2018年中国汽车继电器行业分析报告-市场深度分析与投资前景预测

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2018年中国汽车继电器行业分析报告-市场深度分析与投资前景预测》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: http://baogao.chinabaogao.com/giche/370696370696.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人:客服

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

随着我国经济的不断发展、人们生活水平的不断提高,人们的消费观念和消费水平也有了很大的转变与提升。在这个契机下,汽车继电器行业也得到了快速发展,2016年我国汽车继电器行业的市场规模达到**亿元,2017年市场规模为**亿元,同比增长了**%,从这两年的市场规模发展来看,汽车继电器行业正处于快速发展之中,预计2018年将保持**的增速,达到**亿元。

2012-2017年行业市场规模情况

资料来源:观研天下数据中心整理(具体数据详见报告正文)

从汽车继电器行业企业区域分布情况来看,汽车继电器行业内企业区域格局明显,其中华东地区占比**%,华南地区占比**%,华中地区占比**%,华北地区占比**%,西部地区占比**%。

2017年我国行业企业区域格局

资料来源:观研天下数据中心整理(具体数据详见报告正文)

观研天下发布的《2018年中国汽车继电器行业分析报告-市场深度分析与投资前景预测》内容严谨、数据翔实,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动向、市场前景、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。

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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分

析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

- 第一部份 汽车继电器动态聚焦
- 第一章 汽车继电器产业相关概述
- 第一节继电器(relay)的工作原理和特性
- 一、电磁继电器的工作原理和特性
- 二、热敏干簧继电器的工作原理和特性
- 三、固态继电器(SSR)的工作原理和特性
- 第二节 继电器主要产品技术参数
- 一、额定工作电压
- 二、直流电阻
- 三、吸合电流
- 四、释放电流
- 五、触点切换电压和电流
- 第三节 继电器测试
- 一、测触点电阻
- 二、测线圈电阻
- 三、测量吸合电压和吸合电流
- 四、测量释放电压和释放电流
- 第四节 继电器的电符号和触点形式
- 第五节 继电器的选用
- 第六节 继电器技术的发展
- 第七节 汽车应用中的继电器驱动器
- 一、工业和汽车应用的要求
- 二、标准的分立式继电器驱动器
- 三、安森美半导体的继电器驱动器
- 第二章 2018年国际汽车继电器市场供需分析
- 第一节 2018年国际汽车继电器市场总况
- 一、国际汽车继电器的生产和销售正呈逐步上升趋势
- 二、国际汽车继电器销售额占继电器总销售额比重
- 三、国际PCB式汽车继电器市场

四、国际产品进出口贸易分析

第二节 2018年部分国家汽车继电器市场运行分析

- 一、美国继电器市场
- 二、德国继电器市场
- 三、日本继电器市场

第三节 2018-2024年国际汽车继电器新趋势探析

第三章 2018年中国汽车继电器产业发展形势分析

第一节 2018年中国汽车继电器产业发展概况分析

- 一、我国已成全球汽车继电器主要供应地
- 二、汽车继电器是汽车零部件中重要的电子元器件之一
- 三、产品主要应用状况分析

第二节 2018年促进我国汽车继电器迅速发展因素分析

- 一、高速发展的汽车产业
- 二、急速发展的IT业
- 三、元件行业的推动
- 四、人们对汽车人性化、舒适化要求的提高

第三节 2018年中国汽车继电器产业发展存在的问题分析

- 一、整体规模较小
- 二、专业化程度较低
- 三、缺乏统一技术标准
- 四、与先进水平差距大

第四章 2018年中国汽车继电器市场运行动态分析

第一节 2018年中国汽车继电器市场供给状况分析

- 一、我国已成全球汽车继电器主要供应地
- 二、配套市场以大汽车集团为主的引进轿车和轻型客车国产化配套为重点
- 三、汽车维修用继电器市场具有较为明显的地域性
- 四、营销模式以直销为主,没有建立完善的分销体系
- 五、生产方式以销定产、以销扩产为主

第二节 2018年中国汽车继电器市场需求分析

- 一、新能源汽车继电器需求旺盛
- 二、PCB式汽车继电器需求量稳步上升
- 三、工业继电器市场有望大幅增长
- 四、汽车继电器市场前景分析

五、继电器在汽车领域商机

第三节 2018年中国汽车继电器投资策略分析

- 一、汽车继电器企业应走创新之路
- 二、继电器产业升级需从三方面入手
- 三、继电器仍存空间保证质量是关键

第五章 中国汽车继电器进出口贸易数据监测

第一节 中国电压 60伏的继电器进出口情况分析

- 一、电压 60伏的继电器进口情况分析
- 二、电压 60伏的继电器出口情况分析
- 三、电压 60伏的继电器进出口国家及分析

第二节 中国电压大于60伏的继电器进出口情况分析

- 一、电压大干60伏的继电器进口情况分析
- 二、电压大于60伏的继电器出口情况分析
- 三、电压大于60伏的继电器进出口国家及地区分析

第二部分 汽车继电器关联产业透析

第六章 2018年中国汽车产业整体运行态势剖析

第一节 2018年中国汽车工业现状

- 一、中国汽车产业的发展阶段及特点
- 二、中国已成为世界最主要的汽车大国之一
- 三、中国汽车工业投资控股情况分析
- 四、中国汽车重点企业的五大发展模式

第二节 2016-2018年中国汽车市场数据监测

- 一、2016-2018年中国汽车经济运行分析
- 二、汽车产业产销分析
- 三、京津地区汽车产业集群发展分析

第三节 2018年中国三大城市汽车保有量分析

- 一、2018年中国民用汽车保有量
- 二、各省民用汽车保有量分析
- 三、不同类型民用汽车保有量
- 四、2018年中国私人汽车保有量
- 五、各省私人汽车保有量分析
- 六、不同类型私人汽车保有量

