

2016-2022年中国汽车传感器行业竞争态势及十三五运行态势预测报告

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《2016-2022年中国汽车传感器行业竞争态势及十三五运行态势预测报告》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/lingbujian/249192249192.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

《2016-2022年中国汽车传感器行业竞争态势及十三五运行态势预测报告》由中国报告网领衔撰写，在周密严谨的市场调研基础上，主要依据国家统计局数据，海关总署，问卷调查，行业协会，国家信息中心，商务部等权威统计资料。

报告主要研行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境。为战略投资或行业规划者提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行相关部门也具有巨大的参考价值。

报告简介

第一章汽车传感器产业相关概述

第一节发动机控制用传感器

一、温度传感器

二、压力传感器

三、转速、角度和车速传感器

四、氧传感器

五、流量传感器

六、爆震传感器

第二节底盘控制用传感器

一、变速器控制传感器

二、悬架系统控制传感器

三、动力转向系统传感器

四、防抱制动传感器

第三节车身控制用传感器

第四节车载传感技术现状

一、智能化传感技术成为新商机

二、越智能化的传感器的应用

三、现代车载传感器的应用与分类

四、车载红外监测传感器

五、避撞系统中的接近速度传感器

六、车载智能化传感器的应用

第二章2016年世界汽车传感器产业运行状况分析

第一节2016年世界汽车传感器市场总体分析

一、全球汽车传感器市场规模分析

二、汽车装载传感器数量分析

三、世界汽车传感器市场份额分析

第二节2016年世界汽车传感器主要国家运行分析

一、美国

二、德国

三、日本

第三节2016-2022年世界汽车传感器产业发展趋势分析

第三章国外主要汽车传感器生产企业在华投资分析

第一节西门子威迪欧完成中国布局

第二节德尔福成为中国最大的汽车动力及信号分配系统制造商

第三节汽车零部件巨头博世扩大在华发展

第四节霍尼韦尔拟在华掀起并购潮布局二三线城市

第五节英飞凌科技收购挪威传感器厂商SENSORASA

第六节飞思卡尔把消费电子和工业控制总部迁至上海

第七节精量电子（深圳）有限公司

第四章2016年中国汽车传感器产业运行环境分析

第一节2016年中国宏观经济环境分析

一、2016年中国GDP增长情况分析

二、2016年工业经济发展形势分析

三、2016年社会固定资产投资分析

四、2016年全社会消费品零售总额

五、2016年城乡居民收入增长分析

六、2016年居民消费价格变化分析

第二节2016年中国汽车传感器产业运行政策环境分析

一、中国汽车产业发展政策

二、汽车零部件相关政策

三、汽车电子产业相关政策

四、汽车传感器标准分析

五、进出口政策分析

第三节2016年中国汽车传感器产业技术环境分析

第四节2016年中国汽车市场发展分析

一、2016年中国汽车产销情况分析

二、2016年中国汽车工业运行状况

三、2016年中国汽车行业经济运行概述

四、2016年中国汽车进出口贸易情况

第五章2016年中国汽车传感器产业运行形势分析

第一节2016年中国车用传感器市场特点

- 一、传感器市场急速膨胀
- 二、环保、安全、智能是传感器发展方向
- 三、本土传感器稳定性有待提高

第二节2016年中国汽车传感器市场需求分析

- 一、传感器在汽车电子中的需求分析
- 二、中国汽车传感器市场规模分析
- 三、汽车手机推动MEMS传感器市场增长

第三节2016年中国汽车传感器细分市场分析

- 一、三大动力推动车用传感器市场成长
- 二、汽车被动安全传感器市场空间大

第六章2016年中国汽车传感器行业配套机会分析

第一节2016年中国轿车传感器需求分析

- 一、轿车市场分析
- 二、轿车趋势分析

第二节2016年中国MPV传感器需求分析

- 一、MPV市场分析
- 二、MPV趋势分析

第三节2016年中国皮卡传感器需求分析

- 一、皮卡市场需求分析
- 二、皮卡市场趋势分析

第四节2016年中国SUV传感器需求分析

- 一、SUV市场需求分析
- 二、SUV趋势分析

第五节2016年中国轻客传感器需求分析

- 一、轻型客车市场分析
- 二、轻型客车市场需求预测

第六节2016年中国轻卡传感器需求分析

- 一、轻卡市场分析
- 二、轻卡趋势分析

第七节2016年中国大中型卡车传感器需求分析

- 一、重卡市场发展分析
- 二、大中型卡车趋势分析

第八节大中型客车传感器需求分析

一、大中型客车市场分析

二、大中型客车趋势分析

第七章2014-2016年中国汽车零部件制造行业数据监测分析

第一节2014-2016年中国汽车零部件制造行业总体数据分析

一、2014年中国汽车零部件制造行业全部企业数据分析

二、2015年中国汽车零部件制造行业全部企业数据分析

三、2016年中国汽车零部件制造行业全部企业数据分析

