

# 2015-2020年中国核电自动化市场运行态势及投资策略报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2015-2020年中国核电自动化市场运行态势及投资策略报告》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：<https://www.huaon.com/detail/163758.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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

### 第一章 2013-2014年中国核电行业市场发展动态分析

#### 第一节 2013-2014年世界核电产业发展概述

- 一、世界核电行业发展环境分析
- 二、能源紧张唤醒世界核电市场
- 三、全球核电装机容量增长
- 四、全球核电建设迈出新步

#### 第二节 2013-2014年中国核电产业发展概述

- 一、核电发电量与装机容量分析
- 二、中国出台税收优惠政策鼓励核电发展
- 三、中国已具备大规模发展核电能力
- 四、我国内陆首座核电项目前期工作启动
- 五、全球最先进的三门核电一期工程前期准备就绪
- 六、秦山核电二期扩建工程进入核岛主设备安装阶段
- 七、福建福清核电千亿投资开工

#### 第三节 2007-2014年中国核电产量数据统计分析

- 一、2007-2013年核电量分析
- 二、2014年核电量产量分析
- 三、核电产量增长性分析

### 第二章 2013-2014年中国核电自动化产业运行环境分析

#### 第一节 2013-2014年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

#### 第二节 2013-2014年中国核电自动化产业政策环境分析

- 一、随着中国经济的发展，能源需求日益增长
- 二、国家政策鼓励核电行业发展
- 三、中国的核电建设不断提速
- 四、鼓励核电装备国产化

#### 第三节 2013-2014年中国核电自动化产业社会环境分析

- 一、人口环境分析

## 二、教育环境分析

## 三、文化环境分析

## 四、生态环境分析

### 第三章 2013-2014年中国核电自动化产业运行形势分析

#### 第一节 2013-2014年中国核电自动化产业发展综述

- 一、中国核电自主化能力正在逐渐形成
- 二、国际核电巨头抢滩中国市场
- 三、中国核电技术已具备接近世界先进水平能力
- 四、境外核电自动化企业进军中国

#### 第二节 2013-2014年中国核电自动化行业市场竞争格局分析

- 一、产品市场集中度分析
- 二、行业区域集中度分析
- 三、行业进入壁垒分析

#### 第三节 2013-2014年中国核电自动化行业发展存在问题分析

### 第四章 2013-2014年中国核电自动化相关行业议价能力分析

#### 第一节 核电自动化相关行业议价能力分析指标

- 一、原料行业议价能力分析指标
- 二、应用行业议价能力分析指标
  1. 下游产业采购量占本行业的出售量的比重
  2. 下游产业采购量重本行业产品所占的比重
  3. 本行业的产品已经标准化（客户寻找替代品的难度）
  4. 下游产业的利润率（利润率越低，客户议价能力越强）
  5. 上下游产业产品相关性程度（是否关系到下游产品的品质）
  6. 本行业产品服务对下游产业的成本贡献
  7. 客户进行逆向整合的能力

#### 第二节 核电自动化原料行业议价能力分析

#### 第三节 核电自动化用户行业议价能力分析

### 第五章 2013-2014年世界核电自动化行业企业运营态势分析

#### 第一节 英维思过程系统

- 一、公司背景介绍
- 二、公司经营业绩分析
- 三、公司在中国市场发展状况分析
- 四、企业发展战略分析

#### 第二节 东芝

- 一、公司背景介绍

- 二、公司经营业绩分析
- 三、公司在中国市场发展状况分析
- 四、企业发展战略分析

### 第三节 三菱

- 一、公司背景介绍
- 二、公司经营业绩分析
- 三、公司在中国市场发展状况分析
- 四、企业发展战略分析

### 第四节 通用电气

- 一、公司背景介绍
- 二、公司经营业绩分析
- 三、公司在中国市场发展状况分析
- 四、企业发展战略分析

### 第五节 艾默生

- 一、公司背景介绍
- 二、公司经营业绩分析
- 三、公司在中国市场发展状况分析
- 四、企业发展战略分析

## 第六章 中国核电自动化行业上市企业竞争指标对比分析（企业可自选）

### 第一节 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 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

第四节 深圳市科陆电子科技股份有限公司

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

第七章 2015-2020年中国核电自动化产业发展前景预测分析

第一节2015-2020年中国核电工业发展前景分析

一、世界核电设备能力和发电量预测

二、2030年全球核电能源比例预测

三、核电中长期发展规划

四、2010-2060年中国核电装机容量预测

五、中国核电技术发展趋势前瞻

第二节2015-2020年中国核电自动化发展趋势分析

一、核电自动化前景预测分析

二、核电自动化技术趋势分析

三、核电自动化竞争格局预测分析

第三节2015-2020年中国核电自动化产业市场盈利预测分析

第八章 2015-2020年中国核电自动化行业投资机会与风险分析

第一节2015-2020年中国核电自动化行业投资环境分析

第二节 2015-2020年中国核电自动化行业投资机会分析

一、核电自动化投资潜力分析

二、核电自动化投资吸引力分析

第三节 2015-2020年中国核电自动化行业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节 专家建议

