

2019-2025年中国仪器仪表 行业分析与发展前景研究报告

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

《2019-2025年中国仪器仪表行业分析与发展前景研究报告》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/jixie/l58532Q9US.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

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。

广义来说，仪器仪表也可具有自动控制、报警、信号传递和数据处理等功能，例如用于工业生产过程自动控制中的气动调节仪表，和电动调节仪表，以及集散型仪表控制系统也皆属于仪器仪表。

智研数据研究中心数据显示：2017年1-12月中国仪器仪表出口金额为70548467千美元，同比增长4.5%。2017年1-12月中国仪器仪表出口情况如下图所示：2012-2017年中国仪器仪表出口金额统计图数据来源：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《2019-2025年中国仪表仪器行业分析与发展前景研究报告》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中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 仪器仪表行业基础分析第一节 仪器仪表行业定义及分类一、行业定义二、行业分类第二节 行业特性分析一、产业规模分析二、产业增长性分析三、产业盈利性分析四、产业盈利能力分析五、产业在国民经济地位分析第三节 行业发展特征分析一、行业呈现“多、散、弱”特征二、产品占据国内市场中低端三、收入和利润连续多年快速增长四、工业自动化系统装置和专用仪器仪表表现突出五、诞生了一批具备国际竞争力的企业六、行业内并购重组有望加速

第二章 全球仪器仪表发展分析第一节 国外仪器仪表发展分析一、国外仪器仪表发展特点：二、国外仪器仪表发展趋势三、世界发展仪器仪表的模式四、国际仪器仪表产品技术发展趋势第二节 国外重点仪器仪表产品动态分析一、传感器发展动态二、工业自动化仪器仪表发展动态三、科学仪器发展动态四、虚拟仪器发展动态五、环境监测仪器发展动态

第三章 2014-2018年仪表仪器行业运行分析第一节 仪器仪表行业运行分析 - 2014年第二节 仪

器仪表行业运行分析 - 2015年第三节 仪器仪表行业运行分析 - 2016年第四节 仪器仪表行业运行分析 - 2017年智研数据研究中心数据显示：2017年1-12月中国仪器仪表进口金额为97350844千美元，同比增长5%。2017年1-12月中国仪器仪表进口量统计表如下表所示：2017年1-12月中国仪器仪表进口量统计表

月份	进口金额(千美元)	进口金额同比(%)
1月	6739045	1.9
2月	6669973	27.4
3月	8452229	6.6
4月	7401009	-0.5
5月	7754020	3
6月	8556221	8.3
7月	8175098	10
8月	8743505	6.5
9月	9034019	4.3
10月	7898061	1.2
11月	8826861	2.3
12月	9222403	-1.2

数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理2017年1-12月中国仪器仪表进口金额统计图数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理

第五节 仪器仪表行业预测分析 - 2018年

第四章 2015-2017年仪器仪表细分产业运行分析第一节 2015-2017年通用仪器仪表制造一、产业企业数量分析二、产业资产规模分析三、产业销售规模分析四、产业盈利规模分析五、产业盈利能力分析六、统计范围说明 - 通用仪器仪表制造第二节 2015-2017年专用仪器仪表制造一、产业企业数量分析二、产业资产规模分析三、产业销售规模分析四、产业盈利规模分析五、产业盈利能力分析六、统计范围说明 - 专用仪器仪表制造第三节 2015-2017年钟表与计时器仪表制造一、产业企业数量分析二、产业资产规模分析三、产业销售规模分析四、产业盈利规模分析五、产业盈利能力分析六、统计范围说明 - 钟表与计时器制造第四节 2015-2017年光学仪器及眼镜仪表制造一、产业企业数量分析二、产业资产规模分析三、产业销售规模分析四、产业盈利规模分析五、产业盈利能力分析六、统计范围说明 - 光学仪器及眼镜制造

第五章 2015-2017年仪表仪器供给分析第一节 2015-2017年通用仪表仪器供给分析一、自动化仪表及系统供给二、电工仪器仪表供给三、成分分析仪器供给四、试验机供给第二节 2015-2017年专用仪表仪器供给分析一、汽车仪器仪表供给二、环境监测仪器仪表供给第三节 2015-2017年钟表与计时器制造一、钟供给二、表供给第四节 2015-2017年光学仪器及眼镜制造

第六章 仪器仪表需求及技术发展分析第一节 仪器仪表需求领域及特点一、仪器仪表行业市场的需求对象分析二、十三五重点产品规模预测分析第二节 仪器仪表技术发展分析一、技术现状：大部分高端市场被跨国公司占领二、国际差距：落后10~15年的八大差距三、现代仪器仪表发展的关键技术

