

2008年中国工业自动化行业分析 及市场分析预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2008年中国工业自动化行业分析及市场分析预测报告》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.cction.com/report/200806/2978.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

第一章 宏观经济运行环境分析

一、2007年我国宏观经济运行情况

- (一) 农业生产继续稳定发展，粮食再获丰收
- (二) 工业生产增长加快，企业效益提高
- (三) 固定资产投资快速增长，房地产开发投资明显加快
- (四) 市场销售增长较快，增速呈现逐步提高的态势
- (五) 消费价格上涨较快，房屋销售价格上涨较多
- (六) 对外贸易快速增长，外商直接投资继续增长
- (七) 居民收入快速增长，就业增加较多
- (八) 货币供应量增长较快，贷款增加较多

二、2008年经济走势初步判断

- (一) 2008年经济发展面临的国内外环境和不确定因素
- (二) 2008年三大需求仍将保持较高增长
- (三) 2008年经济增速情况

三、2008年宏观调控政策走势

- (一) 财政政策真正回到稳健操作，实现当年财政收支平衡
- (二) 实行适度从紧的货币政策，更加灵活运用价格型政策工具
- (三) 引导人民币一揽子货币实际有效汇率小幅升值，提高人民币国际地位
- (四) 抑制物价上涨，推出利于节能减排的价格和税费改革措施
- (五) 继续加大普通住宅的土地供应，更加明确保障性住房的非商品性质

四、世界经济贸易形势

- (一) 当前世界经济贸易总体形势
- (二) 主要国家和地区经贸形势前景

第二章 我国工业自动化行业发展环境分析

一、我国工业自动化行业发展社会环境分析

- (一) 社会不平衡问题
- (二) 环境保护问题

二、我国工业自动化行业发展政策环境分析

- (一) 国家产业政策分析
- (二) 科学技术部相关政策

三、我国工业自动化行业发展技术环境分析

第三章 全球工业自动化发展状况分析

一、全球工业自动化发展概况

(一) 全球工业自动化市场运行特点分析

(二) 全球工业自动化市场供需现状

(三) 全球工业自动化技术发展现状分析

二、全球工业自动化行业主要国家运行情况分析

(一) 美国

(二) 德国

(三) 加拿大

(四) 日本

三、全球工业自动化行业发展趋势分析

第四章 全球工业自动化优势企业分析

一、施耐德电气(中国)投资有限公司

(一) 公司基本概况

(二) 公司经营情况分析

(三) 公司发展战略规划

二、ABB

(一) 公司基本概况

(二) 公司经营情况分析

(三) 公司发展战略规划

三、通用电气(GE)动力系统集团

(一) 公司基本概况

(二) 公司经营情况分析

(三) 公司发展战略规划

四、西门子

(一) 公司基本概况

(二) 公司经营情况分析

(三) 公司发展战略规划

五、横河电机株式会社

(一) 公司基本概况

(二) 公司经营情况分析

(三) 公司发展战略规划

六、罗克韦尔自动化公司

(一) 公司基本概况

(二) 公司经营情况分析

(三) 公司发展战略规划

七、霍尼韦尔 (Honeywell)

(一) 公司基本概况

(二) 公司经营情况分析

(三) 公司发展战略规划

八、西屋电气 (中国) 投资有限公司

(一) 公司基本概况

(二) 公司经营情况分析

(三) 公司发展战略规划

第五章 我国工业自动化行业发展状况分析

一、我国工业自动化行业运行分析

(一) 工业自动化技术简介

(二) 工业自动化与工业信息化的关系

(三) 工业自动化系统组成

(四) 工业自动化系统产品种类

(五) 工业自动化发展综述

二、我国工业自动化企业管理决策系统层 (ERP)

三、我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 我国工业自动化行业市场主体运行状况分析

一、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

二、我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

三、我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

第七章 我国工业自动化应用市场运行状况分析

一、我国电力行业发展现状分析

- (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

二、我国冶金行业运行走势分析

三、我国港口行业发展分析

四、我国石化行业的发展

- (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

第八章 我国工业自动化系统行业区域竞争分析

一、华北区域

(一) 产品供应与销售状况分析

(二) 区域竞争优劣势分析

(三) 发展前景预测

二、东北区域

(一) 产品供应与销售状况分析

(二) 区域竞争优劣势分析

(三) 发展前景预测

三、华东区域

(一) 产品供应与销售状况分析

(二) 区域竞争优劣势分析

(三) 发展前景预测

四、华南区域

(一) 产品供应与销售状况分析

(二) 区域竞争优劣势分析

(三) 发展前景预测

五、西南区域

(一) 产品供应与销售状况分析

(二) 区域竞争优劣势分析

(三) 发展前景预测

六、西北区域

(一) 产品供应与销售状况分析

(二) 区域竞争优劣势分析

(三) 发展前景预测

第九章 我国工业自动化行业重点企业分析

一、上海海得控制系统股份有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展新动向

二、上海新华控制工程有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展新动向

三、北京和利时系统工程股份有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展新动向

四、浙大中控技术有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展新动向

五、烟台东方电子股份有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展新动向

六、国电南京自动化股份有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展新动向

七、北京金自天正智能股份有限公司

(一) 企业基本概况分析

(二) 企业经营状况分析

(三) 企业发展新动向

第十章 我国工业自动化发展趋势预测分析

一、我国工业自动化市场发展前景分析

(一) 国际市场发展前景分析

(二) 我国市场资源配置前景分析

二、我国工业自动化销售市场趋势分析

- (一) 产品发展趋势分析
- (二) 价格变化趋势分析
- (三) 渠道发展趋势分析
- (四) 用户需求趋势分析
- (五) 服务发展趋势分析

第十一章 我国工业自动化企业发展战略与规划分析

一、我国工业自动化企业战略分析

- (一) 核心竞争力
- (二) 市场机会分析
- (三) 市场威胁分析
- (四) 竞争地位分析

二、我国工业自动化企业盈利模式及品牌管理

- (一) 企业盈利模型
- (二) 持久竞争优势分析
- (三) 行业发展规律竞争策略
- (四) 供应链一体化战略
- (五) 品牌管理战略

三、我国工业自动化行业SWOT分析

- (一) 优势
- (二) 劣势
- (三) 机会
- (四) 风险

第十二章 2008年我国工业自动化行业投资机会与风险分析

一、我国工业自动化行业投资环境分析

- (一) 生命周期分析
- (二) 行业增长性分析
- (三) 产业成熟度分析
- (四) 垄断程度分析
- (五) 对原材料依赖性分析及趋势

二、我国工业自动化行业投资机会分析

- (一) 规模的发展及投资需求分析
- (二) 总体经济效益判断
- (三) 与产业政策调整相关的投资机会分析

三、我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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200806/2978.html>