第二节2014-2016年中国汽车零部件制造行业不同规模企业数据分析

一、2014年中国汽车零部件制造行业不同规模企业数据分析

(一) 大型汽车零部件制造企业指标分析

(二) 中型汽车零部件制造企业指标分析

(三) 小型汽车零部件制造企业指标分析

二、2015年中国汽车零部件制造行业不同规模企业数据分析

(一) 大型汽车零部件制造企业指标分析

(二) 中型汽车零部件制造企业指标分析

(三) 小型汽车零部件制造企业指标分析

三、2016年中国汽车零部件制造行业不同规模企业数据分析

(一) 大型汽车零部件制造企业指标分析

(二) 中型汽车零部件制造企业指标分析

(三) 小型汽车零部件制造企业指标分析

第三节2014-2016年中国汽车零部件制造行业不同所有制企业数据分析

一、2014年中国汽车零部件制造行业不同所有制企业数据分析

(一) 国有汽车零部件制造企业指标分析

(二) 集体汽车零部件制造企业指标分析

(三) 股份制汽车零部件制造企业的指标

(四) 股份合作汽车零部件制造企业指标

(五) 私营汽车零部件制造企业指标分析

(六) 外资汽车零部件制造企业指标分析

二、2015年中国汽车零部件制造行业不同所有制企业数据分析

(一) 国有汽车零部件制造企业指标分析

(二) 集体汽车零部件制造企业指标分析

(三) 股份制汽车零部件制造企业的指标

(四) 股份合作汽车零部件制造企业指标

(五) 私营汽车零部件制造企业指标分析

(六) 外资汽车零部件制造企业指标分析

三、2016年中国汽车零部件制造行业不同所有制企业数据分析

- (一) 国有汽车零部件制造企业指标分析
- (二) 集体汽车零部件制造企业指标分析
- (三) 股份制汽车零部件制造企业的指标
- (四) 股份合作汽车零部件制造企业指标
- (五) 私营汽车零部件制造企业指标分析
- (六) 外资汽车零部件制造企业指标分析

第八章2016年中国汽车传感器产业市场竞争格局分析

第一节2016年中国汽车传感器市场竞争分析

- 一、市场被外资占领
- 二、起步晚技术水平低
- 三、价格优势不明显

第二节2016年中国汽车传感器产业区域格局分析

- 一、重点省市竞争力分析
- 二、产业市场集中度分析

第三节2016年中国汽车传感器产业提升竞争力策略分析

第四节2016-2022年中国汽车传感器产业竞争格局预测分析

第九章2016年中国汽车传感器生产企业竞争力对比分析

第一节东风电子科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析

第二节上海航天汽车机电股份有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经济指标分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业偿债能力分析
- 六、企业运营能力分析
- 七、企业成本费用分析

第三节埃意(廊坊)电子工程有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿zhai能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第四节艾菲发动机零件（武汉）有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿zhai能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第五节欧姆龙(上海)有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿zhai能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第六节上海贺利氏电测骑士有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿zhai能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第七节上海浦成传感器有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿zhai能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第八节升德升（连云港）电子有限公司

一、公司基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿zhai能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

第九节 芜湖神力电器制造有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第十节 扬州奥力威传感器有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第十一节 玉环利峰汽车电器有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第十二节 浙江湖州新京昌电子有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业偿债能力分析
- 四、企业盈利能力分析
- 五、企业运营能力分析

