

中国工业自动化产业竞争现状与投资前景分析报告（2013-2017）

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《中国工业自动化产业竞争现状与投资前景分析报告（2013-2017）》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/jixie/143363143363.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

工业自动化就是工业生产中的各种参数为控制目的，实现各种过程控制，在整个工业生产中，尽量减少人力的操作，而能充分利用动物以外的能源与各种资讯来进行生产工作，即称为工业自动化生产，而使工业能进行自动生产之过程称为工业自动化。为与国家十二五经济发展方向相呼应，“十二五”期间我国工业自动化领域将在能效、远程测控系统、工业自动化仪表系统及传感器三方面加大发展力度。能效作为工业自动化领域发展方向之一，将严格落实自动化领域节能减排的要求；远程测控系统在未来将成为实现各领域安全性无人值守的重要途径；工业自动化仪表系统及传感器将随着各行业的要求不断跟进创新。

中国报告网发布的《中国工业自动化产业竞争现状与投资前景分析报告（2013-2017）》共十三章。首先介绍了工业自动化相关概述、中国工业自动化市场运行环境等，接着分析了中国工业自动化市场发展的现状，然后介绍了中国工业自动化重点区域市场运行形势。随后，报告对中国工业自动化重点企业经营状况分析，最后分析了中国工业自动化行业发展趋势与投资预测。您若想对工业自动化产业有个系统的了解或者想投资工业自动化行业，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 工业自动化产业相关概述

第一节 工业自动化发展阶段

一、第一阶段

二、第二阶段

三、第三阶段

第二节 工业自动化与制造业分析

第三节 重点工业自动化系统分析

一、电力系统自动化

二、柔性制造系统分析

1、简介

2、分类

3、柔性制造系统

第四节 工业自动化智能制造分析

第五节 工业自动化自动化仓库

第二章 2012年世界工业自动化产业市场分析

第一节 2012年世界工业自动化发展概况

一、世界工业自动化市场运行特点分析

二、世界工业自动化市场供需现状

三、世界工业自动化技术发展现状分析

第二节 2012年世界工业自动化行业主要国家运行情况分析

一、美国

二、日本

三、加拿大

四、德国

第三节 2013-2017年世界工业自动化行业发展趋势分析

第三章 2012年世界工业自动化优势企业在华投资经营情况分析

第一节 施耐德电气(中国)投资有限公司

一、公司经营状况

二、2012年产品及在华投资企业竞争力分析

三、公司国际化战略发展规划

第二节 ABB

一、公司经营状况

二、2012年产品及在华投资企业竞争力分析

三、公司国际化战略发展规划

第三节 西门子

一、公司经营状况

二、2012年产品及在华投资企业竞争力分析

三、公司国际化战略发展规划

第四节 罗克韦尔自动化公司

一、公司经营状况

二、2012年产品及在华投资企业竞争力分析

三、公司国际化战略发展规划

第五节 横河电机株式会社

一、公司经营状况

二、2012年产品及在华投资企业竞争力分析

三、公司国际化战略发展规划

第六节 通用电气 (GE) 动力系统集团

一、公司经营状况

二、2012年产品及在华投资企业竞争力分析

三、公司国际化战略发展规划

第七节 霍尼威尔 (Honeywell)

