

# 2013-2017年中国汽车传感器市场深度调查及投资 前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2017年中国汽车传感器市场深度调查及投资前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201304/199057.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

随着汽车的逐渐普及，人们对汽车安全性及舒适性要求也不断提升，汽车电子行业随即变得热门，传感器在汽车行业的应用越来越广泛。作为行驶中的汽车各种重要参数的相关监测单元，传感器在其中占据了极其重要的位置，汽车工业的快速发展推动汽车传感器技术迅速得到提升，逐渐向集微型化、多功能化、集成化和智能化为一体发展。汽车行业带动相关电子元器件行业快速发展起来，尤其是传感器行业更是备受业内青睐，随着传感器技术的不断成熟，未来传感器在汽车应用中将迅速普及开来，拥有广阔的市场前景。

智研咨询发布的《2013-2017年中国汽车传感器市场深度调查及投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了汽车传感器相关概述、中国汽车传感器市场运行环境等，接着分析了中国汽车传感器市场发展的现状，然后介绍了中国汽车传感器重点区域市场运行形势。随后，报告对中国汽车传感器重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车传感器行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车传感器产业有个系统的了解或者想投资汽车传感器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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。

### 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 2012年世界汽车传感器产业市场分析

### 第一节 2012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 2012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 2013-2017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 博世通过技术成为海外投资的基础

### 第四节 霍尼韦尔通过技术创新成就声誉

### 第五节 英飞凌科技收购挪威传感器厂商SENSORASA

### 第六节 飞思卡尔新建生产线扩充其传感器市场

### 第七节 精量电子（深圳）有限公司

### 第八节 摩托罗拉公司进入汽车传感器的新领域

## 第四章 2012年中国汽车传感器产业发展环境分析

### 第一节 2012年中国汽车传感器经济环境分析

- 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、2013年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2012年中国汽车传感器产业运行政策环境分析

## 第五章 2012年中国汽车传感器产业运行形势分析

## 第一节 2012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 2012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、乘用车推动中国汽车传感器市场增长

## 第三节 2012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 2012年中国汽车传感器行业配套机会分析

### 第一节 2012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 2012年中国MPV传感器需求分析

- 一、MPV产销分析
- 二、MPV趋势分析

### 第三节 2012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 2012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 2012年中国轻客传感器需求分析

- 一、轻型客车市场影响因素分析
- 二、轻型客车市场需求预测

### 第六节 2012年中国轻卡传感器需求分析

- 一、轻卡产销分析
- 二、轻卡趋势分析

### 第七节 2012年中国大中型卡车传感器需求分析

- 一、重卡市场发展趋势
- 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、大中型客车产销分析
- 二、大中型客车趋势分析

## 第七章 2010-2012年中国汽车零部件制造行业监测数据分析

### 第一节 2010-2012年中国汽车零部件制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

### 第二节 2012年中国汽车零部件制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

### 第三节 2010-2012年中国汽车零部件制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

### 第四节 2010-2012年中国汽车零部件制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

### 第五节 2010-2012年中国汽车零部件制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

## 第八章 2012年中国汽车传感器产业市场竞争格局分析

### 第一节 2012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 2012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、主要生产企业集中分布

### 第三节 2013-2017年中国汽车传感器产业提升竞争力策略分析

## 第四节 2013-2017年中国汽车传感器产业竞争格局预测分析

### 第九章 2012年中国汽车传感器生产企业调研分析

#### 第一节 欧姆龙(上海)有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第二节 上海贺利氏电测骑士有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第三节 升德升(连云港)电子有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第四节 埃意(廊坊)电子工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第五节 上海航天汽车机电股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第六节 东风电子科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 艾菲发动机零件（武汉）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节 上海浦成传感器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节 玉环利峰汽车电器有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十节 芜湖神力电器制造有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析



四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第十章 2012年中国汽车电子市场运行动态分析

### 第一节 2012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 2012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有

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

六、汽车电子市场配套机会

七、车用传感器市场配套分析

### 第三节 2013-2017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 2013-2017年中国汽车传感器产业发展前景预测分析

### 第一节 2013-2017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 2013-2017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 2013-2017年中国汽车传感器产业市场盈利预测分析

## 第十二章 2013-2017年中国汽车传感器产业投资机会与风险分析

### 第一节 2013-2017年中国汽车传感器行业投资环境分析

### 第二节 2013-2017年中国汽车用传感器行业投资机会分析

### 第三节 2013-2017年中国传感器行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、原材料风险
- 三、政策性风险
- 四、进入退出风险

#### 图表目录：

- 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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2013年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测
- 图表：略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201304/199057.html>