

2010-2015年中国核电自动化产业运行动态与发展战略咨询报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2010-2015年中国核电自动化产业运行动态与发展战略咨询报告》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.bosidata.com/dianli1101/0475043OHL.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

2010-2015年中国核电自动化产业运行动态与发展战略咨询报告 内容介绍：

第一章 2009年中国核电(核电行业调研分析)行业市场发展动态分析

第一节 2009年世界核电产业发展概述

- 一、世界核电(核电行业考察)行业发展环境分析
- 二、能源紧张唤醒世界核电(核电市场调研)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 2009年中国核电产业(核电产业市场调研)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(已具备大规模市场调研)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 2009-2010年中国核电产量数据统计分析

- 一、2009-2010年核电量分析
- 二、2009年核电量产量分析
- 三、2009年核电产量增长性分析

第二章 2009年中国核电自动化产业运行形势分析

第一节 2009年中国核电自动化产业(核电自动化产业市场调研)发展综述

- 一、中国核电自主化能力正在逐渐形成
- 二、国外核电巨头抢滩中国(核电巨头抢滩中国市场考察)市场
- 三、中国核电技术已具备接近世界先进水平能力

第二节 2009年中国核电自动化(核电自动化行业调研分析)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 2009年中国核电自动化(核电自动化行业调研分析)行业发展存在问题分析

第三章 2009年中国核电自动化相关(核电自动化相关行业调研分析)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

1. 上游产业的竞争格局（是否比本行业更集中）
2. 供应商的产品转换成本高（产品具有独特性、差异性强）
3. 供应商有无应付替代品的能力
4. 供应商整合本行业的能力
5. 本行业是否是上游产业的重要输出方向

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

第四章 2009年世界核电自动化(核电自动化行业考察)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(市场调研)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(市场调研)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(市场调研)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(市场调研)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(市场调研)发展状况分析

四、企业发展战略分析

第五章 2009年中国核电自动化企业运行竞争力分析

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、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

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、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

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、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

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、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第五节 其它企业分析

一、中国核工业电机运行技术开发公司

二、国核自仪系统工程有限公司

三、长沙德龙自动化有限公司

第六章 2010-2015年中国核电自动化产业(核电自动化产业市场调研)发展前景预测分析

第一节 2010-2015年中国核电工业(核电工业市场调研)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(核电技术市场调研)发展趋势前瞻

第二节 2010-2015年中国核电自动化(核电自动化市场调研)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 2010-2015年中国核电自动化产业(核电自动化产业发展分析)市场盈利预测分

析

第七章 2009年中国核电自动化产业投资环境分析

第一节 2009年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入

三、恩格尔系数

四、工业发展形势分析

五、存贷款利率变化

六、财政收支状况

第二节 2009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(政策鼓励核电行业调研)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 2009年中国核电自动化产业社会环境分析

第八章 2010-2015年中国核电自动化(核电自动化行业调研分析)行业投资机会与风险分析

第一节 2010-2015年中国核电自动化(核电自动化行业调研分析)行业投资环境分析

第二节 2010-2015年中国核电自动化(核电自动化行业调研分析)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 2010-2015年中国核电自动化(核电自动化行业调研分析)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：

图表：2005-2010年中国核电(核电行业调研分析)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(核电自动化行业调研分析)行业主要产品集中度格局结构

图表：中国核电自动化(核电自动化行业调研分析)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：2009-2010年中国全国核量产量分析 单位：万千瓦小时

图表：2009-2010年中国各地区核量产量状况 单位：万千瓦小时、%

图表：2009年1-8月份中国核量分析 单位：万千瓦小时

图表：2009年1-8月份中国核量各地区产量状况 单位：万千瓦小时、%

图表：2009年1-8月份核量增速分析 单位：万千瓦小时、%

图表：2009年1-8月份核量集中度分布 单位：%

图表：2009-2010年英维思过程系统营业规模及增长率统计

图表：2009-2010年上海海得控制系统股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2009-2010年上海海得控制系统股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2009-2010年上海海得控制系统股份有限公司利润率走势图

图表：2009-2010年上海海得控制系统股份有限公司成长能力指标表

图表：2009-2010年上海海得控制系统股份有限公司经营能力指标表

图表：2009-2010年上海海得控制系统股份有限公司盈利能力指标表

图表：2009-2010年上海海得控制系统股份有限公司偿债能力指标表

图表：2009-2010年上海自动化仪表股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2009-2010年上海自动化仪表股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2009-2010年上海自动化仪表股份有限公司利润率走势图

图表：2009-2010年上海自动化仪表股份有限公司成长能力指标表

图表：2009-2010年上海自动化仪表股份有限公司经营能力指标表

图表：2009-2010年上海自动化仪表股份有限公司盈利能力指标表

图表：2009-2010年上海自动化仪表股份有限公司偿债能力指标表

图表：2009-2010年上海威尔泰工业自动化股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2009-2010年上海威尔泰工业自动化股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2009-2010年上海威尔泰工业自动化股份有限公司利润率走势图

图表：2009-2010年上海威尔泰工业自动化股份有限公司成长能力指标表

图表：2009-2010年上海威尔泰工业自动化股份有限公司经营能力指标表

图表：2009-2010年上海威尔泰工业自动化股份有限公司盈利能力指标表

图表：2009-2010年上海威尔泰工业自动化股份有限公司偿债能力指标表

图表：2009-2010年深圳市科陆电子科技股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：2009-2010年深圳市科陆电子科技股份有限公司净利润增长趋势图

图表：2009-2010年深圳市科陆电子科技股份有限公司利润率走势图

图表：2009-2010年深圳市科陆电子科技股份有限公司成长能力指标表

图表：2009-2010年深圳市科陆电子科技股份有限公司经营能力指标表

图表：2009-2010年深圳市科陆电子科技股份有限公司盈利能力指标表

图表：2009-2010年深圳市科陆电子科技股份有限公司偿债能力指标表

图表：中国核工业电机运行技术开发公司销售收入情况

图表：中国核工业电机运行技术开发公司盈利指标情况

图表：中国核工业电机运行技术开发公司盈利能力情况

图表：中国核工业电机运行技术开发公司资产运行指标状况

图表：中国核工业电机运行技术开发公司资产负债能力指标分析

图表：中国核工业电机运行技术开发公司成本费用构成情况

图表：2010-2015年中国核电自动化(核电自动化市场调研)发展趋势分析

图表：2010-2015年中国核电自动化产业(核电自动化产业发展分析)市场盈利预测分

略.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1101/0475043OHL.html>