业国际竞争力比较 139

- 一、生产要素 139
- 二、需求条件 139
- 三、支援与相关产业 140
- 四、企业战略、结构与竞争状态 140
- 五、政府的作用 140

第三节 高空逃生缓降器行业竞争格局分析 140

- 一、高空逃生缓降器行业集中度分析 140
- 二、高空逃生缓降器行业竞争程度分析 141

第四节 2013-2016年高空逃生缓降器行业竞争策略分析 142

- 一、金融危机对行业竞争格局的影响 142
- 二、2018-2024年高空逃生缓降器行业竞争格局展望 143
- 三、2018-2024年高空逃生缓降器行业竞争策略分析 143

第十一章 高空逃生缓降器行业投融资分析 145

- 第一节、高空逃生缓降器行业的SWOT分析 145
- 第二节、高空逃生缓降器行业国内企业投资状况 146
- 第三节、高空逃生缓降器行业外资投资状况 146
- 第四节、高空逃生缓降器行业资本并购重组情况 147
- 第五节、高空逃生缓降器行业投资特点分析 147
- 第六节、高空逃生缓降器行业融资分析 147
- 第七节 高空逃生缓降器行业投资机会分析 147
 - 一、2018-2024年总体投资机会及投资建议 148
 - 二、2018-2024年国内外投资机会及投资建议 148
 - 三、2018-2024年区域投资机会及投资建议 148
 - 四、2018-2024年企业投资机会及投资建议 148

第十二章 产业政策及贸易预警 150

- 一、中国相关产业政策 150
- 二、国外相关产业政策 150
- 第二节 国内外环保规定 150
 - 一、中国相关环保规定 150
 - 二、国外相关环保规定 151
- 第三节 贸易预警 151
 - 一、可能涉及的倾销及反倾销 151
 - 二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒 152
- 第四节 近期人民币汇率变化的影响 152
- 第五节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析 153

第十三章 2013-2016年高空逃生缓降器行业投资分析 154

- 第一节 行业投资机会分析 154
 - 一、投资领域 154

二、主要项目 154

第二节 行业投资风险分析 155

一、市场风险 155

二、成本风险 155

三、贸易风险 156

第三节 行业投资建议 156

一、把握国家投资的契机 156

二、竞争性战略联盟的实施 156

三、市场的重点客户战略实施 156

第十四章 高空逃生缓降器行业投资机会与风险 165

第一节 中国高空逃生缓降器产业投资机会分析 165

一、投资机会分析 165

二、可行研究分析 165

第二节 高空逃生缓降器行业投资效益分析 166

一、2016年高空逃生缓降器行业投资状况分析 166

二、2016年高空逃生缓降器行业投资效益分析 166

三、2016年高空逃生缓降器行业投资趋势预测 166

四、2016年高空逃生缓降器行业的投资方向 167

五、2016年高空逃生缓降器行业投资的建议 168

第三节 2018-2024高空逃生缓降器行业投资风险及控制策略分析 168

一、2018-2024年高空逃生缓降器行业市场风险及控制策略 168

二、2018-2024年高空逃生缓降器行业政策风险及控制策略 169

三、2018-2024年高空逃生缓降器行业经营风险及控制策略 169

四、2018-2024年高空逃生缓降器同业竞争风险及控制策略 170

五、2018-2024年高空逃生缓降器行业其他风险及控制策略 171

第十五章 项目投资建议 173(ZY WZY)

第一节 技术应用注意事项 173

第二节 项目投资注意事项 174

第三节 生产开发注意事项 176

第四节 销售注意事项 178

图表目录：

图表 1 2013-2016年9月我国高空逃生缓降器行业市场规模分析 22

图表 2 我国高空逃生缓降器行业所处生命周期示意图 24

图表 3 行业生命周期、战略及其特征 25

图表 4 产业链形成模式示意图 28

图表 5 高空逃生缓降器的产业链结构图 29

图表 6 2013-2016年9月我国高空逃生缓降器市场产能分析 31

图表 7 2013-2016年9月我国高空逃生缓降器产能利用率 36

图表 8 2013-2016年9月我国高空逃生缓降器行业同业竞争风险及控制策略 41

图表 9 2009-2016年我国季度GDP增长率 单位：% 46

图表 10 2013-2016年我国三产业增加值季度增长率 单位：% 47

图表 11 2013-2016年9月固定资产投资走势图 单位：% 47

图表 12 2013-2016年9月东、中、西部地区固定资产投资走势图 单位：% 48

图表 13 2004年1-6月—2016年1-9月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 50

图表 14 2013-2016年9月月度进出口走势图 单位：% 51

图表 15 2004年6月—2016年9月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 52

图表 16 我国缓降器行业标准 60

图表 17 2018-2024年我国高空逃生缓降器行业产量及预测分析 61

图表 18 2018-2024年我国高空逃生缓降器行业需求量及预测分析 62

图表 19 我国高空逃生缓降器行业消费领域结构分析 62

图表 20 2013-2016年9月我国高空逃生缓降器市场需求总量分析 65

图表 21 2013-2016年9月我国高空逃生缓降器行业需求结构分析 65

图表 22 影响高空逃生缓降器需求的关键因素分析 66

图表 23 2018-2024年我国高空逃生缓降器行业需求预测分析 67

图表 24 中国高空逃生缓降器行业地区需求分析 67

图表 25 2013-2016年9月我国华北地区高空逃生缓降器市场需求分析 68

图表 26 2013-2016年9月我国华东地区高空逃生缓降器市场需求分析 68

图表 27 2013-2016年9月我国东北地区高空逃生缓降器市场需求分析 69

图表 28 2013-2016年9月我国中南地区高空逃生缓降器市场需求分析 70

图表 29 2013-2016年9月我国西北地区高空逃生缓降器市场需求分析 70

图表 30 2013-2016年9月我国西南地区高空逃生缓降器市场需求分析 71

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/C971613E88.html>