

中国传感器行业竞争格局与未来发展趋势报告（2013-2017）

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《中国传感器行业竞争格局与未来发展趋势报告（2013-2017）》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/zhuanongshebei/131384131384.html>

报告价格：电子版: 7000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

国家标准GB7665-87对传感器下的定义是：“能感受规定的被测量件并按照一定的规律转换成可用信号的器件或装置，通常由敏感元件和转换元件组成”。传感器是一种检测装置，能感受到被测量的信息，并能将检测感受到的信息，按一定规律变换成为电信号或其他所需形式的信息输出，以满足信息的传输、处理、存储、显示、记录和控制等要求。它是实现自动检测和自动控制的首要环节。

中国报告网发布的《中国传感器行业竞争格局与未来发展趋势报告（2013-2017）》共九章。首先介绍了中国传感器行业市场发展环境、中国传感器整体运行态势等，接着分析了中国传感器行业市场运行的现状，然后介绍了中国传感器市场竞争格局。随后，报告对中国传感器做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国传感器行业发展趋势与投资预测。您若想对传感器产业有个系统的了解或者想投资传感器行业，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 全球传感器行业市场分析

第一节 2011-2012年全球传感器市场发展现状

- 一、全球传感器总量规模
- 二、全球传感器市场变化情况风险

第二节 2011-2012年全球传感器技术发展基本特点

- 一、MEMS技术广泛应用
- 二、纳米传感器市场前景广阔

第三节 2011-2012年全球各类传感器市场发展情况

- 一、光传感器
- 二、温度传感器
- 三、半导体传感器和光纤传感器
- 四、化学传感器
- 五、MEMS传感器

第四节 2013-2017年全球传感器市场走势预测分析

第二章 中国传感器行业市场调研分析

第一节 2011-2012年中国传感器行业发展现状

第二节 2011-2012年中国传感器在汽车工业中的应用分析

第三节 2011-2012年中国传感器在其他领域应用情况

- 一、在工业控制领域中的应用

二、在环境保护领域中的应用

三、在设施农业中的应用

四、在多媒体图像领域的应用

第三章 中国传感器行业影响因素与发展对策分析

第一节 2011-2012年中国传感器行业不利因素分析

一、产品技术：产业基础薄弱

二、科技与生产脱节

第二节 2011-2012年中国传感器行业有利因素分析

一、政策变化：国家不断制定有利传感器产业发展的战略与政策

二、市场需求：整机系统市场的快速发展

三、产品技术：新兴技术的推动

第三节 2011-2012年中国传感器行业存在的问题分析

二、产品技术水平偏低

三、产品种类欠缺

四、企业产品研发能力弱

第四节 2011-2012年中国传感器行业发展策略分析

一、产品策略

二、渠道策略

三、应用市场策略

第四章 2010-2012年中国电子器件制造行业数据分析

第一节 2010-2012年中国电子器件行业总体数据分析

一、2010年中国电子器件行业全部企业数据分析

二、2011年中国电子器件行业全部企业数据分析

三、2012年中国电子器件行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国电子器件行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国电子器件行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国电子器件行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国电子器件行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国电子器件行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国电子器件行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国电子器件行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国电子器件行业不同所有制企业数据分析

第五章 中国传感器产业竞争格局分析

第一节 2011-2012年中国传感器行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业分布分析

第二节 2011-2012年中国传感器市场竞争格局分析

一、传感器市场竞争激烈

二、传感器技术竞争格局

三、传感器细分产品竞争形势

第三节 2011-2012年中国传感器行业竞争策略分析

第六章 中国传感器产业企业调研分析

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 森萨塔科技（常州）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 精量电子(深圳)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 世美特电子（威海）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

第八节 荣成泰斯宝电子有限公司

- 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

第九节 图尔克(天津)传感有限公司

- 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 太原理工天成科技股份有限公司

- 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

第七章 2013-2017年中国传感器产业技术发展趋势分析

第一节 2013-2017年中国传统传感器技术发展趋势

- 一、加速开发新型材料
- 二、向高可靠性、宽温度范围发展
- 三、向低功耗及无源化发展

第二节 2013-2017年中国智能传感器技术趋势

第三节 2013-2017年中国机器人传感器技术发展趋势

- 一、多智能体机器人感知系统
- 二、网络机器人感知系统
- 三、虚拟现实临场感技术
- 四、微机器人与微驱动系统

第八章 2013-2017年中国传感器市场发展前景预测

第一节 2013-2017年中国传感器市场规模预测

- 一、2013-2017年中国传感器市场规模预测
- 二、2013-2017年中国传感器增长速度预测

第二节 2013-2017年中国传感器供需形势预测

- 一、2013-2017年传感器产能预测
- 三、2013-2017年市场需求前景

第三节 2013-2017年中国传感器销售与应用趋势分析

- 一、分销成为主要销售渠道
- 二、环保、设施农业、医疗卫生等领域将成为新兴市场

第四节 2013-2017年中国传感器市场盈利能力预测分析

第九章 2013-2017年中国传感器行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2017年中国传感器行业投资机会分析

