

2012-2016年中国核电设备市场深度调研及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2012-2016年中国核电设备市场深度调研及发展前景预测报告》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/118271.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、核电站及相关设备介绍

第一节、核电站概述

一、核电站概念及原理

二、核电站的主要类型

三、核电站的优缺点

第二节、核电设备概述

一、核电设备的分类

二、主要核电设备及其功能

三、核反应堆的类型及原理

四、核电站的安全保障系统

第三节、压水堆核电站的设备简述

一、压水堆主要部件

二、一回路系统及设备

三、一回路辅助系统

四、二回路系统及设备

五、二回路辅助系统

第二章、核电产业总体发展分析

第一节、国际核电产业发展概况

一、世界铀资源可满足核电发展需求

二、全球核电建设发展回顾

三、2010年全球核电产业发展简况

四、2011年全球核电产业发展简况

五、2012年全球核电产业发展重启

六、世界部分国家核电项目建设概况

第二节、中国核电产业发展分析

一、我国核电产业发展历程

二、2010年中国核电产业持续快速发展

三、2011中国核电产业发展状况概述

四、中国核电产业发展的国际差距

五、我国核电产业发展的SWOT分析

第三节、中国核电项目建设发展动态

一、2009年12月广东台山核电站一期工程正式开建

二、2009年12月山东海阳核电站一期工程开工

- 三、2010年4月海南昌江核电工程开工
- 四、2010年10月秦山核电站二期3号机组投入运营
- 五、2010年11月广东阳江核电站3号机组开建
- 六、2011年福建福清核电项目加快推进
- 七、2011年8月岭澳核电站二期2号机组正式运行
- 八、2011年10月方家山核电工程常规岛安装全面启动
- 九、2011年11月秦山核电二期4号机组首次并网成功
- 十、2012年2月浙江三门核电1号机组再热器吊装就位
- 一、1 2012年3月红沿河核电站一期4号机组常规岛工程开工
- 一、2 2012年4月秦山核电二期扩建工程全面建成投产

第四节、中国核电产业发展面临的问题及对策

- 一、我国核电工业存在的主要问题
- 二、制约中国核电发展的瓶颈因素
- 三、发展我国核电产业的对策建议
- 四、促进中国核电业健康发展的策略措施
- 五、中国核电产业发展战略

第五节、核电工业发展前景展望

- 一、全球核电市场发展前景展望
- 二、2012-2016年中国核力发电行业预测分析
- 三、中国核电产业发展远景广阔

第三章、中国核力发电行业财务状况分析

第一节、中国核力发电行业经济规模

- 一、2007-2011年核力发电业销售规模
- 二、2007-2011年核力发电业利润规模
- 三、2007-2011年核力发电业资产规模

第二节、中国核力发电行业盈利能力指标分析

- 一、2007-2011年核力发电业亏损面
- 二、2007-2011年核力发电业销售毛利率
- 三、2007-2011年核力发电业成本费用利润率
- 四、2007-2011年核力发电业销售利润率

第三节、中国核力发电行业营运能力指标分析

- 一、2007-2011年核力发电业应收账款周转率
- 二、2007-2011年核力发电业流动资产周转率
- 三、2007-2011年核力发电业总资产周转率

第四节、中国核力发电行业偿债能力指标分析

- 一、2007-2011年核力发电业资产负债率
- 二、2009-2011年核力发电业利息保障倍数
- 第五节、中国核力发电行业财务状况综合评价
 - 一、核力发电业财务状况综合评价
 - 二、影响核力发电业财务状况的经济因素分析
- 第四章、核电设备发展的外部环境
 - 第一节、政策环境
 - 一、2009年推进核电技术装备自主化成政策导向
 - 二、2011年3月我国暂停审批核电发展项目
 - 三、中国核电产业发展总体目标不变
 - 四、2011年7月中国调整重大技术装备进口税收政策
 - 第二节、经济环境
 - 一、2010年中国国民经济总体运行状况
 - 二、2011年中国国民经济和社会发展状况
 - 三、2012年一季度中国经济发展状况
 - 四、中国宏观经济发展走势分析
 - 第三节、社会环境
 - 一、我国面临能源紧缺局面
 - 二、我国加快调整优化电力结构
 - 三、中国核材料行业浅析
 - 四、我国自主创新能力进一步提升
 - 第四节、行业环境
 - 一、中国已具备推进核电建设的基础条件
 - 二、我国核电技术研发能力接近世界先进水平
 - 三、我国核电站确保运行安全
 - 四、我国重大技术装备自主化成效显著
- 第五章、中国核电设备产业发展分析
 - 第一节、中国核电设备产业总体概况
 - 一、我国核电设备制造业发展历程
 - 二、我国核电设备制造业综合分析
 - 三、我国核电设备制造业实现跨越式发展
 - 四、2010年我国核电装备制造业取得长足发展
 - 五、2011年中国核电设备行业发展状况
 - 六、中国核电设备实现批量化生产
 - 第二节、中国核电设备市场格局分析

