

2020-2026年中国微型燃气轮机行业市场竞争模式 及未来趋势预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国微型燃气轮机行业市场竞争模式及未来趋势预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201912/819910.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

微型燃气轮机是一类新近发展起来的小型热力发电机，其单机功率范围为25~300 kW，基本技术特征是采用径流式叶轮机械（向心式透平和离心式压气机）以及回热循环。据认为，“微型燃气轮机发电技术有可能掀起“

电源小型分散化”的技术革新热潮，从而成为21世纪能源技术的主流。

虽然微型燃气轮机的市场很具潜力，但其应用将取决于对其一系列关键技术的攻克和发展。燃气轮机发电技术在我国兴起仅二十年左右，较发达国家具有一定的差距，我国在气动部件的设计、低NO_x燃烧技术、高效紧凑的回热器设计等都是我国技术较为薄弱的部分。国际上主要的微燃机发电系统制造厂商已经开始抢占中国市场，我国必须尽快在关键技术上实现突破，国产微型燃气轮机发电系统仍有很大的市场空间。

微型燃气轮机采用的关键技术

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2020-2026年中国微型燃气轮机行业市场竞争模式及未来趋势预测报告》共十二章。首先介绍了微型燃气轮机行业市场发展环境、微型燃气轮机整体运行态势等，接着分析了微型燃气轮机行业市场运行的现状，然后介绍了微型燃气轮机市场竞争格局。随后，报告对微型燃气轮机做了重点企业经营状况分析，最后分析了微型燃气轮机行业发展趋势与投资预测。您若想对微型燃气轮机产业有个系统的了解或者想投资微型燃气轮机行业，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 中国微型燃气轮机概述

一、行业定义

二、行业发展特性

第二章 国外微型燃气轮机所属市场发展概况

第一节 全球微型燃气轮机市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第五节 国外主要企业研究

一、美国通用电气公司

二、西门子公司

三、荷兰OPRA公司

四、美国索拉公司

五、美国卡普斯顿公司

第三章 中国微型燃气轮机环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 中国微型燃气轮机技术发展分析

一、当前中国微型燃气轮机技术发展现况分析

二、中国微型燃气轮机技术成熟度分析

三、中外微型燃气轮机技术差距及其主要因素分析

四、提高中国微型燃气轮机技术的策略

第五章 微型燃气轮机市场特性分析

第一节 集中度微型燃气轮机及预测

第二节 SWOT微型燃气轮机及预测

一、优势微型燃气轮机

二、劣势微型燃气轮机

三、机会微型燃气轮机

四、风险微型燃气轮机

第三节 进入退出状况微型燃气轮机及预测

第六章 中国微型燃气轮机发展现状

第一节 中国微型燃气轮机市场现状分析及预测

第二节 中国微型燃气轮机产量分析及预测

一、微型燃气轮机总体产能规模

二、微型燃气轮机生产区域分布

三、2015-2019年产量

第三节 中国微型燃气轮机市场需求分析及预测

2011-2018年我国微型燃气轮机需求量走势

数据来源：公开资料整理

一、中国微型燃气轮机需求特点

二、主要地域分布

第四节 中国微型燃气轮机价格趋势分析

一、中国微型燃气轮机2015-2019年价格趋势

二、中国微型燃气轮机当前市场价格及分析

三、影响微型燃气轮机价格因素分析

四、2020-2026年中国微型燃气轮机价格走势预测

第七章 2015-2019年中国微型燃气轮机所属行业经济运行

第一节 2015-2019年所属行业偿债能力分析

第二节 2015-2019年所属行业盈利能力分析

第三节 2015-2019年行业发展能力分析

第四节 2015-2019年行业企业数量及变化趋势

第八章 2015-2019年中国微型燃气轮机所属行业进出口分析

一、微型燃气轮机进出口特点

二、微型燃气轮机进口分析

三、微型燃气轮机出口分析

第九章 主要微型燃气轮机企业及竞争格局

第一节 哈尔滨东安集团

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第二节 深圳智慧能源技术有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第三节 南昌能为科技有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第四节 上海汽轮机有限公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第五节 南京汽轮机集团有限责任公司

一、企业介绍

二、企业经营业绩分析

三、企业市场份额

四、企业未来发展策略

第十章 2020-2026年微型燃气轮机投资建议

第一节 微型燃气轮机投资环境分析

第二节 微型燃气轮机投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 微型燃气轮机投资建议

第十一章 2020-2026年中国微型燃气轮机未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来微型燃气轮机行业发展趋势分析

一、未来微型燃气轮机行业发展分析

二、未来微型燃气轮机行业技术开发方向

第二节 微型燃气轮机行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进出口趋势预测

第十二章 2020-2026年中国微型燃气轮机投资的建议及观点（ZY LII）

第一节 投资机遇微型燃气轮机

第二节 投资风险微型燃气轮机

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险（ZY LII）

第三节 行业应对策略

部分图表目录：

图表 2015-2019年我国微型燃气轮机行业产值及增长情况

图表 2015-2019年我国微型燃气轮机行业需求及增长情况

图表 2020-2026年我国微型燃气轮机行业产值预测图

图表 2020-2026年我国微型燃气轮机行业需求预测图

图表 2015-2019年我国微型燃气轮机行业销售毛利率及增长情况

图表 2015-2019年我国微型燃气轮机行业资产合计及增长情况

图表 2019年微型燃气轮机行业需求区域结构分析

图表 2015-2019年我国微型燃气轮机行业进口额及增长情况

图表 2020-2026年我国微型燃气轮机行业出口额预测图

图表 2020-2026年中国微型燃气轮机行业产能预测

图表 2020-2026年中国微型燃气轮机行业需求量预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201912/819910.html>