

2021-2026年中国舷外机市场发展前景分析报告

报告简介

舷外机又名操舟机、船挂机、船尾机、船外机，我国舷外机产业起步晚，但近几年发展迅速，目前我国舷外机年产量在6万台左右，接近三年的平均增长率计算，2019年我国舷外机的产量将达到16万台左右。另外我国国产舷外机产品功率低，大功率船外机几乎全部依赖进口。

本市场报告通过翔实的数据分析与突出的结论性对该行业进行了全面的分析。希望能对各赢利方就中国舷外机产业在国内市场的发展现状与发展趋势以及舷外机企业竞争状况作一个全面的了解，以发现舷外机产业的投资机会，解决行业发展中存在的问题，为管理者与投资者提供借鉴。

报告目录

第一章 舷外机概述

第一节 舷外机相关介绍9

一、舷外机定义及特点9

二、舷外机分类9

三、舷外机应用领域分析10

第二节 舷外机发展历程分析11

一、全球舷外机发展历程分析11

二、我国舷外机发展历程分析12

第二章 舷外机技术发展分析

第一节 舷外机结构及其工作原理分析14

一、舷外机的结构14

二、舷外机的工作原理16

第二节 舷外机技术发展现状17

一、结构上的改进17

二、工艺上的突破17

三、采用新型滚针轴承18

四、新型材料的应用18

第三节 舷外机的发展趋势19

一、紧凑化20

二、轻量化20

三、环保性20

四、柴油机越来越多20

第四节 舷外机的安装和检验23

一、舷外机功率的匹配23

二、舷外机的安装位置及固定方法23

三、遥控装置的安装和检查24

四、燃油系统部件的安装和检验要求25

五、电气系统的安装要求25

六、舷外机起动前、运转中及转动后的检查26

七、有关舷外机的试验问题27

第三章 我国舷外机行业发展分析

第一节 我国舷外机行业发展现状分析29

一、我国舷外机起步较晚29

二、我国舷外机行业大功率产品依赖进口29

三、我国舷外机发展技术有待突破30

第二节 我国舷外机发展环境分析31

一、我国舷外机行业发展标准分析31

二、游艇行业发展有利政策分析31

三、政府采购市场政策分析32

第四章 我国舷外机供需情况分析

第一节 我国舷外机生产情况分析34

- 一、2019-2020年我国舷外机产量分析34
- 二、我国舷外机主要生产企业及产能/产量分析34
- 三、2021-2026年我国舷外机产量预测35

第二节 我国舷外机需求状况分析35

- 一、2019-2020年我国舷外机需求量分析35
- 二、2021-2026年我国舷外机需求量预测36

第五章 我国舷外机市场状况分析

第一节 我国舷外机市场特征分析37

- 一、我国国产舷外机主要针对民用市场37
- 二、我国舷外机原装配套市场潜力大37

第二节 我国市场上舷外机主要品牌分析38

- 一、雅马哈(YAMAHA)38
- 二、水星(MERCURY)42
- 三、东发(TOHATSU)45
- 四、本田(HONDA)46
- 五、宗申塞尔瓦(SELVA)49
- 六、江西为民49
- 七、浙江顺风50
- 八、苏州百胜50
- 九、铃木51

