

2018-2024年中国工业汽轮机行业前景研究与行业前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国工业汽轮机行业前景研究与行业前景预测报告》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.abaogao.com/b/jixie/l585326HKS.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、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。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国工业汽轮机行业前景研究与行业前景预测报告》共十五章。首先介绍了工业汽轮机相关概念及发展环境，接着分析了中国工业汽轮机规模及消费需求，然后对中国工业汽轮机市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国工业汽轮机面临的机遇及发展前景。您若想对中国工业汽轮机有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

报告目录：

第一章 2011-2017年世界汽轮机市场发展状况分析 23

第一节 2011-2017年世界汽轮机市场环境分析 23

第二节 2011-2017年世界汽轮机市场发展动态分析 23

一、世界汽轮机市场发展现状分析 23

二、世界有关汽轮机技术最新专利分析 23

第三节 2011-2017年世界著名汽轮机企业发展战略分析 23

一、美国GE公司 24

二、法国ALSTOM公司 24

三、德国REpower公司 27

四、日本日立 28

五、三菱 30

六、东芝 30

第二章 2011-2017年中国汽轮机及辅机产业运行动态分析 35

第一节 2011-2017年中国汽轮机及辅机产业发展概述 35

一、汽轮机设备的市场容量	35
二、中国汽轮机进入俄罗斯电力市场	35
三、工业汽轮机的市场动向	36
第二节2011-2017年中国汽轮机及辅机运行动态分析	36
一、汽轮机主要辅机设备技术规范	36
二、汽轮机价格分析	36
三、汽轮机技术分析	37
第三节2011-2017年中国汽轮机及辅机主要问题分析	37
第三章 2011-2017年世界工业汽轮机行业发展形势分析	39
第一节 2011-2017年世界工业汽轮机行业发展综述	39
一、世界工业汽轮机的新发展	39
二、国外工业汽轮机技术的现状和发展动向	39
三、世界工业汽轮机价格走势分析	40
第二节 2011-2017年世界工业汽轮机主要国家运行情况	40
一、美国	40
二、日本	41
三、德国	41
第三节 2018-2024年世界工业汽轮机行业发展趋势分析	42
第四章 2011-2017年中国工业汽轮机行业市场发展环境分析	43
第一节 2011-2017年中国宏观经济环境分析	43
一、中国GDP分析	43
二、消费价格指数分析	43
三、城乡居民收入分析	49
四、社会消费品零售总额	50
五、全社会固定资产投资分析	52
六、进出口总额及增长率分析	54
第二节 2011-2017年中国工业汽轮机行业政策环境分析	62
一、产业政策分析	62
二、相关行业政策影响分析	65
三、进出口政策分析	69

