

# 2017-2022年中国喷水推进器产业竞争现状及十三五投资价值分析报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2017-2022年中国喷水推进器产业竞争现状及十三五投资价值分析报告》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/yiqiyibiao/275799275799.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

喷水推进装置是一种新型的特种动力装置，与常见的螺旋桨推进方式不同，喷水推进的推力是通过推进水泵喷出的水流的反作用力来获得的，并通过操纵舵及倒舵设备分配和改变喷流的方向来实现船舶的操纵。在滑翔艇、穿浪艇、水翼艇、气垫船等中、高速船舶上得到了应用。

国内外水下高速航行器的研究趋势是体积小型化、航行隐形化、进攻高速化、制导精确化。改变传统的轴流泵推进技术，采用系列模块化制造技术，以使用无轴推进技术为主要趋势。具体来讲采用中高压容积式液压泵作为推进喷射泵符合当前推进技术的发展趋势，成为水下航行器无轴推进技术的最佳选择。

中国报告网发布的《2017-2022年中国喷水推进器产业竞争现状及十三五投资价值分析报告》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。

### 第一章中国喷水推进器行业发展状况综述

#### 第一节中国喷水推进器行业简介

##### 一、喷水推进器行业的界定及分类

##### 二、喷水推进器行业的特征

##### 三、喷水推进器的主要用途

#### 第二节喷水推进器行业相关政策

##### 一、国家“十三五”产业政策

##### 二、其他相关政策

##### 三、出口关税政策

#### 第三节政策发展环境

##### 一、产业振兴规划

##### 二、产业发展规划

##### 三、行业标准政策

#### 四、市场应用政策

#### 五、财政税收政策

#### 第四节中国喷水推进器行业发展状况

##### 一、中国喷水推进器行业发展历程

##### 二、中国喷水推进器行业发展面临的问题

#### 第二章中国喷水推进器生产现状分析

##### 第一节喷水推进器行业总体规模

##### 第二节喷水推进器产能概况

###### 一、2014-2016年产能分析

###### 二、2017-2022年产能预测

##### 第三节喷水推进器市场容量概况

###### 一、2014-2016年市场容量分析

###### 二、产能配置与产能利用率调查

###### 三、2017-2022年市场容量预测

##### 第四节喷水推进器产业的生命周期分析

##### 第五节喷水推进器产业供需情况

#### 第三章喷水推进器产品市场供需分析

##### 第一节喷水推进器市场特征分析

###### 一、产品特征

###### 二、价格特征

###### 三、渠道特征

###### 四、购买特征

##### 第二节喷水推进器市场需求情况分析

###### 一、市场容量

###### 二、原料需求

##### 第三节喷水推进器市场供给情况分析

###### 一、产品供给

###### 二、渠道供给能力

##### 第四节喷水推进器市场供给平衡性分析

#### 第四章喷水推进器行业竞争绩效分析

##### 第一节喷水推进器行业总体效益水平分析

##### 第二节喷水推进器行业产业集中度分析

##### 第三节喷水推进器行业不同所有制企业绩效分析

##### 第四节喷水推进器行业不同规模企业绩效分析

##### 第五节喷水推进器市场分销体系分析

## 一、销售渠道模式分析

## 二、产品最佳销售渠道选择

## 第五章喷水推进器产业投资策略

### 第一节产品定位策略

#### 一、市场细分策略

#### 二、目标市场的选择

### 第二节产品开发策略

#### 一、追求产品质量

#### 二、促进产品多元化发展

### 第三节渠道销售策略

#### 一、销售模式分类

#### 二、市场投资建议

### 第四节品牌经营策略

#### 一、不同品牌经营模式

#### 二、如何切入开拓品牌

### 第五节服务策略

## 第六章中国喷水推进器行情走势及影响要素分析

### 第一节2015年中国喷水推进器行情走势回顾

### 第二节中国喷水推进器当前市场行情分析

### 第三节影响喷水推进器市场行情的要素

### 第四节价格风险规避策略研究

### 第五节2017-2022年中国喷水推进器行情走势预测

## 第七章喷水推进器行业竞争格局分析

### 第一节中国喷水推进器行业不同地区竞争格局

### 第二节中国喷水推进器行业的不同企业竞争格局

#### 一、不同所有制企业竞争格局分析

#### 二、不同规模企业竞争格局分析

#### 三、国内喷水推进器企业竞争格局分析

### 