

2016-2022年中国自动化仪表市场运营现状及十三五投资方向分析报告

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年中国自动化仪表市场运营现状及十三五投资方向分析报告》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/yiqiyibiao/245222245222.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

自动化仪表，是由若干自动化元件构成的，具有较完善功能的自动化技术工具。它一般同时具有数种功能，如测量、显示、记录或测量、控制、报警等。自动化仪表本身是一个系统，又是整个自动化系统中的一个子系统。自动化仪表是一种“信息机器”，其主要功能是信息形式的转换，将输入信号转换成输出信号。信号可以按时间域或频率域表达，信号的传输则可调制成连续的模拟量或断续的数字量形式。

中国报告网发布的《2016-2022年中国自动化仪表市场运营现状及十三五投资方向分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。

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。

报告目录：

第一章自动化仪表行业概述

第一节仪器仪表

- 一、衡量仪器仪表性能的主要指标
- 二、仪器仪表行业在现代社会中的价值

第二节自动化仪表

- 一、自动化仪表分类
- 二、自动化仪表组成
- 三、自动化仪性能

第三节自动化仪表的应用

第二章2013-2015年国内外仪器仪表产业整体运行态势分析

第一节2013-2015年世界仪器仪表产业概况

- 一、世界仪器行业发展呈现四大特点
- 二、世界仪器仪表新产品研发情况
- 三、高科技是世界仪器仪表业发展的主流
- 四、世界仪器仪表市场供需分析

五、全球精准测量仪器市场将有突破

第二节2013-2015年中国仪器仪表产业运行总况

- 一、中国仪器仪表行业的分布
- 二、中国仪器仪表行业亟待产业升级
- 三、国内仪器仪表业的综合水平
- 四、仪器仪表业生产增长的因素
- 五、精密仪器仪表应加强自主研发能力
- 六、制约仪器仪表业发展的“瓶颈”

第三节2008-2015年中国仪表制造行业主要数据监测分析

- 一、2008-2015年11月中国仪表制造行业规模分析
- 二、2014年12月中国仪表制造行业结构分析
- 三、2008-2015年11月中国仪表制造行业产值分析
- 四、2008-2015年11月中国仪表制造行业成本费用分析
- 五、2008-2015年11月中国仪表制造行业盈利能力分析

第四节2013-2015年中国仪表市场亮点聚焦

- 一、国内仪器企业重点并购事件
- 二、仪器企业资本运作分析
- 三、仪器仪表招标与采购
- 四、我国仪器仪表产品开拓国际市场颇具优势

第三章2013-2015年中国自动化仪表行业运行环境分析

第一节国内宏观经济环境分析

- 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、2016年中国宏观经济发展预测分析

第二节2013-2015年中国自动化仪表行业发展政策环境分析

- 一、中国出台多项采购法规扶持国产仪器发展
- 二、中国提高上百种仪器仪表产品出口退税率
- 三、产业政策分析
- 四、相关行业政策影响分析

第三节2013-2015年中国自动化仪表行业社会环境分析

第四章2013-2015年世界自动化仪表行业运行状况分析

第一节2013-2015年世界自动化仪表行业发展概况

- 一、世界自动化仪表行业发展特点分析
- 二、世界工业自动化仪表及控制系统产业分析
- 三、国际自动化仪表新技术研究

四、世界工业自动化仪表及控制系统水产业持续增长

第二节2013-2015年世界主要国家自动化仪表市场动态分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节2016-2022年世界自动化仪表行业发展趋势分析

第五章2013-2015年中国自动化仪表行业运行形势分析

第一节2013-2015年中国自动化仪表行业总体概况分析

一、中国工业自动化仪表行业发展回顾

二、中国自动化仪器仪表的生产分布

三、中国自动化仪表行业发展的特点

四、中国工业自动化仪表智能化的发展

五、化纤业自动化仪器仪表发展的状况

第二节2013-2015年中国自动化仪表行业存在的问题分析

一、中国发展自动化仪表存在的问题

二、中国自动化仪表产业与国外的差距

三、钢铁工业自动化仪器仪表发展不平衡

第三节2013-2015年中国自动化仪表行业发展对策分析

第六章2008-2015年中国工业自动控制系统装置制造行业主要数据监测分析

第一节2008-2015年11月中国工业自动控制系统装置制造行业规模分析

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2015年11月中国工业自动控制系统装置制造行业结构分析

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2008-2015年11月中国工业自动控制系统装置制造行业产值分析

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2008-2015年11月中国工业自动控制系统装置制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2008-2015年11月中国工业自动控制系统装置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