第三节 我国市场上各品牌竞争格局分析52

第四节 我国舷外机销售渠道分析

- 一、国内品牌销售渠道分析53
- 二、国外品牌销售渠道分析54

第五节 我国舷外机价格比较分析55

第六章 我国舷外机进出口分析

第一节 我国舷外机进出口概况分析58

一、2019-2020年我国舷外机进出口金额分析58

二、2019-2020年我国舷外机进出口数量分析59

三、2019-2020年我国舷外机进出口价格分析60

第二节 我国舷外机进口分析61

一、2019-2020年中国进口舷外机来源国分析61

二、进口收货地区64

三、主要进口企业分析64

第三节 我国舷外机出口分析情况分析65

一、2019-2020年舷外机出口目的国分析65

二、2019-2020年我国舷外机主要出口国情况67

三、2019-2020年出口企业情况70

第七章 我国舷外机下游发展分析

第一节 我国游艇行业发展分析72

一、我国具备游艇业快速发展的经济、地理条件72

二、相关政策加强推动行业健康发展72

三、游艇行业各区域快速布局73

四、游艇业的发展将为舷外机行业带来巨大机遇。74

第二节 我国玻璃钢渔船行业发展分析74

第八章 我国舷外机主要生产企业分析

第一节 江西为民机械厂77

一、公司基本信息介绍77

二、经营情况77

三、公司发展战略78

第二节 浙江顺风动力机械制造有限公司79

一、公司基本信息介绍79

二、经营情况79

三、公司战略发展计划82

第三节 苏州百胜动力机器有限公司84

一、公司基本信息介绍84

二、经营情况84

三、公司战略发展计划86

第四节 重庆宗申塞尔瓦水上动力有限公司87

一、公司基本信息介绍87

二、经营情况87

三、公司战略发展计划88

第五节水星海事技术(苏州)有限公司90

一、公司基本信息介绍90

二、经营情况90

三、公司战略发展计划92

第九章 我国舷外机行业未来发展预测及投资前景分析

第一节我国舷外机行业投资机会分析93

一、生产产品93

二、代理该产品93

三、服务市场93

第二节我国舷外机行业投资风险分析93

一、经营风险93

二、市场风险94

三、技术风险95

四、财务风险95

第三节我国舷外机行业投资建议96

一、舷外机系列化生产96

二、把好设计关96

三、要有设计生产、试挂验收的指导性文件97

四、利用外资，引进技术97

图表目录

图表1 舷外机图片9

图表2 舷外机应用领域10

图表3 美国、欧洲和日本舷外机使用数量11

图表4 美国水星舷外机单机功率增长情况11

图表5全球舷外机发展历程表12

图表6 国内舷外机发展历程13

图表7 不同功率舷外机重量表 KG16

图表8 舷外机结构图16

图表9 舷外机的安装位置23

图表10 防涡凹面板位置24

图表11 2017-2020我国市场上舷外机对外依存度分析29

图表12 国内外舷外机产品主要动力性能情况30

图表13 我国现行舷外机标准31

图表14 2019-2020年我国舷外机产量变化34

- 图表15 2019-2020年我国舷外机主要生产企业及其产量分析34
- 图表16 2019-2020年国内舷外机行业产量增长预测(台)35
- 图表17 2019-2020年我国舷外机市场表观消费量分析35
- 图表18 2019-2020年国内舷外机艇市场需求增长情况预测(台)36
- 图表19 2019-2020年我国娱乐及运动充气快艇出口量37
- 图表20 2019-2020年雅马哈发动机商贸(上海)有限公司代理雅马哈进口舷外机情况38
- 图表21 2019-2020年雅马哈发动机商贸(上海)有限公司代理雅马哈进口弦外机情况39
- 图表22 雅马哈舷外机国内市场份额39
- 图表23 雅马哈弦外机产品类别40
- 图表24 YAMAHA二冲程船外机数据和配置40
- 图表25 YAMAHA四冲程船外机数据和配置41
- 图表26 美国水星弦外机产品概况表43
- 图表27 宾士域水星船艇发动机经销商分布44
- 图表28 日本东发船外机技术特征45
- 图表29 日本东发各类船外机产品特点45
- 图表30 东发船外机在中国市场销售的主要机型46
- 图表31 2019-2020年嘉陵-本田发动机有限公司出口到日本舷外机情况47
- 图表32 2019-2020年嘉陵-本田发动机有限公司出口到日本弦外机情况47
- 图表33 2019-2020年嘉陵-本田发动机有限公司对日本出口的贸易方式变化(美元)48
- 图表34 2019-2020年嘉陵-本田发动机有限公司对日本出口的贸易方式变化48
- 图表35 中国市场本田(HONDA)舷外机主要型号48
- 图表36 宗申塞尔瓦弦外机国内市场占有率49
- 图表37 浙江顺风弦外机国内市场占有率50
- 图表38 2019-2020年苏州百胜舷外机出口销售情况表50

