



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009-2012年中国核电产业运行 态势及投资前景预测报告

## 一、调研说明

《2009-2012年中国核电产业运行态势及投资前景预测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/97014.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

### 第一章 2008-2009年世界核电产业运行状况分析

#### 第一节 2008-2009年世界核电产业概述

##### 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 2008-2009年世界主要国家核电产业发展分析

##### 一、美国

##### 二、法国

##### 三、日本

##### 四、俄罗斯

#### 第三节 2009-2012年世界核电产业发展趋势分析

### 第二章 2008-2009年中国核电产业运行环境分析

#### 第一节 2008-2009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与恩格尔系数

##### 三、城镇人员从业状况

#### 第二节 2008-2009年中国核电产业政策环境分析

##### 一、核电厂厂址选择安全规定

##### 二、中国出台税收优惠政策鼓励核电发展

##### 三、核电站放射卫生防护标准

##### 四、核电站基本建设环境保护管理办法

#### 第三节 2008-2009年中国核电产业社会环境分析

### 第三章 2008-2009年中国核电产业运行形势分析

#### 第一节 2008-2009年中国核电产业发展综述

##### 一、核电厂运行情况分析

##### 二、中国已具备大规模发展核电能力

##### 三、中国核电项目建设新动态

#### 第二节 2008-2009年中国重点核电站介绍

一、大亚湾核电站

二、秦山核电站

三、岭澳核电站

四、田湾核电站

五、阳江核电站

六、三门核电站

第三节 2008-2009年中国核电产业发展面临的问题

一、中国核电事业人才匮乏

二、中国核电产业中的五大瓶颈

三、中国核电产业存在问题的思考

第四节 2008-2009年发展中国核电产业的对策建议

一、核电发展的政策建议

二、发展中国核电产业的八大建议

三、中国核电产业发展的五大策略

第四章 2007-2008年中国核电产量数据统计分析

第一节 2007年全国核电产量数据分析

一、2007年全国核电产量数据

二、2007年重点省市核电产量数据

第二节 2008年全国核电产量数据分析

一、2008年全国核电产量数据

二、2008年重点省市核电产量数据

第三节 全国核电产量增长性分析

一、产量集中度分析

二、产量集中度变化

第五章 2006-2008年中国核力发电行业运行数据监测分析

第一节 2006-2008年中国核力发电行业总体运行指标

第二节 2006-2008年中国核力发电行业企业数量规模分析

一、中国核力发电行业企业数量

二、企业规模及所有制分析

第三节 2006-2008年中国核力发电行业从业人数调查分析

一、总体从业人数分析

二、不同规模企业从业人员分析

三、不同所有制企业比较分析

#### 第四节 2006-2008年中国核力发电行业产销状况监测分析

一、2006-2008年中国工业总产值分析

二、2006-2008年中国核力发电行业产成品分析

三、2006-2008年中国核力发电行业总销售收入分析

#### 第五节 2006-2008年中国核力发电行业工业利润总额分析

一、2006-2008年中国核力发电行业工业利润总额分析

二、不同规模企业工业利润总额分析

三、不同所有制企业比较

### 第六章 2008-2009年中国核电市场运行动态分析

#### 第一节 2008-2009年亚洲核电市场概况

一、亚洲核电产业市场十分活跃

二、日本企业抢占全球核电市场

三、韩国积极为拓展海外核电市场做准备

四、2009年底印度核电将达到600万千瓦

#### 第二节 2008-2009年中国核电市场现状分析

一、多家外国企业渴望入主中国核电市场

二、中国核电市场竞争及重点发展地区

三、中国核电市场容量近600亿美元

#### 第三节 2008-2009年中国核电市场价格分析

一、中国核电定价有望逐步市场化

二、核电价格未来更具优势

三、国产核电价格渐近市场竞争水平

四、完善中国核电价格政策的建议

#### 第四节 2008-2009年中国核电市场发展对策建议分析

一、应利用市场提升自主核电技术

二、开放核电市场须顾及国家利益

三、核电市场应敞开大门引入竞争

## 第七章 2008-2009年中国核电工业技术分析

### 第一节 2008-2009年中国核电技术发展分析

- 一、中国核电技术发展概述
- 二、中国在建和拟建核电站技术类型
- 三、中国加快引进第三代核电技术
- 四、2008年国家核电技术研发中心成立

### 第二节 2008-2009年中国核电技术与国际交流

- 一、中国600亿购美核电技术
- 二、中法签订80亿欧元核电技术合作协议
- 三、中俄核电技术合作创佳绩
- 四、日本向中国推销核电技术

### 第三节 2008-2009年中国核电技术研发动态

- 一、中国核电自主研发成果显著
- 二、中国欲建国际先进的快堆核电站
- 三、四川欲建国家核电研发和装备制造基地
- 四、中国核电站建设重点技术取得突破

### 第四节 2008-2009年中国核电技术自主化及未来趋势

- 一、中国确定第三代核电技术自主化路线
- 二、中国核电技术自主化进程加快
- 三、中国核电未来技术分三步走
- 四、未来中国核电技术的发展趋势

## 第八章 2008-2009年中国各地核电建设与发展格局分析

### 第一节 广东

- 一、广东核电领跑全国
- 二、2008年广东核电投资首次超越火电
- 三、2008年广东"核电特区"雏形显现
- 四、加快广东核电发展的必要性与建议分析

### 第二节 浙江

- 一、浙江将成为中国首要的核电基地
- 二、浙江秦山核电站并网发电后运行分析
- 三、浙江三门核电站获中国银行长期贷款

### 第三节 上海

- 一、2008年上海核电装备国产制造领域获重大突破
- 二、2008年上海建设三大核电产业基地
- 三、2008年上海核电订单突破160亿元

### 第四节 江苏

- 一、江苏省核电上网通道建成投运
- 二、江苏泰隆获重大核电项目订单
- 三、2008年江苏核电累计缴税创新高

### 第五节 安徽

- 一、安徽核电纳入国家电力规划的出路
- 二、2008年安徽投资500亿创立首个核电项目
- 三、安徽核电预计2013年开始发电

### 第六节 其它地区

- 一、江西欲投600亿开建大陆第一批核电站
- 二、2008年河南首个核电项目启动
- 三、吉林省两大核电项目"十二五"争取开工建设
- 四、2008年海南核电项目完成规划选址

