

2019年中国仪器仪表制造行业分析报告- 市场调查与投资商机研究

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《2019年中国仪器仪表制造行业分析报告-市场调查与投资商机研究》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/yiqiyibiao/400730400730.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

仪器仪表(英文:instrumentation) 仪器仪表是用以检出、测量、观察、计算各种物理量、物质成分、物性参数等的器具或设备。真空检漏仪、压力表、测长仪、显微镜、乘法器等均属于仪器仪表。具体可分为通用与专业两大类。

仪器仪表制造企业类型

仪器仪表大类

制造企业类型

通用仪器仪表

工业自动该控制系统装置制造

电工仪器仪表制造

绘图、计算及测量仪器制造

实验分析仪器制造

实验机制造

供应用仪表及其他通用仪器制造

专用仪器仪表制造

专用仪器仪表制造

环境监测专用仪器仪表制造

汽车及其他用计数仪表制造

导航、气象及海洋专用仪器制造

农林牧渔专用仪器仪表制造

地质勘探和地震专用仪器制造

教学专用仪器制造

核子及核辐射测量仪器制造

电子测量仪器制造

其他专用仪器制造

资料来源：互联网

我国仪器仪表行业发展概况仪器仪表产业作为国民经济的基础性、战略性产业，一直是我国在资金、技术、人才方面重点投入的产业。进入21世纪，仪器仪表产业在促进我国工业转型升级、发展战略性新兴产业、推动现代国防建设、保障和提高人民生活水平方面发挥的作用越来越显着，行业规模不断提升。

2013-2016年，我国仪器仪表制造业规模以上企业主营业务收入从7682亿元增长到9536亿元，年均复合增长率达到9.40%。2017年突破10000亿元。

2013-2017年我国仪器仪表行业规模以上企业主营收入

数据来源：安全监督生产管理局

企业数量稳步上涨 仪器仪表制造业进入新时期

近年来，行业之间、同行企业间的态势开始逐步出现分化，市场和技术等资源向行业优势企业集中，同类产品、同等规模的生产企业市场份额差距逐步拉开，强者恒强的格局开始显现。在这一时期，行业龙头企业发展速度加快，加之兼并收购活动愈加频繁，大型企业规模越来越大。与此同时，中小型企业由于技术实力和创新能力不足，发展较为停滞，逐渐跟不上行业发展的步伐。这一现象主要是因为工业物联网、云计算、大数据、人工智能等新技术的飞速发展，引发了仪器仪表制造业刮起了技术革新的风暴。仪器仪表企业的生存和发展，越来越需要依赖高新技术，需要直面产业转型升级带来的冲击。

2017年我国仪器仪表制造业规模以上企业数达到4358家，其中497家企业出现亏损，亏损企业平均亏损金额为734.4万元。

数据来源：国家统计局

产业规模日益扩大 2018年将突破万亿大关

仪器仪表制造业正在持续平稳增长的证据，还来自其近几年产值、资产总额及年度利

润的增长。

2017年，我国仪器仪表制造业年度总产值为9995.00亿元，产值同比增长2.60%；资产总额为9271.00亿元，年度销售收入为9558.40亿元，销售收入同比增长2.17%；年度利润总额为869.10亿元，利润同比增长9.97%。不难看出，仪器仪表制造业在2018年将会突破万亿大关。（JPTC）