一、三大动力集团瓜分国内核电设备市场

二、中国核电设备市场中外厂商竞争激烈

三、国内设备厂商争相发力核电设备领域

四、国内核电设备市场主要企业发展综述

五、国内核电装备制造业三大基地介绍

第三节、中国核电设备的国产化进程

一、我国核电设备制造业注重自主创新

二、我国第三代核电设备国产化进展顺利

三、2009年我国核电站安全关键设备国产化实现突破

四、2009年底我国核电用690U型管走向国产化进程

五、2010年我国首台自主化核电蒸汽发生器下线

六、2011年我国实现世界先进压水堆核电关键设备国产化

七、核电设备自主化成装备制造业技术升级机遇

第四节、核岛设备

一、我国自主研发核岛主设备进入国际市场

二、我国核岛设备制造完全实现国产化

三、我国核岛设备成套供应商缺乏

四、核岛设备国产化率较低制约核电设备收益

第五节、中国核电设备业区域发展状况

一、黑龙江核电装备制造业发展迅猛

二、四川省核电设备业迈上新台阶

三、湖北打造我国首个内陆核电装备制造基地

四、“十二五”浙江将大力发展核电设备制造业

五、山东烟台市加速核电设备业发展

六、江苏常州着力推进核电装备制造业

第六节、核电设备业存在的问题及发展对策

一、我国核电设备制造业存在的主要问题

二、破解我国核电设备业发展瓶颈的对策建议

三、加快我国核电装备制造业发展的策略措施

第六章、国外核电设备制造业重点企业经营状况

第一节、西屋电气公司

一、公司简介

二、西屋向中国100%转让第三代核电技术

三、2009年西屋电气签订AP1000核电厂合同

四、2010年西屋与我国合作开发大型非能动压水堆核电站

五、2011年西屋电气公司与我国核电企业加快合作

第二节、法国阿海珐核电集团

一、公司简介

二、2010年阿海珐与我国企业合作发展核电业

三、2011年阿海珐计划与沙特展开核电合作

四、2011年阿海珐集团经营概况

第三节、阿尔斯通（ALSTOM）

一、公司简介

二、阿尔斯通保持核电常规岛市场领先地位

三、2009年阿尔斯通核电设备助力台山核电站

四、2010年阿尔斯通与东方电气签订1亿欧元核电设备合同

第四节、日本三菱重工（MITSUBISHI EAVY INDUSTRIES）

一、公司简介

二、2010年三菱重工计划进军欧洲核电市场

三、2010年三菱重工获得法国核电设备订单

四、2011年核事故不影响三菱重工核电发展

第七章、中国核电设备制造业重点企业经营状况

第一节、上海电气集团股份有限公司

一、公司简介

二、上海电气全面提升核电设备制造能力

三、2009年上海电气临港核电基地二期工程开建

四、2010年上海电气核电核岛设备收入达23亿

五、2011年初上海电气建成百万千瓦级核岛主设备

第二节、东方电气集团公司

一、公司简介

二、2010年东方电气核电设备收入快速增长

三、2011年东方电气核电设备业务稳步发展

四、东方电气核电设备发展的现状及前景分析

五、东方电气仍将积极发展核电设备业务

第三节、天威保变电气股份有限公司

一、公司简介

二、天威保变是国内最大的核电站变压器供应商

三、天威保变变压器助力广东岭澳核电站建设

四、天威保变积极参与我国核电建设概述

第四节、中核苏阀科技实业股份有限公司

一、公司简介

二、中核科技核电阀门制造领先全国

三、中核科技阀门业务受益核电崛起

第八章、核电设备产业投资分析及前景预测

第一节、中国核电设备产业投资分析

一、中国核电设备市场投资潜力大

二、我国核电设备市场的投资机遇

三、中国核电阀门市场隐藏投资商机

四、核电设备制造业面临的主要风险

第二节、核电设备产业前景展望

一、中国核电设备制造业发展前景广阔

二、“十二五”核电设备国产化发展处于机遇期

三、2012-2016年中国核电设备制造业市场规模预测

四、中国核电设备国产化发展目标

附录

附录一：核电中长期发展规划

附录二：中华人民共和国民用核安全设备监督管理条例

附录三：关于核电行业税收政策有关问题的通知

图表目录：

图表 核电设备分类

图表 世界铀矿资源分布状况

图表 2012-2016年中国核力发电行业销售收入预测

图表 2012-2016年中国核力发电行业利润总额预测

图表 2030-2050年中国核电装机容量增长趋势预测

图表 2007-2011年核力发电业销售收入

图表 2007-2010年核力发电业销售收入增长趋势图

图表 2009-2010年11月核力发电业不同规模企业销售额

图表 2011年核力发电业不同规模企业销售额

图表 2009-2010年11月核力发电业不同所有制企业销售额