## 第九章 2008-2009年中国核电行业重点企业竞争力分析

### 第一节 申能股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司成长能力
- 五、公司经营效率
- 六、公司竞争力分析

### 第二节 四川川投能源股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司成长能力
- 五、公司经营效率

## 六、公司竞争力分析

### 第三节 华能国际电力股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司盈利能力及偿债能力分析

#### 四、公司成长能力

#### 五、公司经营效率

#### 六、公司竞争力分析

### 第四节 国电电力发展股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司盈利能力及偿债能力分析

#### 四、公司成长能力

#### 五、公司经营效率

#### 六、公司竞争力分析

### 第五节 大唐国际发电股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司盈利能力及偿债能力分析

#### 四、公司成长能力

#### 五、公司经营效率

#### 六、公司竞争力分析

### 第六节 华电国际电力股份有限公司

#### 一、公司概况

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司盈利能力及偿债能力分析

#### 四、公司成长能力

#### 五、公司经营效率

#### 六、公司竞争力分析

### 第七节 广东核电合营有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司主要财务指标分析



三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

## 第八节 核电秦山联营有限公司

一、公司简介

二、公司主要财务指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

## 第九节 岭澳核电有限公司

一、公司简介

二、公司主要财务指标分析

三、公司成本费用情况

四、公司未来战略分析

第十节 略。。。。。。。。

## 第十章 2008-2009年中国核电设备产业运行走势分析

### 第一节 2008-2009年中国核电设备产业现状分析

一、中国核电设备制造业进入发展新时期

二、2008年上海核电设备已获50亿元订单

三、中国核电设备"心脏"部件研发取得突破

四、中国第一家AP1000核电设备专业制造工厂建成投产

### 第二节 2008-2009年中国核电设备国产化进程分析

一、中国核电反应堆核心设备在沪首次实现全国产化

二、2008年中国核电设备国产化率达到70%

三、核电设备国产化进程的建议

四、2010-2025年核电设备国产化目标规划

### 第三节 2008-2009年中国核电设备产业发展建议与前景

一、中国核电设备制造企业的发展策略

二、核电设备生产行业前景可期

三、2020年前核电装备市场将达4000亿元

## 第十一章 2008-2009年中国核电原料市场运行态势分析

### 第一节 2008-2009年中国铀矿资源状况分析

一、世界铀资源的储量分布

二、中国铀矿的分布

三、中国铀矿储量与种类

四、中国铀资源的开发利用

第二节 2008-2009年国际铀资源开发动态

一、国际铀价格走势分析

二、世界核电用铀现状

三、2015年国际将出现铀短缺

第三节 2008-2009年中国铀资源发展概况

一、中国铀矿冶工业发展回顾

二、中国首次提出建立天然铀储备战略推动核电发展

三、国内铀资源保障核电发展

四、中国铀储量能满足2020年核电发展需要

第四节 2008-2009年中国核燃料产业市场动态

一、中国核燃料市场循环体系

二、中国核电基地燃料多源自四川

三、2008年中国核燃料规模化生产获重大提升

第十二章 2009-2012年中国核电产业发展前景展望分析

第一节 2009-2012年中国核电产业趋势分析

一、核电中长期发展规划

二、中国核电发展的未来潜力巨大

三、2009-2012年中国核力发电行业预测分析

四、2010-2060年中国核电装机容量预测

第二节 2009-2012年中国核电技术发展趋势前瞻

一、世界核电技术发展的八个趋势

二、全球第三代核电机组发展趋势

三、中国核电技术发展趋势分析

第三节 2009-2012年中国核电产业市场盈利预测分析

第十三章 2009-2012年中国核电产业投资机会与风险分析

第一节 2009-2012年中国核电产业投资环境分析

## 第二节 2009-2012年中国核电产业投资机会分析

- 一、发改委规划未来核电投资新局势
- 二、中国核电投资将拉动世界核电大发展
- 三、中国核电投资资金计划

## 第三节 2009-2012年中国核电产业投资风险分析

- 一、市场运营风险
- 二、技术风险
- 三、政策风险
- 四、进入退出风险

## 第四节 专家投资建议

# 第十四章 金融危机对核电产业的影响及企业应对策略分析

## 第一节 金融危机对核电产业的影响

- 一、2009年金融危机对中国实体经济的影响基本面分析
- 二、金融危机对中国核电产业的传导机制

## 第二节 我国核电产业应对金融危机的主要策略探讨

- 一、政策角度
- 二、增强内功修炼，提升产品质量
- 三、海外并购策略

## 第三节 应对金融危机建议

图表名称：部分

图表 2006-2008年中国核力发电行业企业数量

图表 2006-2008年中国核力发电行业企业规模及所有制分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业从业人数调查分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业总体从业人数分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业不同规模企业从业人员分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业不同所有制企业比较分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业工业总产值分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业产成品分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业总销售收入分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业工业利润总额分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业工业利润总额分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业不同规模企业工业利润总额分析