一、公司经营状况

二、2012年产品及在华投资企业竞争力分析

三、公司国际化战略发展规划

第八节 西屋电气（中国）投资有限公司

一、公司经营状况

二、2012年产品及在华投资企业竞争力分析

三、公司国际化战略发展规划

第四章 2012年中国工业自动化行业发展环境分析

第一节 国内工业自动化经济环境分析

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、2013年中国工业自动化经济发展预测分析

第二节 中国工业自动化行业政策环境分析

第五章 2012年中国工业自动化行业市场分析

第一节 2012年中国工业自动化行业运行概况

一、乐创自动化CRM项目实施

二、自动化巨头ABB布局智能电网

三、工业自动化助力企业

四、武汉迈信在华南工业自动化展成功亮相

五、工业自动化研究西南中心落户筑城

六、工业自动化主要产品进出口数据分析

第二节 2012年中国工业自动化企业管理决策系统层（ERP）

第三节 2012年中国工业自动化过程控制层（PCS）

一、过程控制

二、设备管理

三、集成的模块软件

四、业务管理和执行

五、智能化现场设备

第六章 2012年中国工业自动化行业市场运行走势分析

第一节 2012年自动化硬件、软件制造商国内企业发展简况

一、PLC

二、DCS系统

三、工业PC机市场

四、现场总线控制系统市场

五、工业仪器仪表

六、RTU

七、工业软件

第二节 2012年中国自动化方案设计商

一、行业自动化方案设计院

二、综合自动化方案设计院

第三节 2012年中国自动化系统集成商

一、工厂自动化系统集成

二、工业成套设备自动化系统集成

三、系统集成商

四、自动化工程提供商

第七章 2010-2012年中国工业自动控制系统装置制造行业主要监测数据分析

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、销售成本分析

二、费用分析

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

第八章 2010-2012年中国工业自动调节仪表与控制系统产量统计分析

第一节 2006-2011年全国工业自动调节仪表与控制系统产量分析

第二节 2012年全国及主要省份工业自动调节仪表与控制系统产量分析

第三节 2012年工业自动调节仪表与控制系统产量集中度分析

第九章 2012年中国工业自动化行业市场竞争格局分析

第一节 2012年中国工业自动化产业竞争现状分析

一、工业自动化市场竞争力分析

二、工业自动化技术竞争分析

三、工业自动化成本竞争分析

第二节 2012年中国工业自动化行业集中度分析

一、工业自动化市场集中度分析

二、工业自动化区域集中度分析

第三节 2013-2017年中国工业自动化行业提升竞争力策略分析

第十章 2012年中国工业自动化行业重点企业调研分析

第一节 国电南京自动化股份有限公司

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 上海威尔泰工业自动化股份有限公司

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 南京科远自动化集团股份有限公司

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 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

第五节 上海海得控制系统股份有限公司

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

第六节 东方电子股份有限公司

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

第七节 北京金自天正智能控制股份有限公司

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

第十一章 2012年中国工业自动化应用市场运行态势分析

第一节 2012年中国机械工业发展分析

第二节 2012年中国电力行业发展现状

一、电网调度自动化

二、变电站综合自动化

三、水电厂自动化

四、火电站自动化

五、电力行业工控产品的应用情况

六、电力行业自动化主要竞争企业

七、主要应用企业分布

第三节 2012年中国冶金行业运行走势分析

第四节 2012年中国港口行业发展分析

第五节 2012年中国石化工业的发展

一、石化行业自动化

二、炼油化工行业主要工控产品的应用

三、工控产品应用数量

四、DCS系统在炼化企业的应用效果

五、主要炼油化工企业对工控产品的性能要求

六、对工控改造的需求与趋势

七、主要竞争企业

第十二章 2013-2017年中国工业自动化发展趋势预测分析

第一节 2013-2017年工业自动化发展前景预测分析

一、国际市场发展前景预测

二、工业自动化发展方向分析

三、工业自动控制系统装置制造行业预测分析

第二节 2013-2017年中国工业自动化市场趋势预测分析

一、工业自动化市场供给预测分析

二、用户需求预测分析

三、工业自动化市场竞争格局预测分析

第三节 2013-2017年中国工业自动化行业市场盈利预测分析

第十三章 2013-2017年中国工业自动化行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2017年中国工业自动化行业投资环境分析

第二节 2013-2017年工业自动化行业投资机会分析

第三节 2013-2017年中国工业自动化行业投资风险分析

一、工业自动化项目市场风险分析

二、工业自动化项目财务风险分析

三、工业自动化项目技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

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：.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/143363143363.html>