

# 2012-2016年中国电站汽轮机 机市场监测与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2012-2016年中国电站汽轮机市场监测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.cction.com/report/201203/84929.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

技术工艺，是衡量一个企业是否具有先进性，是否具备市场竞争力，是否能不断领先于竞争者的重要指标依据。随着我国电站汽轮机市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解国内外电站汽轮机生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

中国产业信息网发布的《2012-2016年中国电站汽轮机市场监测与投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了世界汽轮机市场发展状况、中国电站汽轮机产业运行环境等，接着分析了中国电站汽轮机产业运行的现状，然后介绍了中国电站汽轮机产业市场竞争格局。随后，报告对中国电站汽轮机产业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电站汽轮机产业发展趋势与投资预测。您若想对电站汽轮机产业有个系统的了解或者想投资电站汽轮机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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家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。

### 第一章 2011年世界汽轮机市场发展状况分析

#### 第一节 2011年世界汽轮机市场环境分析

#### 第二节 2011年世界汽轮机市场发展动态分析

##### 一、世界汽轮机市场发展现状分析

##### 二、世界有关汽轮机技术最新专利分析

#### 第三节 2011年世界著名汽轮机企业发展战略分析

##### 一、美国GE公司

##### 二、法国ALSTOM公司

##### 三、德国REpower公司

##### 四、日本日立

##### 五、三菱

##### 六、东芝

### 第二章 2011年中国汽轮机及辅机产业运行动态分析

#### 第一节 2011年中国汽轮机及辅机产业发展概述

##### 一、汽轮机设备的市场容量

##### 二、中国汽轮机进入俄罗斯电力市场

### 三、工业汽轮机的市场动向

#### 第二节 2011年中国汽轮机及辅机运行动态分析

##### 一、汽轮机主要辅机设备技术规范

##### 二、汽轮机价格分析

##### 三、汽轮机技术分析

#### 第三节 2011年中国汽轮机及辅机主要问题分析

### 第三章 2011年中国电站汽轮机产业运行环境分析

#### 第一节 2011年中国宏观经济环境分析

##### 一、GDP历史变动轨迹分析

##### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

##### 三、2012年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2011年中国电站汽轮机产业政策环境分析

##### 一、电站汽轮机标准化技术委员会

##### 二、进出口政策分析

##### 三、相关产业政策影响分析

#### 第三节 2011年中国电站汽轮机产业社会环境分析

### 第四章 2011年中国电站汽轮机产业运行形势分析

#### 第一节 2011年中国电站汽轮机产业发展综述

##### 一、世界电站汽轮机发展方向

##### 二、中国电站汽轮机产业运行特点分析

##### 三、中国电站汽轮机价格分析

#### 第二节 2011年中国电站汽轮机市场运行格局分析

##### 一、国内电站汽轮机市场需求情况分析

##### 二、电站汽轮机技术条件分析

##### 三、中国电站汽轮机市场最新资讯

#### 第三节 2011年中国电站汽轮机产业发展存在的问题分析

### 第五章 2009-2011年中国汽轮机及辅机制造行业数据监测分析

#### 第一节 2009-2011年中国汽轮机及辅机制造行业总体数据分析

##### 一、2009年中国汽轮机及辅机制造行业全部企业数据分析

##### 二、2010年中国汽轮机及辅机制造行业全部企业数据分析

##### 三、2011年中国汽轮机及辅机制造行业全部企业数据分析

#### 第二节 2009-2011年中国汽轮机及辅机制造行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国汽轮机及辅机制造行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国汽轮机及辅机制造行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国汽轮机及辅机制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国汽轮机及辅机制造行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国汽轮机及辅机制造行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国汽轮机及辅机制造行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国汽轮机及辅机制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2009-2011年中国电站汽轮机产量统计分析

第一节 2009-2010年全国电站汽轮机产量分析

第二节 2011年9月全国及主要省份电站汽轮机产量分析

第三节 2011年9月电站汽轮机产量集中度分析

第七章 2011年中国电站汽轮机产业市场竞争格局分析

第一节 2011年中国电站汽轮机产业竞争现状分析

一、电站汽轮机产业竞争力分析

二、电站汽轮机技术竞争分析

三、电站汽轮机成本竞争分析

第二节 2011年中国电站汽轮机产业区域格局分析

一、电站汽轮机市场集中分布分析

二、汽轮机及辅机制造行业销售集中分析

第三节 2011年中国电站汽轮机产业提升竞争力策略分析

第八章 2011年中国电站汽轮机产业典型企业竞争财务分析

第一节 哈尔滨汽轮机厂有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 北京北重汽轮电机有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第三节 武汉汽轮发电机厂

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 哈尔滨汽轮机辅机工业总公司电站设备配套公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节 德阳东方恒业电站设备机械有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2011年中国电力工业发展状况分析