第三节 2011-2017年中国工业汽轮机行业社会环境分析 69

一、人口环境分析 69

二、教育环境分析 70

三、文化环境分析 71

四、生态环境分析 71

第四节 2011-2017年中国工业汽轮机行业技术环境分析 73

第五章 2011-2017年中国工业汽轮机行业运行动态分析 75

第一节 2011-2017年中国工业汽轮机行业发展概况 75

一、工业汽轮机发展特点分析 75

二、工业汽轮机应用状况分析 76

三、模块化工业汽轮机的现状 76

第二节 2011-2017年中国工业汽轮机产品运行状况分析 77

一、工业汽轮机产品质量的现状与发展 77

二、工业汽轮机技术进展分析 77

三、工业汽轮机价格走势分析 80

第三节 2011-2017年中国工业汽轮机行业发展存在的问题分析 80

第六章 2011-2017年中国工业汽轮机市场运营态势分析 82

第一节 2011-2017年中国工业汽轮机市场概况 82

一、工业汽轮机市场规模分析 82

二、工业汽轮机市场动态分析 82

三、工业汽轮机市场销售情况分析 83

第二节 2011-2017年中国工业汽轮机市场格局分析 84

一、工业汽轮机生产情况分析 84

二、工业汽轮机市场需求形势分析 85

三、产品供需形势影响因素分析 85

第三节 2011-2017年中国工业汽轮机市场销售分析 86

第七章 2011-2017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 87

第一节 2011-2017年（按季度更新）中国汽轮机及辅机制造行业数据监测回顾 87

一、竞争企业数量 87

二、	亏损面情况	87
三、	市场销售额增长	88
四、	利润总额增长	88
五、	投资资产增长性	89
六、	行业从业人数调查分析	90
第二节	2011-2017年（按季度更新）中国汽轮机及辅机制造行业投资价值测算	90
一、	销售利润率	90
二、	销售毛利率	91
三、	资产利润率	91
四、	未来5年汽轮机及辅机制造盈利能力预测	92
第三节	2011-2017年（按季度更新）中国汽轮机及辅机制造行业产销率调查	93
一、	工业总产值	93
二、	工业销售产值	93
三、	产销率调查	94
四、	未来5年汽轮机及辅机制造产品产销衔接预测	94
第四节	2011-2017年（按季度更新）汽轮机及辅机制造出口交货值数据	95
一、	出口交货值增长	95
二、	出口交货值占工业产值的比重	96
第八章	2011-2017年中国汽轮机行业市场进出口数据统计分析	97
第一节	2011-2017年中国船舶动力用汽轮机市场进出口数据分析	97
一、	2011-2017年中国船舶动力用汽轮机出口统计	97
二、	2011-2017年中国船舶动力用汽轮机进口统计	97
三、	2011-2017年中国船舶动力用汽轮机进出口价格对比	98
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	98
第二节	2011-2017年中国40 < 功率≤100兆瓦的其他汽轮机市场进出口数据分析	99
一、	2011-2017年中国40 < 功率≤100兆瓦的其他汽轮机出口统计	99
二、	2011-2017年中国40 < 功率≤100兆瓦的其他汽轮机进口统计	100
三、	2011-2017年中国40 < 功率≤100兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比	101
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	101
第三节	2011-2017年中国100 < 功率≤350兆瓦的其他汽轮机市场进出口数据分析	102
一、	2011-2017年中国100 < 功率≤350兆瓦的其他汽轮机出口统计	102

二、2011-2017年中国100<功率≤350兆瓦的其他汽轮机进口统计	103
三、2011-2017年中国100<功率≤350兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比	103
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	104
第四节 2011-2017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	105
一、2011-2017年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机出口统计	105
二、2011-2017年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机进口统计	106
三、2011-2017年中国功率超过350兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比	106
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	107
第五节 2011-2017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	108
一、2011-2017年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机出口统计	108
二、2011-2017年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机进口统计	108
三、2011-2017年中国功率不超过40兆瓦的其他汽轮机进出口价格对比	109
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	109
第九章 2011-2017年中国汽轮机用的零件市场进出口数据分析	111
第一节 2011-2017年中国汽轮机用的零件出口统计	111
第二节 2011-2017年中国汽轮机用的零件进口统计	111
第三节 2011-2017年中国汽轮机用的零件进出口价格对比	112
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	112
第十章 2011-2017年中国工业汽轮机行业市场竞争格局分析	114
第一节 2011-2017年中国工业汽轮机市场竞争现状分析	114
一、工业汽轮机市场技术竞争分析	114
二、工业汽轮机品牌竞争分析	114
三、中国工业汽轮机价格竞争分析	115
第二节 2011-2017年中国工业汽轮机区域市场竞争分析	115
一、生产企业分布分析	115
二、市场集中度分析	116
三、重点省市竞争分析	116
第三节 2011-2017年中国工业汽轮机行业竞争策略分析	117
第十一章 2011-2017年中国工业汽轮机行业竞争对手分析	119

第一节 上海电气电站设备有限公司	119
一、公司基本概述	119
二、公司主要经营数据指标分析	120
三、公司竞争力分析	120
四、公司发展战略分析	126
第二节 东方电气集团东方汽轮机有限公司	126
一、公司基本概述	126
二、公司主要经营数据指标分析	128
三、公司竞争力分析	134
四、公司发展战略分析	136
第三节 哈尔滨汽轮机厂有限责任公司	136
一、公司基本概述	136
二、公司主要经营数据指标分析	138
三、公司竞争力分析	144
四、公司发展战略分析	145
第四节 南京汽轮电机（集团）有限责任公司	145
一、公司基本概述	146
二、公司主要经营数据指标分析	147
三、公司竞争力分析	153
四、公司发展战略分析	154
第五节 东方电气集团东汽投资发展有限公司	154
一、公司基本概述	154
二、公司主要经营数据指标分析	155
三、公司竞争力分析	160
四、公司发展战略分析	161
第六节 杭州汽轮机股份有限公司	162
一、公司基本概述	162
二、公司主要经营数据指标分析	162
三、公司竞争力分析	170
四、公司发展战略分析	171
第七节 青岛捷能汽轮机股份有限公司	171
一、公司基本概述	171

- 二、公司主要经营数据指标分析 172
- 三、公司竞争力分析 178
- 四、公司发展战略分析 179
- 第八节 北京北重汽轮电机有限责任公司 180
 - 一、公司基本概述 180
 - 二、公司主要经营数据指标分析 181
 - 三、公司竞争力分析 186
 - 四、公司发展战略分析 187

