

2011-2015年中国核电自动化行业市场分析与投资前景研究报告

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

《2011-2015年中国核电自动化行业市场分析与投资前景研究报告》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/dianli1106/1571984XSC.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-06-18

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国核电自动化行业市场分析与投资前景研究报告》共九章。介绍了核电自动化行业相关概述、中国核电自动化产业运行环境、分析了中国核电自动化行业的现状、中国核电自动化行业竞争格局、对中国核电自动化行业做了重点企业经营状况分析及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。

投资者要积极抓住核电建设这条主线，寻找那些还没有展开主升的核电概念股，是在强势市场获取暴利的途径，从挖掘政策的思路出发，建议投资者重点关注一档核电概念品种海得控制，真正拥有核电核能自动化控制的高垄断企业，目前尚未充分被市场发掘，具有极大的想象空间，建议重点关注。

第一章 2010-2011年中国核电行业市场发展动态分析

第一节 2010-2011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 2010-2011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 2007-2011年中国核电量数据统计分析

- 一、2007-2010年全国核电量数据分析
- 二、2011年全国核电量数据分析（数据均可更新至最新月份）
- 三、全国核电量增长性分析

第二章2010-2011年中国核电自动化产业运行环境分析

第一节2010-2011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 2010-2011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 2010-2011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2010-2011年中国核电自动化产业运行形势分析

第一节2010-2011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2010-2011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2010-2011年中国核电自动化行业发展存在问题分析

第五章2010-2011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

第六章 2010-2011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

第七章 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、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第二节 上海自动化仪表股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第三节 上海威尔泰工业自动化股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

三、2008-2011年公司财务能力分析

四、2008-2011年公司偿债能力分析

五、2008-2011年公司现金流量分析表

六、2008-2011年公司经营能力分析

七、2008-2011年公司盈利能力分析

第四节 深圳市科陆电子科技股份有限公司

一、公司基本情况概述

二、2008-2011年公司成长性分析

- 三、2008-2011年公司财务能力分析
- 四、2008-2011年公司偿债能力分析
- 五、2008-2011年公司现金流量分析表
- 六、2008-2011年公司经营能力分析
- 七、2008-2011年公司盈利能力分析
- 第八章2011-2015年中国核电自动化行业投资机会与风险分析
 - 第一节2011-2015年中国核电自动化行业投资环境分析
 - 第二节 2011-2015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 2011-2015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 研究中心专家建议
- 第九章2011-2015年中国核电自动化产业发展前景预测分析
 - 第一节2011-2015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2011-2015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2011-2015年中国核电自动化产业市场盈利预测分析

图表名称：部分

图表 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010年中国三产业增加值结构图

图表 2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表 2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2000-2009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 2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表 2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表 2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表 2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表 2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表 2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表 2001-2009年中国外汇储备走势图

图表 2005-2009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 2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表 2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2005-2009年中国就业人数走势图

图表 2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表 1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表 1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表 2009年人口数量及其构成

图表 1978-2009年中国城镇化率走势图

图表 2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表 2005-2010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 2007-2010年全国核电量数据

图表 2007-2010年重点省市核电量数据

图表 2011年全国核电量数据

图表 2011年重点省市核电量数据

图表 全国核电量增长性分析

图表 2006-2008年英维思过程系统营业规模及增长率统计

图表 2008-2011年上海海得控制系统股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年上海海得控制系统股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年上海海得控制系统股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年上海海得控制系统股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年上海海得控制系统股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年上海海得控制系统股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年上海海得控制系统股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2011年上海自动化仪表股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年上海自动化仪表股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年上海自动化仪表股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年上海自动化仪表股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年上海自动化仪表股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年上海自动化仪表股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年上海自动化仪表股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2011年上海威尔泰工业自动化股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年上海威尔泰工业自动化股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年上海威尔泰工业自动化股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年上海威尔泰工业自动化股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年上海威尔泰工业自动化股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年上海威尔泰工业自动化股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年上海威尔泰工业自动化股份有限公司盈利能力分析

图表 2008-2011年深圳市科陆电子科技股份有限公司成长性分析

图表 2008-2011年深圳市科陆电子科技股份有限公司财务能力分析

图表 2008-2011年深圳市科陆电子科技股份有限公司经营效率分析

图表 2008-2011年深圳市科陆电子科技股份有限公司偿债能力分析

图表 2008-2011年深圳市科陆电子科技股份有限公司现金流量分析表

图表 2008-2011年深圳市科陆电子科技股份有限公司经营能力分析

图表 2008-2011年深圳市科陆电子科技股份有限公司盈利能力分析

图表 2011-2015年中国核电自动化发展趋势分析

图表 2011-2015年中国核电自动化产业市场盈利预测分析

图表 略……

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1106/1571984XSC.html>