2018-2024年中国消防车行 业深度研究与前景趋势报告

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年中国消防车行业深度研究与前景趋势报告》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/jiaotong/R438025DK0.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

根据中国海关统计数据:2015年我国消防车进口数量为28辆,进口总金额为2138.05万美元;2016年1-11月我国消防车进口数量为31辆,进口总金额为1999.50万美元。

1992-2016年11月我国消防车进口数据统计表 年度 金额 (美元) 数量 (辆) 1992年 \$4,939,168 25 1993年 \$18,829,146 91 1994年 \$28,677,062 113 1995年 \$25,689,228 73 1996年 \$30,420,499 91 1997年 \$18,925,302 49 1998年 \$17,381,706 63 1999年 \$26,256,358 77 2000年 \$17,840,829 47 2001年 \$30,762,489 84 2002年 \$26,516,060 70 2003年 \$11,921,277 30 2004年 \$31,737,612 68 2005年 \$28,226,581 67 2006年 \$16,647,428 42 2007年 \$24,823,792 45 2008年 \$33,404,394 61 2009年 \$42,410,343 83 2010年 \$26,099,708 46 2011年 \$13,728,710 22 2012年 \$17,037,694 31 2013年 \$19,063,750 26 2014年 \$16,254,364 22 2015年 \$21,380,517 28 2016年1-11月 \$19,995,048 31 资料来源:中国海关

2009-2016年11月我国消防车产品进口结构 年份 装有云梯的救火车 其他机动救火车 进口数量(辆) 进口金额(千美元) 进口数量(辆) 进口金额(千美元) 2009年 14 11829 69 30581 2010年 3 2888 43 23210 2011年 4 4945 18 8783 2012年 3 1839 28 15197 2013年 5 3825 21 15238 2014年 2 1987 20 14267 2015年 8 9094 20 12287 2016年1-11月 0 0 31 19995 资料来源:中国海关

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国消防车行业深度研究与前景趋势报告》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,具有重要的参考价值!

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家,主要服务有市场调查报告,行业分析报告,投资发展报告,市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报,免费报告,行业咨询,数据等,是中国知名的研究报告提供商。

报告目录:

第.一章 消防车概述

第.一节消防车定义

第二节 消防车行业发展历程

第三节 消防车分类情况 第四节 消防车产业链分析

- 一、产业链模型介绍
- 二、消防车产业链模型分析

第二章 2017年中国消防车行业发展环境分析

- 第.一节 2017年中国经济环境分析
- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、中国宏观经济发展预测分析
- 第二节 消防车行业相关政策
- 一、国家"十二五"产业政策
- 二、其他相关政策
- 三、出口关税政策

第三节 2017年中国消防车行业发展社会环境分析

- 一、居民消费水平分析
- 二、工业发展形势分析

第三章 中国消防车生产现状分析

第.一节 消防车行业总体规模

第二节 消防车产能概况

- 一、2011-2017年产能分析
- 二、2018-2024年产能预测

第三节 消防车市场容量概况

- 一、2011-2017年市场容量分析
- 二、产能配置与产能利用率调查
- 三、2018-2024年市场容量预测

第四节 消防车产业的生命周期分析

第五节 消防车产业供需情况

第四章 消防车国内产品价格走势及影响因素分析 第.一节 国内产品2011-2017年价格回顾 第二节 国内产品当前市场价格及评述 第三节 国内产品价格影响因素分析 第四节 2018-2024年国内产品未来价格走势预测

第五章 2017年我国消防车行业发展现状分析

- 第.一节 我国消防车行业发展现状
- 一、消防车行业品牌发展现状
- 二、消防车行业需求市场现状
- 三、消防车市场需求层次分析
- 四、我国消防车市场走向分析
- 第二节 中国消防车产品技术分析
- 一、2017年消防车产品技术变化特点
- 二、2017年消防车产品市场的新技术
- 三、2017年消防车产品市场现状分析
- 第三节 中国消防车行业存在的问题
- 一、消防车产品市场存在的主要问题
- 二、国内消防车产品市场的三大瓶颈
- 三、消防车产品市场遭遇的规模难题
- 第四节 对中国消防车市场的分析及思考
- 一、消防车市场特点
- 二、消防车市场分析
- 三、消防车市场变化的方向
- 四、中国消防车行业发展的新思路
- 五、对中国消防车行业发展的思考

第六章 2017年中国消防车行业发展概况 第.一节 2017年中国消防车行业发展态势分析 第二节 2017年中国消防车行业发展特点分析 第三节 2017年中国消防车行业市场供需分析

第七章 消防车行业市场竞争策略分析第.一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力
- 第二节 消防车市场竞争策略分析
- 一、消防车市场增长潜力分析
- 二、消防车产品竞争策略分析
- 三、典型企业产品竞争策略分析
- 第三节 消防车企业竞争策略分析
- 一、2018-2024年我国消防车市场竞争趋势
- 二、2018-2024年消防车行业竞争格局展望
- 三、2018-2024年消防车行业竞争策略分析