- 第十二章 2011-2017年中国石油化工行业发展走势分析 189
 - 第一节 2011-2017年中国石油化工行业发展综述 189
 - 一、改革开放30年中国石化工业增长迅猛 189
 - 二、我国石化工业取得的主要成就分析 195
 - 三、我国石油化工行业自主创新实力渐增 195
 - 四、危机过后石化行业面临良好局势 196
 - 第二节 2011-2017年中国石化行业发展现况分析 198
 - 一、石油和化工行业经济运行综述 198
 - 二、两因素左右石油化工行业行情 222
 - 三、金融危机影响下石化工业运行特点解析 224
 - 四、2017年3月石油化工行业经济运行浅析 229
 - 五、2017年3月石油和化学工业发展呈两极化 233
 - 第三节 2011-2017年中国石油化工行业存在的问题分析 233
 - 一、石油化工行业面临的主要挑战 233
 - 二、我国石化行业快速发展的阻碍分析 234
 - 三、我国石化工业发展面临的制约瓶颈剖析 234
 - 四、石化装备缺失成我国石化行业发展的关键难题 238
 - 五、中国石化工业市场体系存在不足 239
 - 第四节 2011-2017年中国促进石油化工行业发展的对策分析 241
 - 一、我国石化行业可持续发展的战略思路 241
 - 二、新经济形势下石化行业发展的要求 242
 - 三、经济寒流下石油化工行业的战略抉择 242
 - 四、应对能源挑战石化产业应积极开拓生存空间 242

五、推动石化行业快速发展的政策建议分析 244

第十三章 2011-2017年中国纺织行业发展局势分析 246

第一节 中国纺织在国民经济中的地位分析 246

第二节 2011-2017年中国纺织行业发展走势分析 247

一、影响纺织行业的因素分析 247

二、重点地区纺织业发展状况分析 248

三、纺织行业发展规模分析 250

第三节 2011-2017年中国纺织行业稳步增长的同时面临着五大问题分析 251

第四节 2018-2024年中国纺织行业发展趋势预测分析 253

一、纺织行业发展前景及预测 253

二、中国纺织工业发展规划 254

第十四章 2018-2024年中国工业汽轮机行业投资机会与风险分析 255

第一节 2018-2024年中国工业汽轮机行业投资环境分析 255

一、金融危机对工业汽轮机投资影响分析 255

二、工业汽轮机企业应对策略分析 255

第二节 2018-2024年中国工业汽轮机投资发展机会分析 256

一、工业汽轮机行业区域投资潜力分析 256

二、工业汽轮机行业吸引力分析 257

第三节 2018-2024年中国工业汽轮机投资风险分析 257

一、技术风险 257

二、市场竞争风险 259

三、政策风险 260

四、原材料风险 260

第四节 建议 260

第十五章 2018-2024年中国工业汽轮机行业发展趋势分析 267 (ZYYF)

第一节 2018-2024年中国汽轮机行业发展趋势分析 267

一、提高热力循环的热效率 267

二、大型汽轮机组的研制 271

三、汽轮机设计、制造技术发展分析 285

第二节 2018-2024年中国工业汽轮机市场发展前景分析	285
一、工业汽轮机市场供给预测分析	285
二、工业汽轮机市场需求预测分析	286
三、汽轮机进出口形势预测分析	286
第三节 2018-2024年中国工业汽轮机行业市场盈利预测分析	287

图表目录：

图表 1 汽轮机主要辅机设备技术规范	36
图表 2 2011-2017年美国工业汽轮机行业市场规模分析	40
图表 3 2011-2017年日本工业汽轮机行业市场规模分析	41
图表 4 2011-2017年德国工业汽轮机行业市场规模分析	42
图表 5 2018-2024年全球工业汽轮机行业市场规模分析	42
图表 6 2011-2017年我国国内生产总值及其增长速度	43
图表 7 2017年3月份我国居民消费价格指数	45
图表 8 全国居民消费价格指数涨幅	47
图表 9 2017年3月份工业生产者价格主要数据	48
图表 10 2011-2017年我国工业生产者出厂价格涨跌幅	48
图表 11 2011-2017年我国农村居民人均纯收及其增长速度	49
图表 12 2011-2017年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度	50
图表 13 2011-2017年我国社会消费品零售总额及其增长速度	51
图表 14 2017年我国社会消费品零售总额增速	51
图表 15 2011-2017年我国全社会固定资产投资及其增长速度	52
图表 16 2017年我国固定资产投资增速	53
图表 17 2017年我国房地产开发投资增速	54
图表 18 2011-2017年我国货物进出口总额增长分析	55
图表 19 我国汽轮机行业标准	62

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/l585326HKS.html>