2020年中国舷外机市场分析报告-市场运营态势与未来规划分析

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国舷外机市场分析报告-市场运营态势与未来规划分析》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/zhuanyongshebei/480224480224.html

报告价格: 电子版: 8200元 纸介版: 8200元 电子和纸介版: 8500

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

【报告大纲】

第-	ᆇ	4	ы	$+\pi$.概述
—	- 💳	#14	4/N	. ANII	M4 1 //\
77	ᆂ	ルム	7 I'	"17 L	ייין אווי.

- 第一节舷外机相关介绍
- 一、舷外机定义及特点
- 二、舷外机分类
- 三、舷外机应用领域分析
- 第二节舷外机发展历程分析
- 一、全球舷外机发展历程分析
- 二、我国舷外机发展历程分析

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
- 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

第三节舷外机的发展趋势

- 一、紧凑化
- 二、轻量化
- 三、环保性

四、柴油机越来越多

第四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
- 一、我国舷外机起步较晚
- 二、我国舷外机行业大功率产品依赖进口
- 三、我国舷外机发展技术有待突破
- 第二节我国舷外机发展环境分析
- 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

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
- 一、2017-2020年我国舷外机产量分析
- 二、我国舷外机主要生产企业及产能/产量分析
- 三、2021-2026年我国舷外机产量预测
- 第二节我国舷外机需求状况分析
- 一、2017-2020年我国舷外机需求量分析
- 二、2021-2026年我国舷外机需求量预测
- 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
- 一、我国国产舷外机主要针对民用市场
- 二、我国舷外机原装配套市场潜力大
- 第二节我国市场上舷外机主要品牌分析
- 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
- 九、铃木
- 第三节我国市场上各品牌竞争格局分析
- 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
- 二、国外品牌销售渠道分析

第五节我国舷外机价格比较分析

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

- 一、我国舷外机进出口金额分析
- 二、我国舷外机进出口数量分析
- 三、我国舷外机进出口价格分析

第二节我国舷外机进口分析

- 一、中国进口舷外机来源国分析
- 二、进口收货地区
- 三、主要进口企业分析

第三节我国舷外机出口分析情况分析

- 一、舷外机出口目的国分析
- 二、我国舷外机主要出口国情况
- 三、出口企业情况

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

- 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、游艇业的发展将为弦外机行业带来巨大机遇。
- 第二节我国玻璃钢渔船行业发展分析

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

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节浙江顺风动力机械制造有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析

- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第三节苏州百胜动力机器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第四节重庆宗申塞尔瓦水上动力有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第五节水星海事技术(苏州)有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

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

- 一、生产产品
- 二、代理该产品
- 三、服务市场

第二节我国舷外机行业投资风险分析

- 一、经营风险
- 二、市场风险
- 三、技术风险
- 四、财务风险

第三节我国舷外机行业投资建议

- 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

图表目录

图表1舷外机图片

图表2舷外机应用领域

图表3美国、欧洲和日本舷外机使用数量

图表4美国水星舷外机单机功率增长情况

图表5全球舷外机发展历程表

图表6国内舷外机发展历程

图表7不同功率舷外机重量表KG

图表8舷外机结构图

图表9舷外机的安装位置

图表10防涡凹面板位置

图表112017-2020我国市场上舷外机对外依存度分析

图表12国内外舷外机产品主要动力性能情况

图表13我国现行舷外机标准

图表142017-2020年我国舷外机产量变化

图表152020年我国舷外机主要生产企业及其产量分析

图表162021-2026年国内舷外机行业产量增长预测(台)

图表172017-2020年我国舷外机市场表观消费量分析

图表182021-2026年国内舷外机艇市场需求增长情况预测(台)

图表192017-2020年我国娱乐及运动充气快艇出口量

图表202017-2020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

图表详见报告正文·····(GYSYL)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国舷外机市场分析报告-市场运营态势与未来规划分析》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享,欢迎关注公众号

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/480224480224.html