图表目录：（部分）

- 图表：2005-2014年中国GDP总量及增长趋势图
- 图表：2014年中国三产业增加值结构图
- 图表：2008-2014年中国CPI、PPI月度走势图
- 图表：2005-2014年我国城镇居民可支配收入增长趋势图
- 图表：2005-2014年我国农村居民人均纯收入增长趋势图
- 图表：2000-2013年中国城乡居民人均收入增长对比图
- 图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表
- 图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图
- 图表：2005-2013年中国工业增加值增长趋势图
- 图表：2005-2014年我国社会固定资产投资额走势图
- 图表：2005-2014年我国城乡固定资产投资额对比图
- 图表：2005-2013年我国财政收入支出走势图
- 图表：2013年1月-2014年12月人民币兑美元汇率中间价
- 图表：2014年12月人民币汇率中间价对照表
- 图表：2013年1月-2014年12月中国货币供应量统计表 单位：亿元
- 图表：2013年1月-2014年12月中国货币供应量的增速走势图
- 图表：2001-2013年中国外汇储备走势图
- 图表：2005-2013年中国外汇储备及增速变化图
- 图表：2008年12月23日中国人民币利率调整表
- 图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表
- 图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表
- 图表：2005-2014年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2005-2014年我国货物进出口总额走势图
- 图表：2005-2014年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2005-2013年中国就业人数走势图
- 图表：2005-2013年中国城镇就业人数走势图
- 图表：1978-2013年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图
- 图表：1978-2013年我国总人口数量增长趋势图
- 图表：2013年人口数量及其构成
- 图表 1978-2013年中国城镇化率走势图
- 图表：2005-2013年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图
- 图表：2005-1010年中国核电行业装机容量规模及增长率统计预测
- 图表：中国核电自动化行业主要产品集中度格局结构
- 图表：中国核电自动化行业主要企业集中度格局结构
- 图表：行业进入壁垒分析

图表：原料行业议价能力分析指标

图表：应用行业议价能力分析指标

图表：2007-2013年中国全国核量产量分析 单位：万千瓦小时

图表：2007-2013年中国各地区核量产量状况 单位：万千瓦小时、%

图表：2014年1-2月份中国核量分析 单位：万千瓦小时

图表：2014年1-2月份中国核量各地区产量状况 单位：万千瓦小时、%

图表：2013-2014年核量增速分析 单位：万千瓦小时、%

图表：2013-2014年核量集中度分布 单位：%

图表：2006-2008年英维思过程系统营业规模及增长率统计

图表：上海海得控制系统股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海海得控制系统股份有限公司经营收入走势图

图表：上海海得控制系统股份有限公司盈利指标走势图

图表：上海海得控制系统股份有限公司负债情况图

图表：上海海得控制系统股份有限公司负债指标走势图

图表：上海海得控制系统股份有限公司运营能力指标走势图

图表：上海海得控制系统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：上海威尔泰工业自动化股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海威尔泰工业自动化股份有限公司经营收入走势图

图表：上海威尔泰工业自动化股份有限公司盈利指标走势图

图表：上海威尔泰工业自动化股份有限公司负债情况图

图表：上海威尔泰工业自动化股份有限公司负债指标走势图

图表：上海威尔泰工业自动化股份有限公司运营能力指标走势图

图表：上海威尔泰工业自动化股份有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳市科陆电子科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市科陆电子科技股份有限公司经营收入走势图

图表：深圳市科陆电子科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市科陆电子科技股份有限公司负债情况图

图表：深圳市科陆电子科技股份有限公司负债指标走势图



图表：深圳市科陆电子科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市科陆电子科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中国核电自动化行业上市企业销售收入对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业利润总额对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业总资产对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业工业总产值对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业销售利润率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业销售毛利率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业资产利润率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业成本费用利润率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业总资产周转率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业流动资产周转率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业总资产产值率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业资产负债率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业流动比率对比图

图表：中国核电自动化行业上市企业速动比率对比图

图表：2015-2020年中国核电自动化发展趋势分析

图表：2015-2020年中国核电自动化产业市场盈利预测分析

图表：略.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/163758.html>