图表 2006-2008年中国核力发电行业不同所有制企业比较

图表 2004-2008年申能股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2004-2008年申能股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2004-2008年申能股份有限公司利润率走势图

图表 2004-2008年申能股份有限公司盈利能力指标表

图表 2004-2008年申能股份有限公司偿债能力指标表

图表 2004-2008年申能股份有限公司成长能力指标表

图表 2004-2008年申能股份有限公司经营能力指标表

图表 2004-2008年四川川投能源股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2004-2008年四川川投能源股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2004-2008年四川川投能源股份有限公司利润率走势图

图表 2004-2008年四川川投能源股份有限公司盈利能力指标表

图表 2004-2008年四川川投能源股份有限公司偿债能力指标表

图表 2004-2008年四川川投能源股份有限公司成长能力指标表

图表 2004-2008年四川川投能源股份有限公司经营能力指标表

图表 2004-2008年华能国际电力股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2004-2008年华能国际电力股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2004-2008年华能国际电力股份有限公司利润率走势图

图表 2004-2008年华能国际电力股份有限公司盈利能力指标表

图表 2004-2008年华能国际电力股份有限公司偿债能力指标表

图表 2004-2008年华能国际电力股份有限公司成长能力指标表

图表 2004-2008年华能国际电力股份有限公司经营能力指标表

图表 2004-2008年国电电力发展股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2004-2008年国电电力发展股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2004-2008年国电电力发展股份有限公司利润率走势图

图表 2004-2008年国电电力发展股份有限公司盈利能力指标表

图表 2004-2008年国电电力发展股份有限公司偿债能力指标表

图表 2004-2008年国电电力发展股份有限公司成长能力指标表

图表 2004-2008年国电电力发展股份有限公司经营能力指标表

图表 2004-2008年大唐国际发电股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2004-2008年大唐国际发电股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2004-2008年大唐国际发电股份有限公司利润率走势图

图表 2004-2008年大唐国际发电股份有限公司盈利能力指标表

图表 2004-2008年大唐国际发电股份有限公司偿债能力指标表

图表 2004-2008年大唐国际发电股份有限公司成长能力指标表

图表 2004-2008年大唐国际发电股份有限公司经营能力指标表

图表 2004-2008年华电国际电力股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2004-2008年华电国际电力股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2004-2008年华电国际电力股份有限公司利润率走势图

图表 2004-2008年华电国际电力股份有限公司盈利能力指标表

图表 2004-2008年华电国际电力股份有限公司偿债能力指标表

图表 2004-2008年华电国际电力股份有限公司成长能力指标表

图表 2004-2008年华电国际电力股份有限公司经营能力指标表

图表 广东核电合营有限公司盈利指标情况

图表 广东核电合营有限公司资产运行指标状况

图表 广东核电合营有限公司资产负债能力指标分析

图表 广东核电合营有限公司盈利能力情况

图表 广东核电合营有限公司销售收入情况

图表 广东核电合营有限公司成本费用构成情况

图表 核电秦山联营有限公司盈利指标情况

图表 核电秦山联营有限公司资产运行指标状况

图表 核电秦山联营有限公司资产负债能力指标分析

图表 核电秦山联营有限公司盈利能力情况

图表 核电秦山联营有限公司销售收入情况

图表 核电秦山联营有限公司成本费用构成情况

图表 岭澳核电有限公司盈利指标情况

图表 岭澳核电有限公司资产运行指标状况

图表 岭澳核电有限公司资产负债能力指标分析

图表 岭澳核电有限公司盈利能力情况

图表 岭澳核电有限公司销售收入情况

图表 岭澳核电有限公司成本费用构成情况

图表 2009-2012年中国核力发电行业预测分析

图表 2010-2060年中国核电装机容量预测

图表 2009-2012年中国核电产业市场盈利预测分析

图表 略。。。。。。。。。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/97014.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景；

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴；

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等；

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。