- 一、传感器行业吸引力分析
- 二、传感器行业区域投资潜力分析

第二节 2013-2017年中国传感器行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

图表目录（部分）：

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2011年国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：欧姆龙(上海)有限公司主要经济指标走势图

图表：欧姆龙(上海)有限公司经营收入走势图

图表：欧姆龙(上海)有限公司盈利指标走势图

图表：欧姆龙(上海)有限公司负债情况图

图表：欧姆龙(上海)有限公司负债指标走势图

图表：欧姆龙(上海)有限公司运营能力指标走势图

图表：欧姆龙(上海)有限公司成长能力指标走势图

图表：上海贺利氏电测骑士有限公司主要经济指标走势图

图表：上海贺利氏电测骑士有限公司经营收入走势图

图表：上海贺利氏电测骑士有限公司盈利指标走势图

图表：上海贺利氏电测骑士有限公司负债情况图

图表：上海贺利氏电测骑士有限公司负债指标走势图

图表：上海贺利氏电测骑士有限公司运营能力指标走势图

图表：上海贺利氏电测骑士有限公司成长能力指标走势图

图表：升德升（连云港）电子有限公司主要经济指标走势图

图表：升德升（连云港）电子有限公司经营收入走势图

图表：升德升（连云港）电子有限公司盈利指标走势图

图表：升德升（连云港）电子有限公司负债情况图

图表：升德升（连云港）电子有限公司负债指标走势图

图表：升德升（连云港）电子有限公司运营能力指标走势图

图表：升德升（连云港）电子有限公司成长能力指标走势图

图表：埃意(廊坊)电子工程有限公司主要经济指标走势图

图表：埃意(廊坊)电子工程有限公司经营收入走势图

图表：埃意(廊坊)电子工程有限公司盈利指标走势图

图表：埃意(廊坊)电子工程有限公司负债情况图

图表：埃意(廊坊)电子工程有限公司负债指标走势图

图表：埃意(廊坊)电子工程有限公司运营能力指标走势图

图表：埃意(廊坊)电子工程有限公司成长能力指标走势图

图表：森萨塔科技(常州)有限公司主要经济指标走势图

图表：森萨塔科技(常州)有限公司经营收入走势图

图表：森萨塔科技(常州)有限公司盈利指标走势图

图表：森萨塔科技(常州)有限公司负债情况图

图表：森萨塔科技(常州)有限公司负债指标走势图

图表：森萨塔科技(常州)有限公司运营能力指标走势图

图表：森萨塔科技(常州)有限公司成长能力指标走势图

图表：精量电子(深圳)有限公司主要经济指标走势图

图表：精量电子(深圳)有限公司经营收入走势图

图表：精量电子(深圳)有限公司盈利指标走势图

图表：精量电子(深圳)有限公司负债情况图

图表：精量电子(深圳)有限公司负债指标走势图

图表：精量电子(深圳)有限公司运营能力指标走势图

图表：精量电子(深圳)有限公司成长能力指标走势图

图表：世美特电子(威海)有限公司主要经济指标走势图

图表：世美特电子(威海)有限公司经营收入走势图

图表：世美特电子(威海)有限公司盈利指标走势图

图表：世美特电子(威海)有限公司负债情况图

图表：世美特电子(威海)有限公司负债指标走势图

图表：世美特电子(威海)有限公司运营能力指标走势图

图表：世美特电子(威海)有限公司成长能力指标走势图

图表：荣成泰斯宝电子有限公司主要经济指标走势图

图表：荣成泰斯宝电子有限公司经营收入走势图

图表：荣成泰斯宝电子有限公司盈利指标走势图

图表：荣成泰斯宝电子有限公司负债情况图

图表：荣成泰斯宝电子有限公司负债指标走势图

图表：荣成泰斯宝电子有限公司运营能力指标走势图

图表：荣成泰斯宝电子有限公司成长能力指标走势图

图表：图尔克(天津)传感有限公司主要经济指标走势图

图表：图尔克(天津)传感有限公司经营收入走势图

图表：图尔克(天津)传感有限公司盈利指标走势图

图表：图尔克(天津)传感有限公司负债情况图

图表：图尔克(天津)传感有限公司负债指标走势图

图表：图尔克(天津)传感有限公司运营能力指标走势图

图表：图尔克(天津)传感有限公司成长能力指标走势图

图表：太原理工天成科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：太原理工天成科技股份有限公司经营收入走势图

图表：太原理工天成科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：太原理工天成科技股份有限公司负债情况图

图表：太原理工天成科技股份有限公司负债指标走势图

图表：太原理工天成科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：太原理工天成科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：略.....

《中国传感器行业竞争格局与未来发展趋势报告(2013-2017)》系统全面的调研了传感器的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/131384131384.html>