

2019-2025年中国舷外机市场深度评估与投资战略研究报告

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

《2019-2025年中国舷外机市场深度评估与投资战略研究报告》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/0061896QPY.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

舷外机是一种悬挂在舟、艇艇板上，能推动舟、艇航行的可卸式动力装置，亦称船外机、操舟机、挂机。主要是由发动机和传动、操作、悬挂装置及推进器等组成。具有结构紧凑、重量轻、拆卸方便、操作简单、噪音小等特点，适用于在内河、湖泊及近海使用。军事上常用在执行侦察、登录、渡河、巡逻、就剩等任务的舟、艇和门桥上。民用赛艇、游艇、短途运输船和渔船也可以使用。有些操纵舟配有多种螺旋桨，供不同舟、艇在空载和满载时使用。发动机多采用二冲程汽油机，少数为柴油机和电动机，功率范围为0.74~221千瓦，重量10~256公斤。

2009-2016年中国舷外机行业产量走势图
2009-2017年中国船舶用舷外点燃式引擎（84072100）进出口数据统计表

年份	出口（台、千美元）	进口（台、千美元）	数量	金额
2009年	40682	59,433	13927	26,902
2010年	82273	127770	19754	36461
2011年	117695	142570	23522	51655
2012年	141654	165804	23775	50625
2013年	160189	166827	14974	36968
2014年	158939	166,945	22033	55,183
2015年	**	**	**	**
2016年	**	**	**	**
2017年	**	**	**	**

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国舷外机市场深度评估与投资战略研究报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 2017年中国舷外机产业运行环境解析 第一节 2017年中国宏观经济环境分析一、中国GDP分析二、中国工业发展形势三、消费价格指数分析四、城乡居民收入分析五、社会消费品零售总额六、全社会固定资产投资分析七、进出口总额及增长率分析 第二节 2017年中国舷外机运行政策环境分析一、我国舷外机行业发展标准分析二、游艇行业发展有利政策分析三、政府采购市场政策分析四、相关产业政策环境分析 第三节 2017年中国舷外机产业技术环境分析

第二章 2017年中国舷外机产业整体运行态势分析 第一节 2017年中国舷外机产业运行动态分析一、国内最大的舷外机生产基地近日落户乐平市二、国产新一代WM55型舷外机在景德镇生

产

第二节 2017年中国舷外机行业运行总况

一、我国舷外机产业发展与深进

二、国外舷外机产品现状与改进情况

第三节 2017年中国舷外机产业热点问题探讨 第三章 2015-2017年中国舷外机制造行业主要数据

监测分析第一节 2015-2017年中国内燃机及配件制造行业规模分析一、企业数量增长分析二、

从业人数增长分析三、资产规模增长分析第二节 2017年中国内燃机及配件制造行业结构分析

一、企业数量结构分析1、不同类型分析2、不同所有制分析二、销售收入结构分析1、不同类

型分析2、不同所有制分析第三节 2015-2017年中国内燃机及配件制造行业产值分析一、产成

品增长分析二、工业销售产值分析三、出口交货值分析第四节 2015-2017年中国内燃机及配件

制造行业成本费用分析一、销售成本分析二、费用分析第五节 2015-2017年中国内燃机及配件

制造行业盈利能力分析一、主要盈利指标分析二、主要盈利能力指标分析 第四章 2017年中国

舷外机技术研究第一节 舷外机结构及其工作原理分析一、舷外机的结构二、舷外机的工作原

理第二节 舷外机技术发展现状一、结构上的改进二、工艺上的突破三、采用新型滚针轴承四

、新型材料的应用第三节 舷外机的安装和检验一、舷外机功率的匹配二、舷外机的安装位置

及固定方法三、遥控装置的安装和检查四、燃油系统部件的安装和检验要求五、电气系统的

安装要求六、舷外机起动前、运转中及转动后的检查七、有关舷外机的试验问题 第五章 2017

年中国舷外机市场运营情况分析第一节 2017年中国舷外机市场运行总况一、中国舷外机消费

特征分析二、我国国产舷外机主要针对民用市场三、我国舷外机产业大功率产品进口依赖程

度第二节 近三年中国舷外机产量分析一、中国舷外机产量数据统计二、产量增长性及年平均

增长率分析第三节 2017年中国市场上舷外机主要品牌市场分析一、雅马哈（YAMAHA）二、

水星（MERCURY）三、东发（TOHATSU）四、本田（HONDA）五、宗申塞尔瓦（SELVA

）六、江西为民七、浙江顺风八、苏州百胜 第六章 2010-2017年中国船舶用舷外点燃式引擎进

出口数据监测分析（84072100）第一节 2010-2017年中国船舶用舷外点燃式引擎进口数据分析

一、进口数量分析二、进口金额分析第二节 2010-2017年中国船舶用舷外点燃式引擎出口数据

分析一、出口数量分析二、出口金额分析第三节 2010-2017年中国船舶用舷外点燃式引擎进

出口平均单价分析2009-2017年中国船舶用舷外点燃式引擎（84072100）进出口平均单价分析

年份	进口平均价格（美元/台）	出口平均价格（美元/台）	2009年	1931.64	1460.92
----	--------------	--------------	-------	---------	---------

2010年	1845.75	1553.00	2011年	2196.03	1211.35	2012年	2129.34	1170.49	2013年
-------	---------	---------	-------	---------	---------	-------	---------	---------	-------

