

2007 - 2008年中国核电设备市场分析及企业竞争力研究

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2007 - 2008年中国核电设备市场分析及企业竞争力研究》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：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2964629646.html>

报告价格：电子版: 5000元 纸介版：5500元 电子和纸介版: 6000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

2007 - 2008年中国核电设备市场分析及企业竞争力研究第一部分 核电市场运行分析第一章 核电产业基础分析第一节 核电发电及历史一 核电发电的原理二 世界核电发展历程第二节 核电优劣势及成本分析一 核电站优劣势分析二 核电建设成本分析三 核电成本的走势第二章 2006 - 2007年全球核电市场分析第一节 2004 - 2007年全球核能发电分析一 2000 - 2006年全球核电发电量分析二 2006年不同国家核电发电量分析第二节 2007年全球核能反应堆现状分析一 2007年全球核电反应堆规模二 核电反应堆类型特点分析三 全球核电反应堆类型分析四 核电站退役问题现状分析五 核燃料铀资源及价格分析第三节 2007年全球核电市场最新动态一 亚洲核电建设持续增长二 世界能源理事会肯定核能的经济和环境优势三 欧盟各国在发展核能问题上分歧明显第三章 2006 - 2007年中国核电运行现状第一节 2003 - 2007年中国核电运行分析一 2003 - 2007年中国核电发电量二 2005 - 2006年中国核电区域发电量三 核电在中国发电量的地位分析第二节 中国核电反应堆现状分析一 目前中国正在运行核电站分析二 目前中国在建核电站分析三 未来规划中的核电站建设分析四 中国核电技术采用现状分析第三节 核电价格机制分析一 我国现行的核电价格制度二 我国当前的核电价格水平三 核电的成本及其形成特点第四节 中国核电建设现状分析一 设备制造二 项目管理三 发展阶段四 技术能力第二部分 中国核电设备需求投资分析第一章 核电设备分类及竞争分析第一节 核电设备分类及企业一 核电设备分类二 核岛设备分类第二节 核电设备竞争格局一 核岛设备主体厂商二 常规岛设备主体厂商三 中国核电设备主体厂商四 五大厂商参与核电站建设分析第二章 中国核电发展规划及机会第一节 未来核电行业发展规划一 “十一五”核电三大任务二 未来核电装机容量规划预测三 未来核电站建设规划预测第三节 核电设备投资机会分析一 核电站国产化率分析二 核电设备市场规模预测分析第三部分 中国核电设备重点厂商分析第一节 核燃料元件一 宜宾核燃料元件厂二 包头核燃料元件厂第二节 核岛设备一 一重二 二重三 上海机床第三节 常规岛设备一 哈尔滨电站设备集团公司二 上海电气电站集团三 中国东方电气集团公司 部分图表目录	
1 核电站的主要优势、劣势及其它特点一览表	2 图表
2 核电站建设时间比较一览表 单位：年	3 图表
3 截至2007年3月全球运行中和在建的核反应堆一览表	6 图表
4 1996-2006全球各国核电占各国发电量比例一览表	7 图表
5 截至2007年3月全球运行中和在建的核反应堆一览表	8 图表
6 2006 - 2007年全球核能反应堆运行及在建数量规模一览表（截至2007年7月）	9 图表
7 核反应堆的分类	10 图表
8 2007年全球核电反应堆类型数量结构一览表	11 图表
9 2003 - 2007年1-5月中国核电发电量一览表 单位：亿千瓦时	14 图表
10 2003 - 2006年中国核电发电量变化趋势图 单位：亿千瓦时	14 图表

2005年中国核电区域发电量一览表	单位：亿千瓦时	15图表	12				
2006年中国核电区域发电量一览表	单位：亿千瓦时	15图表	13				
2006年广东省发电量结构比例图	15图表	14	2006年浙江省发电量结构比例图	16图表	15		
2005 - 2006年中国核电发电量地位一览表	单位：亿千瓦时	16图表	16				
2005年中国核电发电量地位比例图	17图表	17	2006年中国核电发电量地位比例图	17图表	18		
中国目前正在运行核电站一览表	18图表	19	中国目前正在建设中核电站一览表	18图表	20		
20 FURTHER NUCLEAR POWER UNITS LIKELY IN 11TH ECONOMIC PLAN (2006-10)							
19图表	21	中国核电价格水平现状	单位：元/千瓦时	21图表	22		
核电价格与所在网区上网电价比较	单位：元/千瓦时	21图表	23				
国际能源机构和经合组织能源署2005年对核电与各种类型火电成本构成比较的预测一览表							
23图表	24	五大公司参与核电建设概况	28图表	25	国家核电中长期发展规划20年内国产化预期目标	30图表	26
三大电气集团在秦山二期扩建、岭澳二期项目的订单（单位：亿元）						30	

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xiantiyongpin/2964629646.html>