第七章2008-2015年中国自动化仪表及系统产量统计分析

第一节2008-2014年全国自动化仪表及系统产量分析

第二节2015年11月全国及主要省份自动化仪表及系统产量分析

第三节2015年11月自动化仪表及系统产量集中度分析

第八章2013-2015年中国自动化仪表市场运行态势解析

第一节2013-2015年中国自动化仪表产品特点分析

一、数字化、智能化

二、网络化、标准化

三、微型化、多功能化

第二节2013-2015年中国自动化仪表市场运行情况分析

一、中国自动化仪表市场供给分析

二、中国自动化仪表市场需求情况分析

三、自动化仪表市场影响因素分析

第三节2013-2015年中国自动化仪表市场发展动态分析

一、我国工业自动化仪表与控制系统取得重要进展

二、小型自动化仪表企业的发展道路

三、川仪工程公司与恩菲签订自动化仪表成套及相关服务

第九章2013-2015年中国工业自动化仪表及控制系统透析

第一节2013-2015年中国工业自动化仪表及控制系统综述

一、国内工业自动化仪表与控制系统的科研成果

二、我国工业自动化仪表市场发展机遇分析

第二节2013-2015年中国自动化仪器仪表的应用分析

一、自动化仪表在化纤工业的应用分析

二、自动化仪表在石油化工行业的应用状况

三、自动化仪表在水处理系统中的应用研究

第三节工业自动化仪表企业未来发展思考

一、工业自动化仪表与控制系统未来发展方向

二、工业自动化仪表与控制系统未来发展重点分析

第十章2013-2015年中国自动化仪表行业市场竞争新格局透析

第一节2013-2015年中国自动化仪表行业竞争现状分析

一、自动化仪表产品技术竞争分析

二、产品价格竞争分析

三、品牌竞争分析

第二节2013-2015年中国自动化仪表行业集中度分析

一、区域集中度分析

二、产品市场集中度分析

第三节2013-2015年中国自动化仪表行业竞争策略分析

第十一章2013-2015年中国自动化仪表顶尖企业关键性财务指标分析

第一节宁夏银星能源股份有限公司

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

第二节上海自动化仪表股份有限公司

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

第三节航天科技控股集团股份有限公司

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

第四节重庆川仪总厂有限公司

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

第五节山东康泰实业有限公司

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

第六节上海西门子工业自动化有限公司

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

第七节重庆川仪有限责任公司

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

第八节鞍山市自控仪表集团股份有限公司

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

第九节上海工业自动化仪表研究所

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

第十节天津天仪集团仪表有限公司

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

第十二章2016-2022年中国自动化仪表行业发展前景预测分析

第一节2016-2022年中国仪器仪表行业发展前景分析

一、政策扶持下的仪器仪表业前景乐观

二、未来几年国内仪器仪表产品的需求预测

三、未来十几年仪器仪表业的发展方向

四、未来产品进出口市场发展预测

第二节2016-2022年中国自动化仪表行业发展前景分析

一、21世纪自动化仪器仪表工业将充满活力

二、自动化仪器仪表业发展战略目标

三、中国自动化仪表行业市场发展前景预测

四、中国自动化仪表行业发展的战略措施

第三节2016-2022年中国自动化仪表行业市场盈利预测分析

第十三章2016-2022年中国自动化仪表行业投资前景预测

第一节2016-2022年中国自动化仪表行业投资环境分析

第二节2016-2022年中国自动化仪表行业投资机会分析

一、中国自动化仪表行业吸引力分析

二、中国自动化仪表行业投资潜力分析

第三节2016-2022年中国自动化仪表行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、外资进入风险

三、其它风险

第四节专家投资建议

图表目录：

图表12008-2015年11月我国仪器仪表制造业市场规模情况

图表22014年12月我国仪表制造行业结构分析

图表32008-2015年11月我国仪器仪表制造业产值情况

图表42008-2015年11月我国仪器仪表制造业成本费用情况

- 图表52008-2015年11月我国仪器仪表制造业盈利能力情况
- 图表62015年最新仪器仪表招标汇总
- 图表72008-2015年11月全球工业自动化仪表及控制系统产业市场规模增长情况
- 图表82008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业企业数量情况
- 图表92008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业从业人数情况
- 图表102008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业资产规模情况
- 图表112014年12月我国工业自动控制系统装置行业不同类型企业数量结构情况
- 图表122014年12月我国工业自动控制系统装置行业不同所有制企业数量结构情况
- 图表132014年12月我国工业自动控制系统装置行业不同类型企业销售收入结构情况
- 图表142014年12月我国工业自动控制系统装置行业不同所有制企业销售收入结构情况
- 图表152008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业产成品情况
- 图表162008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业工业销售产值情况
- 图表172008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业出口交货值情况
- 图表182008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业销售成本情况
- 图表192008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业成本费用情况
- 图表202008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业利润总额情况
- 图表212008-2015年11月我国工业自动控制系统装置制造业盈利能力情况
- 图表222008-2015年11月我国自动化仪表及系统行业产量情况
- 图表232008-2015年11月我国福建地区自动化仪表及系统行业产量情况
- 图表242008-2015年11月我国广东地区自动化仪表及系统行业产量情况
- 图表252014年12月自动化仪表及系统产量集中度情况
- 图表262008-2015年11月我国自动化仪表及系统行业供给情况
- 图表272008-2015年11月我国自动化仪表及系统行业需求情况
- 图表282015年1-11月我国自动化仪表行业区域集中度情况
- 图表292015年1-11月我国自动化仪表行业产品市场集中度情况
- 图表30银星能源财务指标
- 图表31银星能源资产负债表
- 图表32银星能源利润表
- 图表33银星能源盈利能力
- 图表34银星能源偿债能力
- 图表35银星能源运营能力
- 图表36银星能源成长能力
- 图表37自仪股份财务指标
- 图表38自仪股份资产负债表
- 图表39自仪股份利润表

