

2012-2016年核电自动化市场供需预测与投资战略 研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2012-2016年核电自动化市场供需预测与投资战略研究报告》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/115350.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

我国核电自动化行业运行目前发展形势良好，该行业企业正逐步向产业化、规模化发展，随着我国核电自动化行业运行市场的不断扩大，我国核电自动化行业运行将会迎来一个新的发展机遇。

艾凯咨询集团发布的《2012-2016年核电自动化市场供需预测与投资战略研究报告》共八章。首先介绍了中国核电行业市场发展动态、中国核电自动化产业运行环境，接着分析了中国核电自动化产业运行的现状，然后介绍了中国核电自动化相关行业议价能力。随后，报告对中国核电自动化行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国核电自动化产业发展前景与投资预测。您若想对核电自动化产业有个系统的了解或者想投资核电自动化行业，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家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 2011-2012年中国核电行业市场发展动态分析

第一节 2011-2012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 2011-2012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 2009-2011年中国核电产量数据统计分析

一、2009-2010年核电量分析

二、2011-2012年核电量产量分析

三、核电产量增长性分析

第二章 2011-2012年中国核电自动化产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

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、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2011-2012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 2011-2012年中国核电自动化产业社会环境分析

第三章 2011-2012年中国核电自动化产业运行形势分析

第一节 2011-2012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 2011-2012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 2011-2012年中国核电自动化行业发展存在问题分析

第四章 2011-2012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 2011-2012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 2011-2012年中国核电自动化行业上市企业竞争指标对比分析

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 2012-2016年中国核电自动化产业发展前景预测分析

第一节 2012-2016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 2012-2016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 2012-2016年中国核电自动化产业市场盈利预测分析

第八章 2012-2016年中国核电自动化行业投资机会与风险分析

第一节 2012-2016年中国核电自动化行业投资环境分析

第二节 2012-2016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 2012-2016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 专家投资建议

图表目录：（部分）

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：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

通过《2012-2016年核电自动化市场供需预测与投资战略研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/115350.html>