2468.81	1041.44	2014年	2504.56	1050.37	2015年	**	**	2016年	**	**	2017年	**	**
---------	---------	-------	---------	---------	-------	----	----	-------	----	----	-------	----	----

数据来源：中国海关、智研数据研究中心整理第四节 2010-2017年中国船舶用舷外点燃式引擎

进出口国家及地区分析一、进口国家及地区分析二、出口国家及地区分析 第七章 2017年中国

舷外机下游产业运行透析第一节 我国游艇行业发展分析一、我国具备游艇业快速发展的经济、地理条件二、相关政策加强推动行业健康发展三、游艇行业各区域快速布局四、游艇业的发展将为舷外机行业带来巨大机遇第二节 我国渔船行业发展分析第三节 橡皮艇 第八章 2017年中国舷外机行业竞争格局分析第一节 2017年中国舷外机行业集中度分析一、市场集中度分析二、生产企业集中分析第二节 2017年中国舷外机行业竞争态势分析一、产品技术竞争分析二、市场品牌竞争分析三、行业国际竞争力分析第三节 2017年中国舷外机行业竞争策略分析 第九章 2017年中国舷外机行业主要生产企业竞争力分析第一节 江西为民机械厂一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第二节 水星海事技术（苏州）有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第三节 其他公司一、浙江顺风动力机械制造有限公司二、苏州百胜动力机器有限公司三、重庆宗申塞尔瓦水上动力有限公司 第十章 2017年中国游艇业运行态势分析第一节 2017年中国游艇行业发展总况一、中国发展游艇产业的条件已成熟二、中国游艇产业区域布局分析三、中国游艇产业发展进入快车道四、中国游艇制造业向国际市场进军五、中国摩托艇运动推进游艇产业快速发展第二节 2017年中国游艇市场运行分析一、中国游艇消费市场的经济环境分析二、中国游艇市场概况三、中国四大类游艇出口分析四、经济低迷中国游艇交易市场仍火爆第三节 2017年中国游艇企业运营分析一、国内主要游艇生产厂家分布二、本土企业“回归”国内市场是大势所趋三、中国游艇企业存在的问题四、国内企业发展游艇业的建议第四节 2017年中国游艇行业存在的问题及对策一、我国游艇消费市场面临的挑战二、中国游艇经济发展中面临的问题三、中国游艇业缺乏设计与品牌四、游艇产业需走科技创新和可持续发展道路 第十一章 2017年中国汽油产业运行形势分析第一节 2017年中国汽油行业发展概况一、中国汽油行业回顾二、中国汽油进出口现状三、中国汽油质量与国外的差距第二节 2017年中国汽油新产品、新技术进展情况一、FRS催化裂化全馏分汽油加氢脱硫技术二、FCC汽油加氢精制生产乙烯原料技术三、OCT-M催化裂化汽油选择性加氢脱硫技术四、OTA催化裂化汽油烯烃芳构化技术第三节 2017年中国汽油产业市场运行分析一、汽油产品销售与库存二、中国成品油需求概况三、中国汽油消费情况 第十二章 2015-2017年中国柴油行业市场运行动态分析第一节 2015-2017年中国柴油行业发展概况一、中国柴油进出口的特点二、中国柴油贸易方式多样化三、中国柴油价格分析第二节 2015-2017年中国柴油零售市场运行分析第三节 2015-2017年中国柴油行业存在的问题及对策建议一、生物柴油的发展瓶颈及发展思路二、中国生物柴油法律问题及完善对策三、中国柴油行业政策建议四、中国柴油行业投资建议 第十三章 2019-2025年中国舷外机产业前景展望与趋势预测分析第一节

2019-2025年中国舷外机产品新趋势预测分析一、舷外机技术走势分析二、舷外机行业多元化发展方向第二节 2019-2025年中国舷外机行业市场前景预测分析一、舷外机供给预测分析二、舷外机需求预测分析三、舷外机进出口形势预测分析第三节 2019-2025年中国舷外机行业市场盈利能力预测分析第四节 2019-2025年中国舷外机产业发展战略分析一、舷外机系列化生产二、把好设计关三、要有设计生产、试挂验收的指导性文件四、利用外资，引进技术 第十四章 2019-2025年中国舷外机行业投资前景预测 第一节 2019-2025年中国舷外机行业投资机会分析一、舷外机行业吸引力分析二、舷外机行业区域投资潜力分析第二节 2019-2025年中国舷外机行业投资风险分析一、市场竞争风险二、技术风险三、其它风险第三节 专家投资建议 图表目录：

图表：2011-2017年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2017年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2017年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2011-2017年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2011-2017年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2011-2017中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：2011-2017中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011-2017年中国工业增加值增长趋势图

图表：2011-2017年我国工业增加值分季度增速

图表：2011-2017年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2011-2017年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2011-2017年我国财政收入支出走势图

图表：2014年-2017年人民币兑美元汇率中间价

图表：2017年人民币汇率中间价对照表

图表：2011-2017年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2011-2017年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2011-2017年中国外汇储备走势图

图表：2011-2017年中国外汇储备及增速变化图

图表：2017年中国人民币利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2011-2017年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2011-2017年我国货物进出口总额走势图

图表：2011-2017年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2011-2017年中国就业人数走势图

图表：2011-2017年中国城镇就业人数走势图

图表：2011-2017年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2011-2017年我国总人口数量增长趋势图

图表：2017年人口数量及其构成

图表：2011-2017年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2011-2017年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/0061896QPY.html>