第三节2017-2022年中国喷水推进器行业竞争格局变化趋势分析

## 第八章喷水推进器行业产品营销分析及预测

### 第一节喷水推进器行业国内营销模式分析

### 第二节喷水推进器行业主要销售渠道分析

### 第三节喷水推进器行业价格竞争方式分析

### 第四节喷水推进器行业营销策略分析

### 第五节喷水推进器行业国际化营销模式分析

## 第六节喷水推进器行业市场营销发展趋势预测

### 第九章2015中国喷水推进器产业投资分析

#### 第一节投资环境

##### 一、资源环境分析

##### 二、市场竞争分析

##### 三、政策环境分析

#### 第二节投资机会分析

#### 第三节投资风险及对策分析

#### 第四节投资发展前景

##### 一、市场供需发展趋势

##### 二、未来发展展望

### 第十章喷水推进器行业国内重点生产企业分析

#### 第一节广东顺达船舶工程有限公司

##### 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

#### 第二节武汉船用机械有限责任公司

##### 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

#### 第三节无锡市海特机械有限公司

##### 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

#### 第四节重庆衡山机械有限责任公司

##### 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

#### 第五节苏州肖特尔推进器有限公司

##### 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

## 第十一章喷水推进器行业风险趋势分析与对策

### 第一节喷水推进器行业风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、原材料压力风险分析

#### 三、技术风险分析

#### 四、政策和体制风险

#### 五、进入退出风险

### 第二节喷水推进器行业投资风险及控制策略分析

#### 一、2017-2022年喷水推进器行业市场风险及控制策略

#### 二、2017-2022年喷水推进器行业政策风险及控制策略

#### 三、2017-2022年喷水推进器行业经营风险及控制策略

#### 四、2017-2022年喷水推进器同业竞争风险及控制策略

#### 五、2017-2022年喷水推进器行业其他风险及控制策略

## 第十二章2017-2022年喷水推进器行业投资机会与风险分析

### 第一节2017-2022年中国喷水推进器行业投资机会分析

### 第二节2017-2022年喷水推进器行业环境风险

#### 一、国际经济环境风险

#### 二、汇率风险

#### 三、宏观经济风险

### 第三节2017-2022年喷水推进器行业产业链上下游风险

#### 一、上游行业风险

#### 二、下游行业风险

### 第四节2017-2022年喷水推进器行业市场风险

#### 一、市场供需风险

#### 二、价格风险

#### 三、竞争风险

## 第十三章喷水推进器行业投资机会分析研究119

### 第一节2017-2022年喷水推进器行业主要区域投资机会

### 第二节2017-2022年喷水推进器行业出口市场投资机会

### 第三节2017-2022年喷水推进器行业企业的多元化投资机会

## 图表目录

### 图表12014-2016年我国喷水推进器行业生产情况分析

### 图表22014-2016年我国喷水推进器行业产能分析

图表32017-2022年我国喷水推进器行业产能预测

图表42014-2016年我国喷水推进器行业市场容量分析

图表52014-2016年我国喷水推进器行业产能利用率分析

图表62017-2022年我国喷水推进器行业市场容量预测

图表7喷水推进器产业行业所处生命周期示意图

图表8行业生命周期、战略及其特征

图表92014-2016年我国喷水推进器行业供需分析

图表10各主体中国的喷水推进器销售份额

图表112014-2016年我国喷水推进器行业市场容量变化分析

图表122011年12月-2016年6月钢铁行业固定资产投资变化情况

图表132011年12月-2016年6月钢铁行业固定资产投资增速及投资占比趋势

图表142011年12月-2016年6月我国工业和钢铁工业当月增加值增长趋势比较

图表152011年12月-2016年6月全国房屋累计施工、新开工面积及其同比增长趋势

图表162011年12月-2016年6月我国汽车各月产销量同比增长趋势比较

( 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/yiqiyibiao/275799275799.html>