



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2017年中国汽轮机及辅机 市场供需预测投资趋势研究报告

一、调研说明

《2013-2017年中国汽轮机及辅机市场供需预测投资趋势研究报告》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/224609.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

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。随着我国汽轮机及辅机市场的发展，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。了解国内外汽轮机及辅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。

艾凯集团报告网发布的《2013-2017年中国汽轮机及辅机市场供需预测投资趋势研究报告》共十章。首先介绍了世界汽轮机及辅机产业运行状况、中国汽轮机及辅机产业运行环境，接着分析了中国汽轮机及辅机产业运行的现状，然后介绍了中国汽轮机及辅机产业市场竞争格局。随后，报告对中国汽轮机及辅机产业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽轮机及辅机产业发展趋势预测。您若想对汽轮机及辅机产业有个系统的了解或者想投资汽轮机及辅机行业，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 2012年世界汽轮机及辅机产业运行状况分析

第一节 2012年世界汽轮机及辅机产业发展综述

- 一、世界工业汽轮机的新发展
- 二、世界电站汽轮机发展方向
- 三、国外汽轮机产品和技术的发展

第二节 2012年世界主要国家汽轮机及辅机产业分析

- 一、美国
- 二、德国
- 三、日本

第三节 2013-2017年世界汽轮机及辅机产业发展趋势分析

第二章 2012年中国汽轮机及辅机产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国汽轮机及辅机产业政策环境分析

一、汽轮机专业标准化发展规划

二、进出口政策分析

三、相关产业政策影响分析

第三节 2012年中国汽轮机及辅机产业社会环境分析

第三章 2012年中国汽轮机及辅机产业运行动态分析

第一节 2012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 2012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 2012年中国汽轮机及辅机主要问题分析

第四章 2012年中国汽轮机及辅机产业市场动态分析

第一节 2012年中国汽轮机及辅机运行分析

一、600MW直接空冷汽轮机项目

二、首台国产化最大超超临界汽轮机在哈制造

三、2011年中国电站用汽轮机产量

第二节 2012年中国汽轮机及辅机产业主要企业动态分析

一、湘东化机汽轮机整机出口印尼

二、瑞安工业汽轮机新项目有望填补我国空白

三、太钢集团2×300MW机组2号汽轮机首次并网发电

四、湘东化机研制汽轮机一次性试车成功发往河南

五、山东华宇热电厂1#机组汽轮机冲转一次成功

第三节 2012年中国汽轮机及辅机产业进出口贸易情况分析

第五章 2010-2012年中国汽轮机及辅机制造行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国汽轮机及辅机制造行业总体数据分析

一、2010年中国汽轮机及辅机制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国汽轮机及辅机制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国汽轮机及辅机制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国汽轮机及辅机制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国汽轮机及辅机制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国汽轮机及辅机制造行业不同规模企业数据分析

三、2012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 2010-2012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、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

二、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

三、2012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 2010-2012年中国汽轮机用的零件产量数据统计分析

第一节 2010-2011年中国汽轮机用的零件产量数据分析

一、2010-2011年汽轮机用的零件产量数据分析

二、2010-2011年汽轮机用的零件重点省市数据分析

第二节 2012年中国汽轮机用的零件产量数据分析

一、2012年全国汽轮机用的零件产量数据分析

二、2012年汽轮机用的零件重点省市数据分析

第三节 2012年中国汽轮机用的零件产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第七章 2012年中国汽轮机及辅机产业市场竞争格局分析

第一节 2012年中国汽轮机及辅机产业竞争现状分析

一、汽轮机产业竞争力分析

二、汽轮机零配件竞争趋势分析

三、汽轮机成本竞争分析

第二节 2012年中国汽轮机产业集中度分析

一、汽轮机及辅机生产企业集中分布

二、汽轮机市场集中分布

第三节 2012年中国电站汽轮机产业提升竞争力策略分析

第八章 2012年中国汽轮机及辅机产业典型企业竞争财务分析

第一节 上海电气电站设备有限公司

- 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

第二节 东方电气集团东方汽轮机有限公司

- 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

第三节 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

第四节 南京汽轮电机（集团）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

第五节 东方电气集团东汽投资发展有限公司

- 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

第六节 杭州汽轮机股份有限公司

- 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

第七节 青岛捷能汽轮机股份有限公司

- 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

第八节 哈尔滨汽轮机厂辅机工程有限公司

- 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

第十节 杭州中能汽轮动力有限公司

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 2013-2017年中国汽轮机及辅机产业发展趋势预测分析

第一节 2013-2017年中国汽轮机及辅机产业发展前景分析

一、汽轮机技术发展方向分析

二、汽轮机行业展望分析

三、汽轮机竞争格局预测分析

第二节 2013-2017年中国汽轮机及辅机行业盈利预测分析

一、资产利润率走势预测

二、销售利润率走势预测

三、成本费用利润率走势预测

第三节 2013-2017年中国汽轮机市场进出口预测分析

第十章 2013-2017年中国汽轮机及辅机产业投资机会与风险分析

第一节 2013-2017年中国汽轮机及辅机行业投资前景预测分析

一、2013-2017年汽轮机及辅机行业发展潜力分析

二、未来五年汽轮机及辅机供需形势预测分析

第二节 2013-2017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

第三节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：国内生产总值同比增长速度
图表：全国粮食产量及其增速
图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
图表：进出口总额（亿美元）
图表：广义货币（M2）增长速度（%）
图表：居民消费价格同比上涨情况
图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
图表：农村居民人均收入实际增长速度
图表：人口及其自然增长率变化情况
图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）
图表：2013年中国GDP增长预测
图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

通过《2013-2017年中国汽轮机及辅机市场供需预测投资趋势研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/224609.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）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。