图表40自仪股份盈利能力

图表41自仪股份偿债能力

图表42自仪股份运营能力

图表43自仪股份成长能力

图表44航天科技财务指标

图表45航天科技资产负债表

图表46航天科技利润表

图表47航天科技盈利能力

图表48航天科技偿债能力

图表49航天科技运营能力

图表50航天科技成长能力

图表51近4年重庆川仪总厂有限公司固定资产周转次数情况

图表52近4年重庆川仪总厂有限公司流动资产周转次数变化情况

图表53近4年重庆川仪总厂有限公司销售毛利率变化情况

图表54近4年重庆川仪总厂有限公司资产负债率变化情况

图表55近4年重庆川仪总厂有限公司产权比率变化情况

图表56近4年重庆川仪总厂有限公司总资产周转次数变化情况

图表57近4年山东康泰实业有限公司固定资产周转次数情况

图表58近4年山东康泰实业有限公司流动资产周转次数变化情况

图表59近4年山东康泰实业有限公司销售毛利率变化情况

图表60近4年山东康泰实业有限公司资产负债率变化情况

图表61近4年山东康泰实业有限公司产权比率变化情况

图表62近4年山东康泰实业有限公司总资产周转次数变化情况

图表63近4年上海西门子工业自动化有限公司固定资产周转次数情况

图表64近4年上海西门子工业自动化有限公司流动资产周转次数变化情况

图表65近4年上海西门子工业自动化有限公司销售毛利率变化情况

图表66近4年上海西门子工业自动化有限公司资产负债率变化情况

图表67近4年上海西门子工业自动化有限公司产权比率变化情况

图表68近4年上海西门子工业自动化有限公司总资产周转次数变化情况

图表69近4年重庆川仪有限责任公司固定资产周转次数情况

图表70近4年重庆川仪有限责任公司流动资产周转次数变化情况

图表71近4年重庆川仪有限责任公司销售毛利率变化情况

图表72近4年重庆川仪有限责任公司资产负债率变化情况

图表73近4年重庆川仪有限责任公司产权比率变化情况

图表74近4年重庆川仪有限责任公司总资产周转次数变化情况

图表75近4年鞍山市自控仪表集团股份有限公司固定资产周转次数情况

图表76近4年鞍山市自控仪表集团股份有限公司流动资产周转次数变化情况

图表77近4年鞍山市自控仪表集团股份有限公司销售毛利率变化情况

图表78近4年鞍山市自控仪表集团股份有限公司资产负债率变化情况

图表79近4年鞍山市自控仪表集团股份有限公司产权比率变化情况

图表80近4年鞍山市自控仪表集团股份有限公司总资产周转次数变化情况

图表81近4年上海工业自动化仪表研究所固定资产周转次数情况

图表82近4年上海工业自动化仪表研究所流动资产周转次数变化情况

图表83近4年上海工业自动化仪表研究所销售毛利率变化情况

图表84近4年上海工业自动化仪表研究所资产负债率变化情况

图表85近4年上海工业自动化仪表研究所产权比率变化情况

图表86近4年上海工业自动化仪表研究所总资产周转次数变化情况

图表87近4年天津天仪集团仪表有限公司固定资产周转次数情况

图表88近4年天津天仪集团仪表有限公司流动资产周转次数变化情况

图表89近4年天津天仪集团仪表有限公司销售毛利率变化情况

图表90近4年天津天仪集团仪表有限公司资产负债率变化情况

图表91近4年天津天仪集团仪表有限公司产权比率变化情况

图表92近4年天津天仪集团仪表有限公司总资产周转次数变化情况

图表932008-2015年11月我国自动化仪表行业盈利能力情况

图表942008-2015年11月我国自动化仪表行业投资收益情况

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，有利于降低企事业单位决策风险。（GY KWW）

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/245222245222.html>