第十章 2016年中国汽车电子市场运行动态分析

第一节 2016年中国汽车电子行业发展分析

- 一、汽车电子市场细分市场运行分析
- 二、汽车电子企业合资分析
- 三、汽车电子电器产品进出口分析
- 四、国家汽车电子市场发展目标

第二节 2016年中国汽车电子市场竞争分析

- 一、市场大部被外国企业所占
- 二、本土企业配套关系不稳定
- 三、企业研发基础薄弱
- 四、市场竞争加剧

五、汽车电子市场配套机会

六、车用传感器市场配套分析

第三节2016-2022年汽车电子市场需求预测分析

一、全球汽车电子需求预测

二、中国汽车电子需求预测

第十一章2016-2022年中国汽车传感器产业发展前景预测分析

第一节2016-2022年中国汽车传感器市场预测分析

一、汽车安全系统传感器将快速发展

二、国内传感器行业规模将扩大

三、全球汽车传感器OEM市场分析

第二节2016-2022年中国汽车传感器市场需求机会分析

一、汽车传感器市场空间巨大

二、国内市场迅速成长

三、汽车智能化趋势对传感器的新要求

第三节2016-2022年中国汽车传感器产业市场盈利预测分析

第十二章2016-2022年中国汽车传感器产业投资机会与风险分析

第一节2016-2022年中国汽车传感器及仪表元器件发展战略

第二节2016-2022年中国汽车用传感器投资机会分析

第三节2016-2022年中国汽车传感器投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料风险

三、政策性风险

四、市场需求风险

第四节2016-2022年中国汽车传感器产业的发展对策

一、国家制定发展汽车传感器的优惠政策

二、加强联合以及汽车传感器的生产规模的速度

三、建立汽车传感器协作组织协调汽车传感器的发展

四、加大与国外传感器企业的合作力度

图表目录

图表12016-2022年全球汽车传感器市场规模及预测趋势图

图表22016-2022年全球汽车传感器出货量及预测趋势图

图表32015年国内生产总值构成及增长速度统计

图表42013-2015年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表52015年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图

图表62015年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速

- 图表72013-2015年中国全社会固定资产投资增长趋势图
- 图表82013-2015年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图
- 图表92013-2015年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图
- 图表102013-2015年农村居民人均纯收入及增长趋势图
- 图表112015年中国居民消费价格月度变化趋势图
- 图表122013-2015年中国汽车产销情况统计
- 图表132013-2015年中国汽车产量增长趋势图
- 图表142013-2015年中国汽车销量增长趋势图
- 图表152013-2015年中国乘用车产量统计
- 图表162013-2015年中国乘用车产量增长趋势图
- 图表172013-2015年中国乘用车销量统计
- 图表182013-2015年中国乘用车销量增长趋势图
- 图表192013-2015年中国商用车产量统计
- 图表202013-2015年中国商用车产量增长趋势图
- 图表212013-2015年中国商用车销量统计
- 图表222013-2015年中国商用车销量增长趋势图
- 图表232015年中国汽车整车制造行业经济指标统计
- 图表242015年中国汽车整车制造行业前五省区企业数量排名
- 图表252015年中国汽车整车制造行业前五省区资产总计排名
- 图表262015年中国汽车整车制造行业前五省区销售收入排名
- 图表272015年中国汽车整车制造行业前五省区利润总额排名
- 图表282013-2015年中国汽车整车出口情况统计
- 图表292013-2015年中国汽车整车出口变化趋势图
- 图表302013-2015年中国汽车整车进口变化趋势图
- 图表312013-2015年中国汽车整车进口变化趋势图
- 图表322013-2015年中国汽车传感器销售额增长趋势图
- 图表332013-2015年中国基本型乘用车（轿车）销量统计
- 图表342013-2015年中国基本型乘用车（轿车）销量增长趋势图
- 图表352013-2015年中国MPV销量统计
- 图表362013-2015年中国皮卡车销量统计
- 图表372013-2015年中国SUV销量统计
- 图表382013-2015年中国轻型客车销量统计
- 图表392013-2015年中国轻型卡车销量统计
- 图表402013-2015年中国重型卡车销量统计
- 图表412013-2015年中国大型客车销量统计

图表422013年中国汽车零部件制造行业经济指标统计

图表432014年中国汽车零部件制造行业经济指标统计

图表442015年中国汽车零部件制造行业经济指标统计

图表452015年中国汽车零部件制造行业前五省区企业数量排名

图表462015年中国汽车零部件制造行业前五省区资产总计排名

图表472015年中国汽车零部件制造行业前五省区销售收入排名

图表482015年中国汽车零部件制造行业前五省区利润总额排名

图表492013年中国大型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表502013年中国中型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表512013年中国小型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表522014年中国大型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表532014年中国中型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表542014年中国小型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表552015年中国大型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表562015年中国中型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表572015年中国小型汽车零部件制造企业经济指标统计