第七章 2018年中国汽车零部件产业运行形势透析

- 第一节 2018年中国汽车零部件业综述
- 一、国内汽车零部件行业发展的特点
- 二、中国汽车零部件产业发展目标模式
- 三、中国零部件产业取得的进展

第二节 2018年中国汽车零部件业与整车业运行分析

- 一、国外整车与零配件业关系模式
- 二、中国零部件企业和整车企业互为依存
- 三、中国汽车零部件和汽车配套的关系模式
- 四、中国整车与零部件之间的主要问题
- 五、中国汽车零部件与汽车配套关系的未来

第三节 2018年中国汽车零配件市场运行总况

- 一、中国汽车零部件市场发展迅猛
- 二、中国汽车零部件市场需求分析
- 三、我国汽车零部件再制造市场特点及运作模式
- 四、中国汽车零部件市场流通模式探析
- 五、中国商用汽车配件市场发展分析

第四节 2018年中国汽车零部件业存在问题探讨与策略应对

- 一、中国汽车零部件行业与世界零部件业间的差距
- 二、中国汽车零配件行业存在的误区
- 三、汽车零部件企业自主创新中存在的不足
- 四、提高汽车零部件企业自主创新能力的建议

第三部分 汽车继电器市场竞争分析

第八章 2018年中国汽车继电器市场竞争格局分析

第一节 2018年中国汽车继电器市场竞争现状分析

- 一、中国汽车用继电器参与国际竞争
- 二、国内继电器厂商的不规范竞争使得竞争形势日益严峻

第二节 2018年中国汽车继电器在国际市场的竞争呈现新亮点

- 一、国际市场上的竞争日趋激烈
- 二、产业竞争已从量的竞争转变为质的竞争
- 三、外资加大在华扩张力度
- 四、跨国企业通过制定技术标准,控制核心技术,加强产业链整合

第三节 2018年中国汽车继电器产业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、区域集中度分析

第四节 2018-2024年中国汽车继电器市场竞争趋势分析

第九章 世界汽车继电器品牌生产企业运行浅析 第一节 泰科

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节 OMRON

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第三节 松下

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第四节 安电

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析

- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析 第五节 富士通
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析
- 第六节 NEC-东金
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析
- 第七节 Taiko
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第十章 中国汽车继电器典型企业财务竞争力与关键性财务数据分析 第一节 阿城继电器股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析

- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析
- 第二节 贵州航天电器股份有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第三节 大连杰迪高电器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第四节 上海沪工汽车电器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第五节 海拉宏发(厦门)汽车电子有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析
- 第六节 上海高吉电器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第七节 慈溪市微型汽车配件厂

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第八节 瑞安市华菱汽车零部件有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业经营状况分析
- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析
- 四、企业竞争优势分析

第四部分 汽车继电器市场前瞻

第十一章 2018年中国汽车继电器投资环境分析

第一节 2018年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI(按月度更新)
- 三、全国居民收入情况(季度更新)
- 四、恩格尔系数(年度更新)
- 五、工业发展形势(季度更新)
- 六、固定资产投资情况(季度更新)
- 七、社会消费品零售总额

- 八、对外贸易&进出口
- 九、汽车产业在国民经济中的地位分析
- 第二节 2018年中国汽车继电器行业政策环境分析
- 一、行业政策
- 二、相关行业政策
- 三、法律法规

第三节 2018年中国汽车继电器行业技术环境分析

- 一、连接器和继电器的技术创新方向
- 二、继电器技术发展的四大引擎
- 三、我国高频继电器自主研发能力得到提升
- 四、世界最小继电器问世

第十二章 2018-2024年中国汽车继电器产业前景展望与趋势预测

第一节 2018-2024年中国汽车零部件产业呈五大发展趋势

- 一、企业正加剧分化
- 二、产业结构正逐步优化
- 三、政策环境有利干零部件产业发展
- 四、自主品牌的培育促使核心竞争力提升
- 五、中国成为世界零部件制造中心
- 第二节 2018-2024年中国汽车继电器行业市场发展趋势分析

第三节 2018-2024年中国汽车继电器市场前瞻

- 一、市场产销预测分析
- 二、进出口预测分析
- 三、配套市场趋势分析

第四节 2018-2024年中国汽车继电器市场盈利预测分析

第十三章 2018-2024年中国汽车继电器行业投资规划建议研究

第一节 中国汽车继电器投资环境

第二节 2018-2024年中国汽车继电器行业投资机会分析

- 一、汽车继电器开启中国市场新的商机
- 二、汽车继电器区域投资潜力分析。

第三节 2018-2024年中国汽车继电器行业投资前景预警分析

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、市场运营机制风险

四、其综风险

第四节 专家投资建议

图表目录:

图表:中国继电器进出口情况分析图表:中国继电器进出口情况分析

图表:中国继电器进出口平均单价分析

图表:中国继电器进出口国家及地区分析

图表:中国电压大于60伏的继电器进出口情况分析图表:中国电压大于60伏的继电器进出口情况分析

图表:中国电压大于60伏的继电器进出口平均单价分析 图表:中国电压大于60伏的继电器进出口国家及地区分析

图表详见正文·····(GYZQPT)

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/giche/370696370696.html