

# 中国自动化仪表市场竞争现状与投资前景分析报告（2012-2016）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国自动化仪表市场竞争现状与投资前景分析报告（2012-2016）》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/141647141647.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

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。自动化仪表发展趋势是：一、控制目标由实现过程工艺参数的稳定运行发展为以最优质量为指标的最优控制。二、控制方法由模拟的反馈控制发展为数字式的开环预测控制；由传统的手动定值调节器、PID调节器以及各种顺序控制装置，发展为以微型机构成的数字调节器和自适应调节器。

中国报告网发布的《中国自动化仪表市场竞争现状与投资前景分析报告（2012-2016）》共十三章。首先介绍了自动化仪表相关概述、中国自动化仪表市场运行环境等，接着分析了中国自动化仪表市场发展的现状，然后介绍了中国自动化仪表重点区域市场运行形势。随后，报告对中国自动化仪表重点企业经营状况分析，最后分析了中国自动化仪表行业发展趋势与投资预测。您若想对自动化仪表产业有个系统的了解或者想投资自动化仪表行业，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 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 2012年国内外仪器仪表产业市场分析

#### 第一节 2012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 2012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 2010-2012年中国仪表制造行业数据监测分析

- 一、2010-2012年中国仪表制造行业规模分析
- 二、2012年中国仪表制造行业结构分析
- 三、2010-2012年中国仪表制造行业产值分析
- 四、2010-2012年中国仪表制造行业成本费用分析
- 五、2010-2012年中国仪表制造行业盈利能力分析

### 第四节 2012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 2012年中国自动化仪表行业市场运行环境分析

### 第一节 2012年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、财政收支状况（年度更新）
- 八、社会消费品零售总额
- 九、对外贸易&进出口

### 第二节 2012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 2012年中国自动化仪表行业社会环境分析

## 第四章 2012年世界自动化仪表行业运行状况分析

### 第一节 2012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 2012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 2012-2016年世界自动化仪表行业发展趋势分析

## 第五章 2012年中国自动化仪表行业运行形势分析

### 第一节 2012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 2012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 2012年中国自动化仪表行业发展对策分析

## 第六章 2010-2012年中国工业自动控制系统装置制造行业监测数据分析

### 第一节 2010-2012年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 2012年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 2010-2012年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 2010-2012年中国工业自动控制系统装置制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2010-2012年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 2008-2012年中国自动化仪表及系统产量数据分析

### 第一节 2008-2011年中国自动化仪表及系统产量数据分析

#### 一、2008-2011年自动化仪表及系统产量数据分析

#### 二、2008-2011年自动化仪表及系统重点省市数据分析

### 第二节 2012年中国自动化仪表及系统产量数据分析

#### 一、2012年全国自动化仪表及系统产量数据分析

#### 二、2012年自动化仪表及系统重点省市数据分析

### 第三节 2012年中国自动化仪表及系统产量增长性分析

#### 一、产量增长

#### 二、集中度变化

## 第八章 2012年中国自动化仪表市场运行态势分析

### 第一节 2012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 2012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 2012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 2012年中国工业自动化仪表及控制系统分析

## 第一节 2012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 2012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 2012年中国自动化仪表行业市场竞争新格局分析

### 第一节 2012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 2012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 2012-2016年中国自动化仪表行业竞争策略分析

## 第十一章 2012年中国自动化仪表重点企业调研分析

### 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 2012-2016年中国自动化仪表行业发展前景预测分析

### 第一节 2012-2016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 2012-2016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 2012-2016年中国自动化仪表行业市场盈利预测分析

## 第十三章 2012-2016年中国自动化仪表行业投资前景预测

### 第一节 2012-2016年中国自动化仪表行业投资环境分析

### 第二节 2012-2016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区域投资潜力分析

### 第三节 2012-2016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

#### 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：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：宁夏银星能源股份有限公司主要经济指标走势图

图表：宁夏银星能源股份有限公司经营收入走势图

图表：宁夏银星能源股份有限公司盈利指标走势图

图表：宁夏银星能源股份有限公司负债情况图

图表：宁夏银星能源股份有限公司负债指标走势图

图表：宁夏银星能源股份有限公司运营能力指标走势图

图表：宁夏银星能源股份有限公司成长能力指标走势图

图表：上海自动化仪表股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海自动化仪表股份有限公司经营收入走势图