图表582013年中国国有汽车零部件制造企业经济指标统计

图表592013年中国集体汽车零部件制造企业经济指标统计

图表602013年中国股份制汽车零部件制造企业经济指标统计

图表612013年中国股份合作汽车零部件制造企业经济指标统计

图表622013年中国私营汽车零部件制造企业经济指标统计

图表632013年中国外商和港澳台投资汽车零部件制造企业经济指标统计

图表642014年中国国有汽车零部件制造企业经济指标统计

图表652014年中国集体汽车零部件制造企业经济指标统计

图表662014年中国股份制汽车零部件制造企业经济指标统计

图表672014年中国股份合作汽车零部件制造企业经济指标统计

图表682014年中国私营汽车零部件制造企业经济指标统计

图表692014年中国外商和港澳台投资汽车零部件制造企业经济指标统计

图表702015年中国国有汽车零部件制造企业经济指标统计

图表712015年中国集体汽车零部件制造企业经济指标统计

图表722015年中国股份制汽车零部件制造企业经济指标统计

图表732015年中国股份合作汽车零部件制造企业经济指标统计

图表742015年中国私营汽车零部件制造企业经济指标统计

图表752015年中国外商和港澳台投资汽车零部件制造企业经济指标统计

图表76国内主要汽车传感器生产企业产量统计

图表772015年东风电子科技股份有限公司分产品情况表

图表782015年东风电子科技股份有限公司业务结构情况

图表792015年东风电子科技股份有限公司分地区情况表

图表802013-2015年东风电子科技股份有限公司收入与利润统计

图表812013-2015年东风电子科技股份有限公司资产与负债统计

图表822013-2015年东风电子科技股份有限公司盈利能力情况

图表832013-2015年东风电子科技股份有限公司偿债能力情况

图表842013-2015年东风电子科技股份有限公司运营能力情况

图表852013-2015年东风电子科技股份有限公司成本费用统计

图表862015年东风电子科技股份有限公司成本费用结构图

图表872015年上海航天汽车机电股份有限公司分产品情况表

图表882015年上海航天汽车机电股份有限公司业务结构情况

图表892015年上海航天汽车机电股份有限公司分地区情况表

图表902013-2015年上海航天汽车机电股份有限公司收入与利润统计

图表912013-2015年上海航天汽车机电股份有限公司资产与负债统计

图表922013-2015年上海航天汽车机电股份有限公司盈利能力情况

图表932013-2015年上海航天汽车机电股份有限公司偿债能力情况

图表942013-2015年上海航天汽车机电股份有限公司运营能力情况

图表952013-2015年上海航天汽车机电股份有限公司成本费用统计

图表962015年上海航天汽车机电股份有限公司成本费用结构图

图表97埃意(廊坊)电子工程有限公司资产及负债统计

图表98埃意(廊坊)电子工程有限公司收入及利润统计

图表99埃意(廊坊)电子工程有限公司偿债能力统计

图表100埃意(廊坊)电子工程有限公司盈利能力统计

图表101埃意(廊坊)电子工程有限公司运营能力统计

图表102艾菲发动机零件(武汉)有限公司资产及负债统计

图表103艾菲发动机零件(武汉)有限公司收入及利润统计

图表104艾菲发动机零件(武汉)有限公司偿债能力统计

图表105艾菲发动机零件(武汉)有限公司盈利能力统计

图表106艾菲发动机零件(武汉)有限公司运营能力统计

图表107欧姆龙(上海)有限公司资产及负债统计

图表108欧姆龙(上海)有限公司收入及利润统计

图表109欧姆龙(上海)有限公司偿债能力统计

图表110欧姆龙(上海)有限公司盈利能力统计

图表111欧姆龙(上海)有限公司运营能力统计

图表112上海贺利氏电测骑士有限公司资产及负债统计

图表113上海贺利氏电测骑士有限公司收入及利润统计

图表114上海贺利氏电测骑士有限公司偿债能力统计

图表115上海贺利氏电测骑士有限公司盈利能力统计

图表116上海贺利氏电测骑士有限公司运营能力统计

图表117上海浦成传感器有限公司资产及负债统计

图表118上海浦成传感器有限公司收入及利润统计

图表119上海浦成传感器有限公司偿债能力统计

图表120上海浦成传感器有限公司盈利能力统计

图表121上海浦成传感器有限公司运营能力统计

图表122升德升（连云港）电子有限公司资产及负债统计

图表123升德升（连云港）电子有限公司收入及利润统计

图表124升德升（连云港）电子有限公司偿债能力统计

图表125升德升（连云港）电子有限公司盈利能力统计

图表126升德升（连云港）电子有限公司运营能力统计

图表127芜湖神力电器制造有限公司资产及负债统计

图表128芜湖神力电器制造有限公司收入及利润统计

图表129芜湖神力电器制造有限公司偿债能力统计

图表130芜湖神力电器制造有限公司盈利能力统计

图表131芜湖神力电器制造有限公司运营能力统计

图表132扬州奥力威传感器有限公司资产及负债统计

图表133扬州奥力威传感器有限公司收入及利润统计

图表134扬州奥力威传感器有限公司偿债能力统计

图表135扬州奥力威传感器有限公司盈利能力统计

图表136扬州奥力威传感器有限公司运营能力统计

图表137玉环利峰汽车电器有限公司资产及负债统计

图表138玉环利峰汽车电器有限公司收入及利润统计

图表139玉环利峰汽车电器有限公司偿债能力统计

图表140玉环利峰汽车电器有限公司盈利能力统计

图表141玉环利峰汽车电器有限公司运营能力统计

图表142浙江湖州新京昌电子有限公司资产及负债统计

图表143浙江湖州新京昌电子有限公司收入及利润统计

图表144浙江湖州新京昌电子有限公司偿债能力统计

图表145浙江湖州新京昌电子有限公司盈利能力统计

图表146浙江湖州新京昌电子有限公司运营能力统计

(GYYS)

图表详见正文.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/lingbujian/249192249192.html>