图表 2010年1-11月核力发电业不同所有制企业销售额对比图

图表 2011年核力发电业不同所有制企业销售额

图表 2011年核力发电业不同所有制企业销售额对比图

图表 2007-2011年核力发电业利润总额

图表 2007-2010年核力发电业利润总额增长趋势图

图表 2009-2010年11月核力发电业不同规模企业利润总额

- 图表 2011年核力发电业不同规模企业利润总额
- 图表 2009-2010年11月核力发电业不同所有制企业利润总额
- 图表 2011年核力发电业不同所有制企业利润总额
- 图表 2011年核力发电业不同所有制企业利润总额对比图
- 图表 2007-2011年核力发电业资产总额
- 图表 2007-2010年11月核力发电业总资产增长趋势图
- 图表 截至2011年底核力发电业不同规模企业总资产
- 图表 截至2011年底核力发电业不同所有制企业总资产
- 图表 截至2011年底核力发电业不同所有制企业总资产对比图
- 图表 2007-2011年核力发电业亏损面
- 图表 2007-2010年11月核力发电业销售毛利率趋势图
- 图表 2007-2011年核力发电业成本费用率
- 图表 2007-2010年11月核力发电业成本费用利润率趋势图
- 图表 2007-2010年11月核力发电业销售利润率趋势图
- 图表 2007-2010年11月核力发电业应收账款周转率对比图
- 图表 2007-2010年11月核力发电业流动资产周转率对比图
- 图表 2007-2010年11月核力发电业总资产周转率对比图
- 图表 2007-2010年11月核力发电业资产负债率对比图
- 图表 2009-2010年11月核力发电业利息保障倍数对比图
- 图表 2006-2010年国内生产总值及其增长速度
- 图表 2010年居民消费价格涨跌幅度（月度同比）
- 图表 2006-2010年居民消费价格涨跌幅度
- 图表 2010年70个大中城市房屋及新建商品住宅销售价格涨跌幅度（月度同比）
- 图表 2006-2010年城镇新增就业人数
- 图表 2006-2010年年末国家外汇储备及其增长速度
- 图表 2006-2010年财政收入及其增长速度
- 图表 2010-2011年我国国内生产总值同比增长速度
- 图表 2004-2011年全国粮食产量及其增速
- 图表 2010-2011年我国规模以上工业增加值增速（月度同比）
- 图表 2011年我国固定资产投资（不含农户）同比增速
- 图表 2011年我国房地产开发投资同比增速
- 图表 2010-2011年我国社会消费品零售总额增速（月度同比）
- 图表 2008-2011年我国进出口总额情况
- 图表 2010-2011年我国广义货币（M2）增长速度
- 图表 2010-2011年我国居民消费价格同比上涨情况

图表 2010-2011年我国工业生产者出厂价格同比上涨情况

图表 2010-2011年我国城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表 2010-2011年我国农村居民人均收入实际增长速度

图表 其他指标环比数据表

图表 2011年1-12月份国民经济主要统计数据

图表 2011-2012年一季度国内生产总值同比增长速度

图表 2011-2012年一季度规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表 2011-2012年一季度固定资产投资（不含农户）同比增速

图表 2011-2012年一季度房地产开发投资同比增速

图表 2011-2012年一季度社会消费品零售总额增速（月度同比）

图表 2011-2012年一季度居民消费价格同比上涨

图表 2011-2012年一季度工业生产者出厂价格同比涨跌情况

图表 2011-2012年一季度城镇居民人均可支配收入实际增长速度

图表 2011-2012年一季度农村居民人均收入实际增长速度

图表 其他指标环比数据表

图表 2012年3月份及一季度国民经济主要统计数据

图表 中国铀矿分布

图表 中国核电设备发展环境

图表 中国核电设备制造业SWOT分析

图表 上海电气集团核电装备基础改造项目

图表 2012-2016年中国核电装机容量预测

图表 2012-2016年中国核电设备市场规模预测

图表 我国投运和在建核电机组情况

图表 核电建设项目进度设想

图表 我国沿海核电厂址资源开发与储备情况

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/118271.html>