## 2017-2022年中国工业汽轮机行业市场发展现状及 十三五运行态势预测报告

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《2017-2022年中国工业汽轮机行业市场发展现状及十三五运行态势预测报告》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: http://baogao.chinabaogao.com/jixie/276641276641.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

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

在工业生产中,直接用汽轮机作为原动机来驱动一些大型的机械设备,如大型风机、 给水泵压缩机等功率比较大的设备,这种用途的汽轮机叫工业汽轮机。驱动泵、鼓风机、压 缩机等机械的汽轮机或与工业生产流程有密切联系的发电用汽轮机。工业汽轮机既可使用燃 料或利用各类工业生产流程中副产热能在锅炉中产生的蒸汽,也可利用生产流程中的余汽。

工业汽轮机可按驱动对象、驱动方式和热力系统原理划分类型。按驱动对象可分为: 工业驱动用汽轮机,如用于驱动泵、压缩机、鼓风机等;工业发电用汽轮机,如在热源、汽源或供热等方面与工业生产流程有密切联系的工业电站中驱动发电机的汽轮机。按驱动方式可分为直接驱动、间接驱动(通过减速装置驱动)两类。按热力系统原理可分为:凝汽式汽轮机(汽轮机的排汽流入凝汽器)、背压式汽轮机、抽汽式汽轮机和多压式汽轮机。多压式汽轮机除直接利用锅炉产生的蒸汽外,在不同压力段还分别引入生产流程中的余汽共同作功

随着化工、炼油、石油化工、冶金、轻工和纺织等工业的发展,以及节约能源,工业汽轮机将得到更广泛的应用。随着石油化工等生产流程系统向大型、高效方向发展,工业汽轮机的蒸汽参数和功率等级范围也将相应地提高。为了更好地节约能源,合理利用品位较低的余热,开发利用蒸汽或其他工质的小型工业汽轮机正日益受到重视。

中国报告网发布的《2017-2022年中国工业汽轮机行业市场发展现状及十三五运行态势预测报告》内容严谨、数据翔实,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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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2016年上半年世界汽轮机市场发展状况分析
- 第一节2016年上半年世界汽轮机市场环境分析
- 第二节2016年上半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2016年上半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2016年上半年中国汽轮机及辅机产业运行动态分析
- 第一节2016年上半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2016年上半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2016年上半年中国汽轮机及辅机主要问题分析
- 第三章2016年上半年世界工业汽轮机行业发展形势分析
- 第一节2016年上半年世界工业汽轮机行业发展综述
- 一、世界丁业汽轮机的新发展
- 二、国外工业汽轮机技术的现状和发展动向
- 三、世界工业汽轮机价格走势分析
- 第二节2016年上半年世界工业汽轮机主要国家运行情况分析
- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国
- 第三节2017-2022年世界工业汽轮机行业发展趋势分析
- 第四章2016年上半年中国工业汽轮机行业市场发展环境分析
- 第一节2016年上半年中国宏观经济环境分析
- 一、中国qdp分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析
- 第二节2016年上半年中国工业汽轮机行业政策环境分析

