

2018-2024年中国汽车继电器行业分析与投资战略咨询报告

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年中国汽车继电器行业分析与投资战略咨询报告》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/qiche/668477E3M7.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

汽车继电器是汽车零部件中一种重要的电子元器件，它广泛应用于控制汽车启动、预热、空调、灯光、雨刮、电喷、油泵、防盗、音响、通讯、导航、电动风扇、冷却风扇、电动门窗、安全气囊、防抱死制动、悬架控制以及汽车电子仪表和故障诊断等系统中，是仅次于汽车电子传感器在汽车产品上应用最多的汽车电子元器件之一。2009-2017年中国电压≤60伏的继电器（85364100）进出口数据统计表

年份	出口（个、千美元）	进口（个、千美元）
2009年	1462487141 471,611	638708888 351,435
2010年	1916122412 653675	884141224 507650
2011年	1844997658 707835	880729786 577367
2012年	1608749243 734060	873120777 599529
2013年	1681332361 761553	965689045 661724
2014年	1816751383 821,218	1066489386 723,799
2015年	** ** ** **	** ** ** **
2016年	** ** ** **	** ** ** **
2017年	** ** ** **	** ** ** **

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理

年份	出口（个、千美元）	进口（个、千美元）
2009年	38683938 94,608	162148699 177,612
2010年	161010715 176141	208126619 267485
2011年	358078647 330930	206881283 309769
2012年	326789594 325639	171146193 261610
2013年	430031280 366942	172487006 292851
2014年	499060229 422,562	166658614 324,083
2015年	** ** ** **	** ** ** **
2016年	** ** ** **	** ** ** **
2017年	** ** ** **	** ** ** **

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国汽车继电器行业分析与投资战略咨询报告》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 2017年世界汽车工业整体运营状况分析 第一节 2017年世界汽车行业运行环境分析 第二节 2017年世界汽车产业运行总况 第三节 2017年世界汽车零部件产业分析 第二章 2017年世界汽车继电器市场运行分析 第一节 2017年世界汽车继电器市场整体状况分析 第二节 2017年世界汽车继电器部分国家及地区市场运行分析 一、美国 二、德国 三、日本 第三节 2018-2024年世界汽车继电器新趋势探析 第三章 2017年中国汽车继电器产业运行环境解析 第一节 2017年中国宏观经济环境分析 一、中国GDP分析 二、工业发展形势分析 三、中国汇率调整

分析四、中国CPI指数分析五、存贷款利率变化六、财政收支状况第二节 2017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 2017年中国汽车继电器行业技术环境分析 第四章 2015-2017年中国汽车产业整体运行态势剖析第一节 2015-2017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 2015-2017年中国汽车市场数据监测一、2015-2017年中国汽车经济运行指标分析二、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 2017年中国三大城市汽车保有量分析一、2017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、2017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 第五章 2017年中国汽车零部件产业运行形势透析第一节 2017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 2017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 2017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 2017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 第六章 2017年中国汽车继电器产业运行新形势透析第一节 2017年中国汽车继电器产业运行总况一、中国继电器产业步入世界制造大国行列二、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 2017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 中国汽车继电器产业热点问题探讨一、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 第七章 2015-2017年中国汽车零部件相关行业运行经济指标监测与分析第一节 2015-2017年中国汽车零部件及配件制造行业数据统计与监测分析一、2015-2017年中国汽车零部件及配件制造行业企业数量增长分析二、2015-2017年中国汽车零部件及配件制造行业从业人数调查分析三、2015-2017年中国汽车零部件及配件制造行业总销售收入分析四、2015-2017年中国汽车零部件及配件制造行业利润总额分析五、2015-2017年中国汽车零部件及配件制造行业投资资产增长性分析第二节 2017年中国汽车零部件及配件制造行业最新数据统计与监测分析一、企业数量与分布二、销售收入三、利润总额四、从业人数第三节 2017年中国汽车零部件及配件制造行业投资状况监测一、行业资产区域分布二、

主要省市投资增速对比 第八章 2017年中国汽车继电器市场运行态势分析 第一节 2017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 2017年我国汽车继电器市场需求结构分析 第三节 2017年中国乘用车汽车继电器市场规模分析一、基本型乘用车二、多功能乘用车(MPV)三、运动型多用途乘用车(SUV)四、交叉型乘用车 第四节 2017年中国商用车汽车继电器市场规模分析一、客车1、大型2、中型3、轻型二、货车1、重型2、中型3、轻型4、微型 第九章 2015-2017年中国汽车继电器进出口贸易市场运行分析 第一节 2015-2017年中国汽车继电器进出口贸易综述一、中国汽车继电器进出口贸易走势二、中国汽车继电器进出口贸易市场分布三、影响中国汽车继电器进出口贸易的因素分析 第二节 2010-2017年中国电压≤60伏的继电器进出口数据统计情况 (85364100) 一、2010-2017年中国电压≤60伏的继电器出口量及金额统计二、2010-2017年中国电压≤60伏的继电器进口量及金额统计三、2010-2017年中国电压≤60伏的继电器进出口价格分析 2009-2017年中国电压≤60伏的继电器(85364100)进出口平均单价分析