### 第一节 2011年中国电力工业发展概况

#### 一、电力工业对国民经济和社会发展的贡献

#### 二、中国历年电力工业规划与实现

#### 三、2011年1季度电力行业政策综述

### 第二节 2011年中国电力产业市场分析

#### 一、中国电力市场容量的回顾

#### 二、国家电力市场交易电量保持快速的增长

三、国内电力供应形势紧张的原因

四、由中国经济发展阶段出发分析电力需求

第三节 2011年中国电力市场营销分析

一、电价在电力市场营销中的作用

二、把握电力市场中竞争与营销策略

三、电力市场营销战略的三点设想

第十章 2011年中国发电机行业运行形势分析

第一节 2011年中国发电机产业发展综述

一、中国缺电催生发电机行业巨大商机

二、国外跨国公司“豪夺”发电设备市场

三、珠三角地区上演新一轮自备发电机热

第二节 2011年中国发电机组市场现状分析

一、中国发电机组质量向国际先进水平看齐

二、政府将为制造大型发电机组提供科技支撑

三、发电机主要品牌分析

第三节 2011年中国发电机市场问题与对策分析

一、小型发电机火爆背后存隐患

二、小型发电机大量进口存在负面影响分析

三、长三角电机制造遭遇欧盟绿色标准难题

第四节 2011年中国发电机产业发展技术分析

一、中国研制出百瓦级行波热声发电机原理机

二、中国国际先进水平风力发电机投产

三、中小型三相同步发电机技术发展状况分析

四、中国纳米级发电机面世

第十一章 2012-2016年中国电站汽轮机产业发展趋势预测分析

第一节 2012-2016年中国电站汽轮机产业发展前景分析

一、汽轮机产业发展展望分析

二、电站汽轮机技术发展方向分析

三、电站汽轮机趋势分析

第二节 2011年中国电站汽轮机产业市场预测分析

一、电站汽轮机产量预测分析

二、电站汽轮机需求预测分析

### 三、汽轮机进出口形势预测分析

#### 第三节 2012-2016年中国电站汽轮机产业市场盈利预测分析

### 第十二章 2012-2016年中国电站汽轮机产业投资机会与风险分析

#### 第一节 2012-2016年中国电站汽轮机产业投资环境预测分析

#### 第二节 2012-2016年中国电站汽轮机产业投资机会分析

##### 一、电站汽轮机投资吸引力分析

##### 二、电站汽轮机区域投资优势分析

#### 第三节 2012-2016年中国电站汽轮机产业投资风险分析

##### 一、市场竞争风险分析

##### 二、技术风险分析

##### 三、信贷风险分析

#### 第四节 专家投资建议

#### 图表目录：（部分）

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2011年国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司主要经济指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司经营收入走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司盈利指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司负债情况图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司负债指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司运营能力指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机厂有限责任公司成长能力指标走势图

图表：北京北重汽轮电机有限责任公司主要经济指标走势图

图表：北京北重汽轮电机有限责任公司经营收入走势图

图表：北京北重汽轮电机有限责任公司盈利指标走势图

图表：北京北重汽轮电机有限责任公司负债情况图



图表：北京北重汽轮电机有限责任公司负债指标走势图

图表：北京北重汽轮电机有限责任公司运营能力指标走势图

图表：北京北重汽轮电机有限责任公司成长能力指标走势图

图表：武汉汽轮发电机厂主要经济指标走势图

图表：武汉汽轮发电机厂经营收入走势图

图表：武汉汽轮发电机厂盈利指标走势图

图表：武汉汽轮发电机厂负债情况图

图表：武汉汽轮发电机厂负债指标走势图

图表：武汉汽轮发电机厂运营能力指标走势图

图表：武汉汽轮发电机厂成长能力指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机辅机工业总公司电站设备配套公司主要经济指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机辅机工业总公司电站设备配套公司经营收入走势图

图表：哈尔滨汽轮机辅机工业总公司电站设备配套公司盈利指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机辅机工业总公司电站设备配套公司负债情况图

图表：哈尔滨汽轮机辅机工业总公司电站设备配套公司负债指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机辅机工业总公司电站设备配套公司运营能力指标走势图

图表：哈尔滨汽轮机辅机工业总公司电站设备配套公司成长能力指标走势图

图表：德阳东方恒业电站设备机械有限公司主要经济指标走势图

图表：德阳东方恒业电站设备机械有限公司经营收入走势图

图表：德阳东方恒业电站设备机械有限公司盈利指标走势图

图表：德阳东方恒业电站设备机械有限公司负债情况图

图表：德阳东方恒业电站设备机械有限公司负债指标走势图

图表：德阳东方恒业电站设备机械有限公司运营能力指标走势图

图表：德阳东方恒业电站设备机械有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201203/84929.html>