- 一、产业政策分析
- 二、相关行业政策影响分析
- 三、进出口政策分析

第三节2016年上半年中国工业汽轮机行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

第四节2016年上半年中国工业汽轮机行业技术环境分析

第五章2016年上半年中国工业汽轮机行业运行动态分析

第一节2016年上半年中国工业汽轮机行业发展概况

- 一、工业汽轮机发展特点分析
- 二、工业汽轮机应用状况分析
- 三、模块化工业汽轮机的现状

第二节2016年上半年中国工业汽轮机产品运行状况分析

- 一、工业汽轮机产品质量的现状与发展
- 二、工业汽轮机技术进展分析
- 三、丁业汽轮机价格走势分析

第三节2016年上半年中国工业汽轮机行业发展存在的问题分析

第六章2016年上半年中国工业汽轮机市场运营态势分析

第一节2016年上半年中国工业汽轮机市场概况

- 一、工业汽轮机市场规模分析
- 二、工业汽轮机市场动态分析
- 三、工业汽轮机市场销售情况分析

第二节2016年上半年中国工业汽轮机市场格局分析

- 一、工业汽轮机生产情况分析
- 二、工业汽轮机市场需求形势分析
- 三、产品供需形势影响因素分析

第三节2016年上半年中国工业汽轮机市场销售分析

第七章2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业数据监测回顾

- 一、竞争企业数量
- 二、亏损面情况
- 三、市场销售额增长
- 四、利润总额增长

- 五、投资资产增长性
- 六、行业从业人数调查分析
- 第二节2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业投资价值测算
- 一、销售利润率
- 二、销售毛利率
- 三、资产利润率
- 四、2017-2022年汽轮机及辅机制造盈利能力预测
- 第三节2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业产销率调查
- 一、丁业总产值
- 二、工业销售产值
- 三、产销率调查
- 四、2017-2022年汽轮机及辅机制造产品产销预测
- 第四节2016年上半年汽轮机及辅机制造出口货值数据
- 一、出口货值增长
- 二、出口货值占工业产值的比重
- 第八章2016年上半年中国汽轮机行业市场进出口数据统计分析
- 第一节2016年上半年中国船舶动力用汽轮机市场进出口数据分析
- 一、2016年上半年中国船舶动力用汽轮机出口统计
- 二、2016年上半年中国船舶动力用汽轮机进口统计
- 三、2016年上半年中国船舶动力用汽轮机进出口价格对比
- 四、中国船舶动力用汽轮机进出口主要来源地及出口目的地
- 第二节2016年上半年中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机市场进出口数据分析
- 一、2016年上半年中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机出口统计
- 二、2016年上半年中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机进口统计
- 三、2016年上半年中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比
- 四、中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机进出口主要来源地及出口目的地
- 第三节2016年上半年中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机市场进出口数据分析
- 一、2016年上半年中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机出口统计
- 二、2016年上半年中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机进口统计
- 三、2016年上半年中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比
- 四、中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机进出口主要来源地及出口目的地
- 第四节2016年上半年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机市场进出口数据分析
- 一、2016年上半年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机出口统计
- 二、2016年上半年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机进口统计
- 三、2016年上半年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比

- 四、中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机进出口主要来源地及出口目的地第五节2016年上半年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机市场进出口数据分析
- 一、2016年上半年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机出口统计
- 二、2016年上半年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机进口统计
- 三、2016年上半年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比
- 四、中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机进出口主要来源地及出口目的地
- 第九章2016年上半年中国汽轮机用的零件市场进出口数据分析
- 第一节2016年上半年中国汽轮机用的零件出口统计
- 第二节2016年上半年中国汽轮机用的零件进口统计
- 第三节2016年上半年中国汽轮机用的零件进出口价格对比
- 第四节中国汽轮机用的零件进出口主要来源地及出口目的地
- 第十章2016年上半年中国工业汽轮机行业市场竞争格局分析
- 第一节2016年上半年中国工业汽轮机市场竞争现状分析
- 一、工业汽轮机市场技术竞争分析
- 二、工业汽轮机品牌竞争分析
- 三、中国工业汽轮机价格竞争分析
- 第二节2016年上半年中国工业汽轮机区域市场竞争分析
- 一、生产企业分布分析
- 二、市场集中度分析
- 三、重点省市竞争分析
- 第三节2016年上半年中国工业汽轮机行业竞争策略分析
- 第十一章2016年上半年中国工业汽轮机行业竞争对手分析
- 第一节上海电气电站设备有限公司
- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析
- 第二节东方电气集团东方汽轮机有限公司
- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析
- 第三节哈尔滨汽轮机厂有限责任公司
- 一、企业概况
- 二、主营产品概况

- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第四节南京汽轮电机(集团)有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

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、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第六节杭州汽轮机股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第七节青岛捷能汽轮机股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第八节北京北重汽轮电机有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、主营产品概况
- 三、公司运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十二章2016年上半年中国石油化工行业发展走势分析

- 一、改革开放30年中国石化工业增长迅猛
- 二、我国石化工业取得的主要成就分析
- 三、我国石油化工行业自主创新实力渐增
- 四、危机过后石化行业面临良好局势

第二节2016年上半年中国石化行业发展现况分析

- 一、石油和化工行业经济运行综述
- 二、两因素左右石油化工行业行情

- 三、金融危机影响下石化工业运行特点解析
- 四、2015年石油化工行业经济运行浅析
- 五、2015年石油和化学工业发展呈两极化

第三节2016年上半年中国石油化工行业存在的问题分析

- 一、石油化工行业面临的主要挑战
- 二、我国石化行业快速发展的阻碍分析
- 三、我国石化工业发展面临的制约瓶颈剖析
- 四、石化装备缺失成我国石化行业发展的关键难题
- 五、中国石化工业市场体系存在不足

第四节2016年上半年中国促进石油化工行业发展的对策分析

- 一、我国石化行业可持续发展的战略思路
- 二、新经济形势下石化行业发展的要求
- 三、经济寒流下石油化工行业的战略抉择
- 四、应对能源挑战石化产业应积极开拓生存空间
- 五、推动石化行业快速发展的政策建议分析
- 第十三章2016年上半年中国纺织行业发展局势分析
- 第一节中国纺织在国民经济中的地位分析
- 第二节2016年上半年中国纺织行业发展走势分析
- 一、影响纺织行业的因素分析
- 二、重点地区纺织业发展状况分析
- 三、纺织行业发展规模分析