第八章 消防车行业投资与发展前景分析

- 第.一节 2016年消防车行业投资情况分析
- 一、2016年总体投资结构
- 二、2016年投资规模情况
- 三、2016年投资增速情况
- 四、2016年分地区投资分析
- 第二节 消防车行业投资机会分析
- 一、消防车投资项目分析
- 二、可以投资的消防车模式
- 三、2017年消防车投资机会
- 四、2017年消防车投资新方向

第九章 2018-2024年中国消防车行业发展前景预测分析

- 第.一节 2018-2024年中国消防车行业发展预测分析
- 一、未来消防车发展分析
- 二、未来消防车行业技术开发方向
- 三、总体行业"十三五"整体规划及预测
- 第二节 2018-2024年中国消防车行业市场前景分析

- 一、产品差异化是企业发展的方向
- 二、渠道重心下沉

第十章 消防车行业上下游行业分析

- 第.一节上游行业分析
- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测
- 三、行业新动态及其对消防车行业的影响
- 四、行业竞争状况及其对消防车行业的意义
- 第二节 下游行业分析
- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测
- 三、市场现状分析
- 四、行业新动态及其对消防车行业的影响
- 五、行业竞争状况及其对消防车行业的意义

第十一章 2018-2024年消防车行业发展趋势及投资风险分析

- 第.一节 当前消防车存在的问题
- 第二节 消防车未来发展预测分析
- 一、中国消防车发展方向分析
- 二、2018-2024年中国消防车行业发展规模
- 三、2018-2024年中国消防车行业发展趋势预测
- 第三节 2018-2024年中国消防车行业投资风险分析
- 一、市场竞争风险
- 二、原材料压力风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、政策和体制风险
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第十二章 消防车国内重点生产厂家分析

- 第.一节 徐州海伦哲专用车辆股份有限公司
- 一、企业基本概况

- 二、企业经营状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第二节 威海广泰空港设备股份有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第三节 东莞永强奥林宝国际消防车有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第四节 四川森田消防装备制造有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第五节 长春基洋消防车辆有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第六节 湖北江南专用特种汽车有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

第十三章 消防车地区销售分析

第.一节中国消防车区域销售市场结构变化

第二节 消防车"东北地区"销售分析

- 一、2015-2017年东北地区销售规模
- 二、东北地区"规格"销售分析
- 三、2015-2017年东北地区"规格"销售规模分析

第三节 消防车"华北地区"销售分析

- 一、2015-2017年华北地区销售规模
- 二、华北地区"规格"销售分析
- 三、2015-2017年华北地区"规格"销售规模分析 第四节消防车"中南地区"销售分析
- 一、2015-2017年中南地区销售规模
- 二、中南地区"规格"销售分析
- 三、2015-2017年中南地区"规格"销售规模分析 第五节 消防车"华东地区"销售分析
- 一、2015-2017年华东地区销售规模
- 二、华东地区"规格"销售分析
- 三、2015-2017年华东地区"规格"销售规模分析

第六节消防车"西北地区"销售分析

- 一、2015-2017年西北地区销售规模
- 二、西北地区"规格"销售分析

第十四章 2018-2024年中国消防车行业投资战略研究

- 第.一节 中国消防车行业投资策略分析
- 一、消防车投资策略
- 二、消防车投资筹划策略
- 三、消防车品牌竞争战略

第二节 2018-2024年中国消防车行业品牌建设策略

- 一、消防车的规划
- 二、消防车的建设

第十五章 市场指标预测及行业项目投资建议

第.一节 中国消防车行业市场发展趋势预测

第二节 消防车产品投资机会

第三节 消防车产品投资趋势分析

第四节 行业项目投资建议

- 一、行业投资环境考察
- 二、投资风险及控制策略
- 三、项目投资建议
- 四、品牌战略管理建议

图表目录

图表:消防车分类

图表:国内生产总值同比增长速度

图表:全国粮食产量及其增速

图表:规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表:社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表:进出口总额(亿美元)

图表:广义货币(M2)增长速度(%)

图表:居民消费价格同比上涨情况

图表:工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表:城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表:农村居民人均收入实际增长速度

图表:人口及其自然增长率变化情况

图表:2017年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2017年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2017年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2017年中国GDP增速预测

图表:2017年消防车、高空作业车生产数据

图表:专用汽车国内等主要品牌

图表:市场结构的分类

图表:生产要素内涵

图表:2017年我国不同类型水罐消防车企业数量

图表:2017年我国不同类型水罐消防车企业生产量比重

图表:2017年我国不同车型的消防车生产企业数量对比

图表:2017年我国生产不同车型的企业的产量对比

图表:2017年固定资产投资增长状况

图表:2016年固定资产投资增长状况

图表: 2018-2024年专用车行业投资效益增长率预测

更多图表见正文.....

详细请访问:<u>http://www.abaogao.com/b/jiaotong/R438025DK0.html</u>