年份	进口平均价格(美元/个)	出口平均价格(美元/个)
2009年	0.55	0.32
2010年	0.57	0.34
2011年	0.66	0.38
2012年	0.69	0.46
2013年	0.69	0.45
2014年	0.68	0.45
2015年	**	**
2016年	**	**
2017年	**	**

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理 第三节 2010-2017年中国电压大于60伏的继电器进出口数据统计情况 (85364900) 一、2010-2017年中国电压大于60伏的继电器出口量及金额统计二、2010-2017年中国电压大于60伏的继电器进口量及金额统计三、2010-2017年中国电压大于60伏的继电器进出口价格分析 2009-2017年中国电压大于60伏的继电器(85364900)进出口平均单价分析

年份	进口平均价格(美元/个)	出口平均价格(美元/个)
2009年	1.10	2.45
2010年	1.29	1.09
2011年	1.50	0.92
2012年	1.53	1.00
2013年	1.70	0.85
2014年	1.94	0.85
2015年	**	**
2016年	**	**
2017年	**	**

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理 第十章 2017年中国汽车继电器市场竞争格局分析 第一节 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、国际汽车继电器厂商来中国争取市场和利润的形势越来越严峻三、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 2017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 第三节 2018-2024年中国汽车继电器市场竞争趋势分析 第十一章 2017年世界汽车继电器品牌生产企业运行浅析 第一节 泰科一、企业概况二、产品竞争力分析三、在华市场运行分析四、国际化发展战略分析 第二节 OMRON 第三节 松下 第四节 安电 第五节 富士通 第六节 NEC-东金 第七节 Taiko 第十二章 2017年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(000922) 一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第二节 贵州航天电器股份有限公司（002025）一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第三节 大连杰迪高电器有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第四节 上海沪工汽车电器有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第五节 海拉宏发（厦门）汽车电子有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第六节 上海高吉电器有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第七节 慈溪市微型汽车配件厂一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第八节 瑞安市华菱汽车零部件有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析 第十三章 2018-2024年中国汽车继电器业发展前景及预测分析第一节

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、政策环境有利于零部件产业发展四、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一、市场供需预测分析二、进出口预测分析 第十四章 2018-2024年中国汽车继电器行业投资前景趋势分析

第一节 2018-2024年中国汽车继电器行业投资机遇分析第二节 2018-2024年中国汽车继电器行业投资相关政策分析

第三节 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四节 “十三五”规划影响分析

第五节 2018-2024年中国不同投资模式投资建议一、资本运作的可选择方式分析二、跨区域兼并重组战略分析三、区域整合战略分析

第六节 2018-2024年中国企业管理建议一、把握国家投资的契机二、竞争性战略联盟的实施三、市场的重点客户战略实施 第十五章

2018-2024年汽车继电器行业投资风险分析第一节 产业政策变动的的影响风险第二节 技术风险

第三节 市场风险第四节 财务风险第五节 信贷风险第六节 经营管理风险第七节 其它风险第八

节 行业专家建议 图表目录：（部分）

图表：2015-2017年汽车零部件及配件制造业企业数量增长趋势图

图表：2015-2017年中国汽车零部件及配件制造业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表：2015-2017年汽车零部件及配件制造业累计从业人数及增长情况对比图

图表：2015-2017年中国汽车零部件及配件制造业销售收入及增长趋势图

图表：2015-2017年中国汽车零部件及配件制造业毛利率变化趋势图

图表：2015-2017年中国汽车零部件及配件制造业利润总额及增长趋势图

图表：2015-2017年中国汽车零部件及配件制造业总资产利润率变化图

图表：2015-2017年中国汽车零部件及配件制造业总资产及增长趋势图

图表：2015-2017年中国汽车零部件及配件制造业亏损企业对比图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业不同规模企业分布结构图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业不同所有制企业比例分布图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业主营业务收入与上年同期对比表

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业收入前五位省市比例对比表

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业销售收入排名前五位省市对比图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业收入前五位省区占全国比例结构图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业主营入同比增速前五省市对比 单位：千元

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业主营业务收入增长速度前五省市增长趋势图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业利润总额及与上年同期对比图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业利润总额前五省市统计表 单位：千元

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业利润总额前五省市对比图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业利润总额增长最快省市变化趋势图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业从业人数与上年同期对比图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业资产总计及与上年同期对比图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业资产总计前五省市统计表

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业资产总计前五省市资产情况对比图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业资产总计前五省市分布结构图

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业资产增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2017年中国汽车零部件及配件制造业资产增速前五省市资产总计及增长趋势

图表：2010-2017年中国继电器出口量统计

图表：2010-2017年中国继电器出口金额统计

图表：2010-2017年中国继电器出口量统计

图表：2010-2017年中国继电器出口金额统计

图表：2010-2017年中国继电器进出口价格分析

图表：2010-2017年中国电压大于60伏的继电器出口量统计

图表：2010-2017年中国电压大于60伏的继电器出口金额统计

图表：2010-2017年中国电压大于60伏的继电器出口量统计

图表：2010-2017年中国电压大于60伏的继电器出口金额统计

图表：2010-2017年中国电压大于60伏的继电器进出口价格分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qiche/668477E3M7.html>