第七章 仪器仪表重点产品深度分析第一节 电工仪器仪表市场分析一、需求特点分析二、各主要领域的需求结构三、用户对主要产品的技术水平要求四、进出口趋势及进口产品分析五、价格走势分析第二节 汽车仪器仪表市场分析一、汽车仪器仪表市场规模分析二、竞争格局分析三、汽车仪表未来发展方向第三节 环保仪器仪表市场分析一、环保仪器仪表的主要市场

需求二、我国环保仪器仪表市场的主要问题三、中国环保仪器仪表产业的发展对策

第八章 仪器仪表产业区域基地分析第一节 上海仪器仪表产业分析一、产业规模分析二、区域地位分析三、产品竞争力分析四、区域重点企业第二节 重庆仪器仪表产业分析一、重庆区域优势分析二、重庆高新区简介三、行业发展历程和地位四、仪器仪表行业格局五、重庆市仪器仪表产业基地措施分析第三节 浙江仪器仪表产业分析一、产业规模分析二、产品地位分析三、企业竞争力分析四、产业区域特色分析五、发展劣势分析第四节 深圳仪器仪表产业分析一、产业规模分析二、产业发展优势分析三、深圳仪器仪表产业建设分析

第九章 仪器仪表竞争主体分析第一节 中国四联集团一、企业概括二、集团架构分析三、企业优势分析四、产品线分析五、企业财务运行分析第二节 正泰集团一、企业概述二、企业架构分析三、企业财务运行分析第三节 浙江中控一、企业概括二、企业财务运行分析第四节 上海自动化仪表股份有限公司一、企业概括二、企业财务运行分析三、未来发展分析第五节 北京京仪集团有限责任公司一、企业概括二、企业财务运行分析第六节 和利时一、企业概括二、企业构架图三、企业财务运行分析第七节 上海精密科学仪器有限公司一、企业概况二、产品线分析三、企业财务运行分析第八节 跨国企业 - 安捷伦一、企业概况二、主要产品和研发三、在中国的发展四、企业财务运行分析第九节 跨国企业 - 横河电机株式会社一、企业概况二、核心业务三、在中国的发展四、企业财务运行分析第十节 跨国企业 - 通用电气医疗集团一、企业概况二、主要产品和服务三、在中国的发展

第十章 未来仪器仪表行业发展趋势分析第一节 2017年仪器仪表发展趋势分析一、产销及利润增长预测分析二、进出口增长预测分析三、自主创新能力进一步提高四、国企摆脱困境升势迅猛五、联合重组势头增强六、外资企业调整在华策略第二节 仪器仪表未来发展主要方向一、工业自动化仪表与控制系统二、科学仪器三、医疗仪器四、电测仪器与自动测试系统五、计量测试仪器六、传感器、元器件、制造工艺及仪表材料七、加强仪器仪表基础技术

第十一章 仪器仪表行业未来投资预测分析第一节 中国仪器仪表行业投资背景分析一、产业背景分析二、政策背景分析三、需求背景分析四、竞争背景分析第二节 仪器仪表产业投资特点分析一、行业利润率相对较高二、前期投资不大，但需要持续性投资三、品类多，投资差异很大第三节 仪器仪表产业投资风险分析

图表目录

图表 1 仪器仪表及文化、办公机械行业分类一览表

图表 2 2015-2017年仪器仪表行业企业数量变化一览表

图表 3 2015-2017年仪器仪表行业企业数量变化趋势图

图表 4 2015-2017年仪器仪表行业资产规模变化一览表

图表 5 2015-2017年仪器仪表行业资产规模变化趋势图

图表 6 2015-2017年仪器仪表行业销售收入一览表

图表 7 2015-2017年仪器仪表行业销售收入变化趋势图

图表 8 2015-2017年仪器仪表行业增长指标一览表

图表 9 2015-2017年仪器仪表行业增长指标变化趋势图

图表 10 2015-2017年仪器仪表行业利润总额一览表

图表 11 2015-2017年仪器仪表行业利润总额变化趋势图

图表 12 2015-2017年仪器仪表行业利润率一览表

图表 13 2015-2017年仪器仪表行业利润率变化趋势图

图表 14 2015-2017年纳米传感器市场度量分析一览表

图表 15 2015-2017年光纤压力传感器北美市场统计一览表

图表 16 2015-2017年北美光行动传感器使用者业别市场比重统计（单位：百分比）

图表 17 美国EPA对大气自动分析仪的技术性能要求

图表 18 2015-2017年仪器仪表行业主要生产销售指标一览表

图表 19 2015-2017年通用仪器制造行业企业数量一览表

图表 20 2015-2017年通用仪器制造行业企业数量变化趋势图

图表 21 2015-2017年通用仪器制造行业资产总额一览表

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/l58532Q9US.html>