

# 中国自动化仪表市场分析与发展前景预测报告（2011-2015年）

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分析与发展前景预测报告（2011-2015年）》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/116110116110.html>

报告价格：电子版: 7500元 纸介版：7800元 电子和纸介版: 8000

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

进入21世纪，我国制造业的高速发展，拉动了对自动化仪表与控制系统的需求，我国新上的大型项目所用自动化仪表和控制系统的先进程度已经处于世界领先水平。预测2011~2015年中国自动化仪表行业的市场需求持续增长，年复合增长率为22%，2015年市场容量将有可能达到4200亿元

本报告系统全面的调查了自动化仪表产品国内外宏观经济运行环境、行业发展状况、市场供需结构、企业竞争力指标、产品品牌价值等方面内容，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，进出口数据主要来自海关及商务部，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

为保证报告的翔实、准确可靠、数据之间具有可比性，报告对统计样本数据进行必要的筛选、分组，将宏观样本数据、微观样本数据紧密结合,并采用定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息。同时采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度为咨询者提供了系统完整的参考信息。

### 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 2010-2011年国内外仪器仪表产业整体运行态势分析

#### 第一节 2010-2011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 2010-2011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2007-2011年中国仪表制造行业主要数据监测分析

一、2007-2011年2月中国仪表制造行业规模分析

二、2011年2月中国仪表制造行业结构分析

三、2007-2011年2月中国仪表制造行业产值分析

四、2007-2011年2月中国仪表制造行业成本费用分析

五、2007-2011年2月中国仪表制造行业盈利能力分析

第四节 2010-2011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 2010-2011年中国自动化仪表行业运行环境分析

第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、工业发展形势分析

三、消费价格指数分析

四、城乡居民收入分析

五、社会消费品零售总额

六、全社会固定资产投资分析

七、进出口总额及增长率分析

第二节 2010-2011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2010-2011年中国自动化仪表行业社会环境分析

第四章 2010-2011年世界自动化仪表行业运行状况分析

第一节2010-2011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2010-2011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 2011-2015年世界自动化仪表行业发展趋势分析

#### 第五章2010-2011年中国自动化仪表行业运行形势分析

##### 第一节2010-2011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 2010-2011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 2010-2011年中国自动化仪表行业发展对策分析

#### 第六章 2007-2011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2007-2011年2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2011年2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2007-2011年2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2007-2011年2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2007-2011年2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 2007-2011年中国自动化仪表及系统产量统计分析

### 第一节 2007-2010年全国自动化仪表及系统产量分析

### 第二节 2011年2月全国及主要省份自动化仪表及系统产量分析

### 第三节 2011年2月自动化仪表及系统产量集中度分析

## 第八章 2010-2011年中国自动化仪表市场运行态势解析

### 第一节2010-2011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2010-2011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 2010-2011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 2010-2011年中国工业自动化仪表及控制系统透析

### 第一节 2010-2011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2010-2011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 2010-2011年中国自动化仪表行业市场竞争新格局透析

### 第一节 2010-2011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2010-2011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2010-2011年中国自动化仪表行业竞争策略分析

第十一章 2010-2011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 2011-2015年中国自动化仪表行业发展前景预测分析

### 第一节 2011-2015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 2011-2015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 2011-2015年中国自动化仪表行业市场盈利预测分析

## 第十三章 2011-2015年中国自动化仪表行业投资前景预测

### 第一节 2011-2015年中国自动化仪表行业投资环境分析

### 第二节 2011-2015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 2011-2015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：2007-2011年2月中国仪表制造行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2007-2011年2月中国仪表制造行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2007-2011年2月中国仪表制造行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2007-2011年2月中国仪表制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2011年中国仪表制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2011年中国仪表制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2011年中国仪表制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2011年中国仪表制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2007-2011年2月中国仪表制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国仪表制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国仪表制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国仪表制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国仪表制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国仪表制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国仪表制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2007-2010年全国自动化仪表及系统产量分析

图表：2011年2月全国及主要省份自动化仪表及系统产量分析

图表：2011年2月自动化仪表及系统产量集中度分析

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造行业企业数量及增长率分析

单位：个

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造行业亏损企业数量及增长率分析

单位：个

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造行业从业人数及同比增长分析

单位：个

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造企业总资产分析 单位：亿元

图表：2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2011年中国工业自动控制系统装置制造行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造出口交货值分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造行业费用分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2007-2011年2月中国工业自动控制系统装置制造行业主要盈利能力指标分析

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：2011-2015年中国自动化仪表产量预测分析
- 图表：2011-2015年中国自动化仪表行业市场盈利预测分析

《中国自动化仪表市场分析与发展前景预测报告（2011-2015年）》系统全面的调研了

自动化仪表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/yiqiyibiao/116110116110.html>