2013-2017年中国仪器仪表制造业经营情况

数据来源：安全监督生产管理局

【报告大纲】

第一章 仪器仪表产品概述

第一节 产品定义

第二节 产品分类

第三节 仪器仪表市场特点分析

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

四、需求特征

第四节 行业发展周期特征分析

第二章 仪器仪表行业环境分析

第一节 中国经济发展环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、社会固定资产投资分析

四、全社会消费品零售总额

五、城乡居民收入增长分析

六、居民消费价格变化分析

七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国仪器仪表行业政策环境分析

一、产业政策分析

二、相关产业政策影响分析

第三节 中国仪器仪表行业技术环境分析

一、中国仪器仪表技术发展概况

- 二、中国仪器仪表行业关键技术分析
- 三、中国仪器仪表科技发展重点工程

第三章 中国仪器仪表市场供需分析

第一节 仪器仪表行业发展规模分析

第二节 仪器仪表行业市场运行分析

第三节 仪器仪表产品产量分析

一、工业自动调节仪表与控制系统产量分析

二、电工仪器仪表产量分析

三、分析仪器及装置产量分析

四、试验机产量分析

五、环境监测专用仪器仪表产量分析

六、汽车仪器仪表产量分析

七、光学仪器产量分析

第四节 仪器仪表细分市场规格分析

一、通用仪器仪表制造行业规模分析

二、专用仪器仪表制造行业规模分析

三、钟表与计时仪器制造行业规模分析

四、光学仪器及眼镜制造行业规模分析

五、其他仪器仪表制造业行业规模分析

第五节 仪器仪表进出口情况分析

一、中国仪器仪表产品进出口概述

二、中国仪器仪表产品出口情况分析

三、中国仪器仪表产品进口情况分析

第四章 中国仪器仪表细分行业分析

第一节 中国电工仪器仪表

一、电工仪器仪表行业发展概述

二、电工仪器仪表销售规模分析

三、国内电工仪器仪表市场需求分析

四、未来中国电工仪器仪表需求的特点

第二节 自动化仪表

一、工业自动控制系统装置制造行业发展概述

二、工业自动控制系统装置制造业销售规模分析

三、中国自动化仪表行业发展的特点

四、中国自动化仪表产业与国外的差距

第三节 实验分析仪器

- 一、实验分析仪器行业发展概述
- 二、实验分析仪器销售规模分析
- 三、实验分析仪器利润规模分析
- 四、实验分析仪器盈利能力分析

第四节 光学仪器

- 一、光学仪器行业发展概述
- 二、光学仪器销售规模分析
- 三、光学仪器利润规模分析
- 四、光学仪器盈利能力分析

第五节 环境监测专用仪器

- 一、环境监测专用仪器行业发展概述
- 二、环境监测专用仪器仪表销售规模分析
- 三、环境监测专业仪器的生产及技术分析
- 四、中国环保仪器仪表行业的主要问题

第六节 汽车仪器仪表

- 一、中国汽车仪器仪表产量分析
- 二、浅析国内汽车仪表技术演绎三大趋势
- 三、汽车仪表业应灵活把握需求以技术取胜
- 四、中国汽车传感器市场需求分析
- 五、中国汽车仪表市场前景广阔

第五章 仪器仪表产业渠道分析

第一节 2018年国内仪器仪表产品的需求地域分布结构

第二节 2018年中国仪器仪表产品重点区域市场分析

- 一、华东
- 二、华北
- 三、华南
- 四、华中

第三节 国内仪器仪表产品的经销模式

- 一、仪器仪表直效分销模式
- 二、仪器仪表代理经销模式
- 三、仪器仪表关联营销模式
- 四、仪器仪表混合营销模式

第四节 渠道格局

第五节 渠道形式

第六节 渠道特点

第七节 仪器仪表行业国际化营销模式分析

第八节 国内仪器仪表产品生产及销售投资运作模式分析

一、国内生产企业投资运作模式

二、国内营销企业投资运作模式

三、外销与内销优势分析

第六章 中国仪器仪表上市企业分析

第一节 宁夏银星能源股份有限公司

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 航天科技控股集团股份有限公司

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 成都天兴仪表股份有限公司

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

第四节 凤凰光学股份有限公司

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

第五节 江苏天瑞仪器股份有限公司

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

第六节 上海自动化仪表股份有限公司

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

第七节 宁波三星电气股份有限公司

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

第八节 江苏林洋电子股份有限公司

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

第九节 宁波理工监测科技股份有限公司

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

第十节 河北先河环保科技股份有限公司

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

第七章 仪器仪表行业相关产业分析

第一节 仪器仪表行业产业链概述

第二节 仪器仪表上游行业发展状况分析

一、上游原材料生产情况分析

（一）电子元件行业生产情况

（二）集成电路行业生产情况

二、上游原材料需求情况分析

（一）电子元件行业需求情况

（二）集成电路行业需求情况

第三节 仪器仪表下游行业发展情况分析

一、医药制造业发展分析

二、环保行业发展分析

三、通信行业发展分析

四、食品行业发展分析

第四节 未来几年内中国仪器仪表行业竞争格局发展趋势分析

第八章 2019-2025年仪器仪表行业前景展望与趋势预测

第一节 2019-2025年仪器仪表行业投资价值分析

- 一、关注产业转型升级带来的投资需求
- 二、把握战略性新兴产业发展带来的结构性投资机会
- 三、把握产业链延伸的发展趋势

第二节 2019-2025年国内仪器仪表行业投资机会分析

- 一、国内强劲的经济增长对仪器仪表行业的支撑因素分析
- 二、下游行业的需求对仪器仪表行业的推动因素分析
- 三、仪器仪表产品相关产业的发展对仪器仪表行业的带动因素分析

第三节 2019-2025年国内仪器仪表行业投资热点及投资方向分析

- 一、环保仪器仪表市场前景广阔
- 二、未来电子仪器行业的努力方向
- 三、大型科学仪器共享平台成新趋势

第四节 2019-2025年国内仪器仪表行业未来市场发展前景预测

- 一、市场规模预测分析
- 二、政策扶持下的仪器仪表业前景乐观
- 三、未来十几年仪器仪表业的发展方向

第九章 2019-2025年仪器仪表行业投资战略研究

第一节 2019-2025年中国仪器仪表行业发展的关键要素

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

第二节 2019-2025年中国仪器仪表投资机会分析

- 一、仪器仪表行业投资特点分析
- 二、仪器仪表行业投资方向分析
- 三、机械仪器仪表行业投资潜力

第三节 2019-2025年中国仪器仪表投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、市场竞争风险
- 三、融资风险分析

四、技术研发风险

五、原材料市场风险

第四节 对仪器仪表项目的投资建议

一、目标群体建议（应用领域）

二、产品分类与定位建议

三、技术应用建议

四、销售渠道建议

五、产品结构调整建议

六、企业经营管理建议

七、重点客户建设建议

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

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：2018年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表详见报告正文（GYZQPT）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2019年中国仪器仪表制造行业分析报告-市场调查与投资商机研究》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。

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家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。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/400730400730.html>