第三节2016年上半年中国纺织行业稳步增长的同时面临着五大问题分析 第四节2017-2022年中国纺织行业发展趋势预测分析

- 一、纺织行业发展前景及预测
- 二、中国纺织工业发展规划

第十四章2017-2022年中国工业汽轮机行业投资机会与风险分析

- 第一节2017-2022年中国工业汽轮机行业投资环境分析
- 一、金融危机对工业汽轮机投资影响分析
- 二、工业汽轮机企业应对策略分析

第二节2017-2022年中国工业汽轮机投资发展机会分析

- 一、丁业汽轮机行业区域投资潜力分析。
- 二、工业汽轮机行业吸引力分析

第三节2017-2022年中国工业汽轮机投资风险分析

- 一、技术风险
- 二、市场竞争风险

三、政策风险

四、原材料风险

第四节专家建议

第十五章2017-2022年中国工业汽轮机行业发展趋势分析

第一节2017-2022年中国汽轮机行业发展趋势分析

- 一、提高热力循环的热效率
- 二、大型汽轮机组的研制
- 三、汽轮机设计、制造技术发展分析

第二节2017-2022年中国工业汽轮机市场发展前景分析

- 一、工业汽轮机市场供给预测分析
- 二、工业汽轮机市场需求预测分析
- 三、汽轮机进出口形势预测分析

第三节2017-2022年中国工业汽轮机行业市场盈利预测分析

## 图表目录:

图表2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业企业数量增长趋势图

图表2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业总体销售额增长趋势图

图表2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业总体利润总额增长

图表2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业总体从业人数分析

图表2016年上半年中国汽轮机及辅机制造行业投资资产增长性分析

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业企业数量统计表

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业企业数量分布图

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业销售收入统计表

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业销售收入分布图

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业利润总额统计表

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业利润总额分布图

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业利润总额增长最快的省市对比图

图表2016年上半年底中国各省市汽轮机及辅机制造行业资产统计表

图表2016年上半年底中国各省市汽轮机及辅机制造行业资产分布图

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业资产增长速度对比图

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业工业总产值

图表2016年上半年中国各省市汽轮机及辅机制造行业工业销售产值

图表2015年汽轮机及辅机制造行业产销率(数据均可更新至最新月份)

图表2016年上半年中国船舶动力用汽轮机出口统计

图表2016年上半年中国船舶动力用汽轮机进口统计

图表2016年上半年中国船舶动力用汽轮机进出口价格对比 图表中国船舶动力用汽轮机进出口主要来源地及出口目的地 图表2016年上半年中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机出口统计 图表2016年上半年中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机进口统计 图表2016年上半年中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比 图表中国40 < 功率 100兆瓦的其他汽轮机进出口主要来源地及出口目的地 图表2016年上半年中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机出口统计 图表2016年上半年中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机进口统计 图表2016年上半年中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比 图表中国100功率 350兆瓦的其他汽轮机进出口主要来源地及出口目的地 图表2016年上半年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机出口统计 图表2016年上半年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机进口统计 图表2016年上半年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比 图表中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机进出口主要来源地及出口目的地 图表2016年上半年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机出口统计 图表2016年上半年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机进口统计 图表2016年上半年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比 图表中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机进出口主要来源地及出口目的地 图表2016年上半年中国汽轮机用的零件出口统计 图表2016年上半年中国汽轮机用的零件进口统计 图表2016年上半年中国汽轮机用的零件进出口价格对比 图表中国汽轮机用的零件进出口主要来源地及出口目的地 图表上海电气电站设备有限公司盈利指标情况 图表上海电气电站设备有限公司资产运行指标状况 图表上海电气电站设备有限公司资产负债能力指标分析 图表上海电气电站设备有限公司盈利能力情况 图表上海电气电站设备有限公司销售收入情况 图表上海电气电站设备有限公司成本费用构成情况 图表东方电气集团东方汽轮机有限公司盈利指标情况 图表东方电气集团东方汽轮机有限公司资产运行指标状况 图表东方电气集团东方汽轮机有限公司资产负债能力指标分析。 图表东方电气集团东方汽轮机有限公司盈利能力情况 图表东方电气集团东方汽轮机有限公司销售收入情况 图表东方电气集团东方汽轮机有限公司成本费用构成情况

图表哈尔滨汽轮机厂有限责任公司盈利指标情况

图表哈尔滨汽轮机厂有限责任公司资产运行指标状况 图表哈尔滨汽轮机厂有限责任公司资产负债能力指标分析 图表哈尔滨汽轮机厂有限责任公司盈利能力情况 图表哈尔滨汽轮机厂有限责任公司销售收入情况 图表哈尔滨汽轮机厂有限责任公司成本费用构成情况 图表南京汽轮电机(集团)有限责任公司盈利指标情况 (GYZX)

图表详见正文•••••

特别说明:中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新,报告发行年份对报告质量不会有任何影响,请放心查阅。

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/jixie/276641276641.html