图表：上海自动化仪表股份有限公司盈利指标走势图

图表：上海自动化仪表股份有限公司负债情况图

图表：上海自动化仪表股份有限公司负债指标走势图

图表：上海自动化仪表股份有限公司运营能力指标走势图

- 图表：上海自动化仪表股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：航天科技控股集团股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：航天科技控股集团股份有限公司经营收入走势图
- 图表：航天科技控股集团股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：航天科技控股集团股份有限公司负债情况图
- 图表：航天科技控股集团股份有限公司负债指标走势图
- 图表：航天科技控股集团股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：航天科技控股集团股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：重庆川仪总厂有限公司主要经济指标走势图
- 图表：重庆川仪总厂有限公司经营收入走势图
- 图表：重庆川仪总厂有限公司盈利指标走势图
- 图表：重庆川仪总厂有限公司负债情况图
- 图表：重庆川仪总厂有限公司负债指标走势图
- 图表：重庆川仪总厂有限公司运营能力指标走势图
- 图表：重庆川仪总厂有限公司成长能力指标走势图
- 图表：山东康泰实业有限公司主要经济指标走势图
- 图表：山东康泰实业有限公司经营收入走势图
- 图表：山东康泰实业有限公司盈利指标走势图
- 图表：山东康泰实业有限公司负债情况图
- 图表：山东康泰实业有限公司负债指标走势图
- 图表：山东康泰实业有限公司运营能力指标走势图
- 图表：山东康泰实业有限公司成长能力指标走势图
- 图表：上海西门子工业自动化有限公司主要经济指标走势图
- 图表：上海西门子工业自动化有限公司经营收入走势图
- 图表：上海西门子工业自动化有限公司盈利指标走势图
- 图表：上海西门子工业自动化有限公司负债情况图
- 图表：上海西门子工业自动化有限公司负债指标走势图
- 图表：上海西门子工业自动化有限公司运营能力指标走势图
- 图表：上海西门子工业自动化有限公司成长能力指标走势图
- 图表：重庆川仪有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：重庆川仪有限责任公司经营收入走势图
- 图表：重庆川仪有限责任公司盈利指标走势图
- 图表：重庆川仪有限责任公司负债情况图
- 图表：重庆川仪有限责任公司负债指标走势图
- 图表：重庆川仪有限责任公司运营能力指标走势图

- 图表：重庆川仪有限责任公司成长能力指标走势图
- 图表：鞍山市自控仪表集团股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：鞍山市自控仪表集团股份有限公司经营收入走势图
- 图表：鞍山市自控仪表集团股份有限公司盈利指标走势图
- 图表：鞍山市自控仪表集团股份有限公司负债情况图
- 图表：鞍山市自控仪表集团股份有限公司负债指标走势图
- 图表：鞍山市自控仪表集团股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：鞍山市自控仪表集团股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：上海工业自动化仪表研究所主要经济指标走势图
- 图表：上海工业自动化仪表研究所经营收入走势图
- 图表：上海工业自动化仪表研究所盈利指标走势图
- 图表：上海工业自动化仪表研究所负债情况图
- 图表：上海工业自动化仪表研究所负债指标走势图
- 图表：上海工业自动化仪表研究所运营能力指标走势图
- 图表：上海工业自动化仪表研究所成长能力指标走势图
- 图表：天津天仪集团仪表有限公司主要经济指标走势图
- 图表：天津天仪集团仪表有限公司经营收入走势图
- 图表：天津天仪集团仪表有限公司盈利指标走势图
- 图表：天津天仪集团仪表有限公司负债情况图
- 图表：天津天仪集团仪表有限公司负债指标走势图
- 图表：天津天仪集团仪表有限公司运营能力指标走势图
- 图表：天津天仪集团仪表有限公司成长能力指标走势图
- 图表：2012-2016年中国自动化仪表产量预测分析
- 图表：2012-2016年中国自动化仪表行业市场盈利预测分析
- 图表：略.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yiqiyibiao/141647141647.html>