- 图表39 2019-2020年苏州百胜舷外机出口销售情况图51
- 图表40 铃木株式会社基本信息情况51
- 图表41 铃木(SUZUKI)在中国市场主要销售的机型52
- 图表42 2019-2020年国内舷外机市场各品牌市场销量52
- 图表43 2019-2020年国内舷外机市场各品牌市场占有率53
- 图表44 国产舷外机销售渠道分析53
- 图表45 国外品牌舷外机销售渠道分析54
- 图表46 浙江顺风舷外机和日本东发舷外机价格比较(元/台)55
- 图表47 东发船外机2019-2020年国内销售价格56
- 图表48 浙江顺风船外机2019-2020年国内销售价格56
- 图表49 2019-2020年中国舷外机进出口金额变动(万美元)58
- 图表50 2019-2020年中国舷外机进出口金额变动(万美元)58
- 图表51 2019-2020年中国舷外机进出口金额增长率59
- 图表52 2019-2020年中国舷外机进出口数量变动(台)59
- 图表53 2019-2020年中国舷外机进出口数量变动(台)59
- 图表54 2019-2020年中国舷外机进出口数量增长率60
- 图表55 2019-2020年中国舷外机进出口价格变动(美元/台)60
- 图表56 2006年中国舷外机进口来源国61
- 图表57 2006年进口来源国份额(按金额)61
- 图表58 2007年进口来源国情况62
- 图表59 2007年进口来源国份额(按金额)62
- 图表60 2019-2020年进口来源国情况63
- 图表61 2019-2020年进口来源国份额(按金额)63
- 图表62 2019-2020年中国进口舷外机地区分析64

- 图表63 2019-2020年中国进口舷外机企业分析64
- 图表64 2006年中国舷外机前十大出口国(按金额排名)65
- 图表65 2006年出口目的国份额(按金额)65
- 图表66 2007年中国舷外机前十大出口国(按金额排名)66
- 图表67 2007年出口目的国份额(按金额)66
- 图表68 2019-2020年中国舷外机前十大出口国(按金额排名)66
- 图表69 2019-2020年出口目的国份额(按金额)67
- 图表70 2019-2020年舷外机出口美国的数量和金额情况67
- 图表71 2019-2020年出口美国的主要企业68
- 图表72 2019-2020年舷外机出口比利时的数量和金额情况68
- 图表73 2019-2020年出口比利时的企业68
- 图表74 2019-2020年舷外机出口澳大利亚的数量和金额情况69
- 图表75 2019-2020年出口澳大利亚的企业69
- 图表76 2019-2020年舷外机出口日本的数量和金额情况69
- 图表77 2019-2020年出口日本的企业情况70
- 图表78 2019-2020年国内主要出口舷外机的企业70
- 图表79 2019-2020年国内出口舷外机的企业的贸易方式71
- 图表80 发达国家与我国目前玻璃钢渔船使用率对比75
- 图表81 江西为民机械厂舷外机生产线 图表82 江西为民机械厂M55型舷外机78
- 图表83 浙江顺风动力机械制造有限公司基本信息79
- 图表84 浙江顺风动力机械制造有限公司主要产品列表80
- 图表85 浙江顺风市场领域结构图81
- 图表86 2019-2020年浙江顺风动力机械制造有限公司国际市场销售情况81
- 图表87 浙江顺风动力机械制造有限公司国际市场业务比例82

图表88 2019-2020年浙江顺风机械动力有限公司游艇舷外机生产线扩建项目情况82

图表89 苏州百胜动力机器有限公司概况84

图表90 苏州百胜舷外机产品列表84

图表91 2019-2020年苏州百胜舷外机国际市场销售情况85

图表92 2019-2020年苏州百胜舷外机国际市场销售结构85

图表93 宗申舷外机主要品型号及价格87

图表94 水星海事技术(苏州)有限公司主要产品列表91

图表95 水星海事技术(苏州)有限公司国际市场销售情况91

图表96 水星海事技术(苏州)有限公司国际市场销售结构92

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/tongyongjixie/2009xianwaiji.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)