2020-2026年中国汽车凸轮 轴产业发展现状与市场全景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司 www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国汽车凸轮轴产业发展现状与市场全景评估报告》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.cction.com/report/202006/167722.html

报告价格:纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

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

凸轮轴是发动机配气机构的一部分,专门负责驱动气门按时开启和关闭,作用是保证发动机在工作中定时为汽缸吸入新鲜的可燃混合气,并及时将燃烧后的废气排出汽缸。凸轮轴直接通过摇臂驱动气门,很适用于高转速的轿车发动机,由于转速较高,为保证进排气和传动效率、简化传动机构、降低高转速的振动和噪音,多采用顶置式气门和顶置式凸轮轴,这样,发动机的结构也比较紧凑。但任何事物都有两面性,顶置式凸轮轴的缺点是由于部件的布置设计比较复杂,维修起来也比较麻烦。但衡量 利弊,它还是比较适合于轿车。轿车发动机按照顶置凸轮轴的数目,分为顶置单凸轮轴和顶置双凸轮轴。

当每缸采用两个以上气门时,气门排列形式一般有两种:一是进气门和排气门混合排列在一根凸轮轴上,即顶置单凸轮轴(SOHC)另一种是进气门与排气门分列在两根凸轮轴上。前者的所有气门由一根凸轮轴通过顶杆驱动,但因气门在进气道中所处位置不同,所以不能保持动作的精确性,效果要稍差一些,而后者则无此缺点,可以获得更好的性能,但需多配备一根凸轮轴,这就是顶置式双凸轮轴(DOHC),近年来推出的新型发动机多采用这种形式。一般来说,DOHC的运动性比较高,F1赛车应用较多,但是由于制造工艺复杂,成本较高;SOHC的相对配置较简易、使用耐久性较好,既可以适应一般客户的动力性要求,也可以适应其对经济性的要求。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国汽车凸轮轴产业发展现状与市场全景评估报告》共八章。首先介绍了汽车凸轮轴相关概念及发展环境,接着分析了中国汽车凸轮轴规模及消费需求,然后对中国汽车凸轮轴市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国汽车凸轮轴面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车凸轮轴有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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 汽车凸轮轴行业相关概述

第.一节 汽车凸轮轴行业相关概述

- 一、产品概述
- 二、产品分类

第二节 汽车凸轮轴行业经营模式分析

- 一、采购模式
- 二、生产模式
- 三、销售模式
- 四、售后服务模式

第二章 2019年汽车凸轮轴行业发展环境分析

- 第.一节 2019年中国经济发展环境分析
- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析
- 第二节 中国汽车凸轮轴行业政策环境分析
- 一、行业监管管理体制
- 二、行业相关政策分析

第三节 中国汽车凸轮轴行业技术环境分析

- 一、凸轮轴生产工艺流程
- 二、凸轮轴轴颈的磨削加工
- 三、凸轮轴凸轮的磨削加工

第三章 中国汽车凸轮轴市场供需分析

- 第.一节中国汽车凸轮轴市场供给状况
- 一、2016-2019年中国汽车凸轮轴产量分析
- 二、2020-2026年中国汽车凸轮轴产量预测
- 第二节 中国汽车凸轮轴市场需求状况
- 一、2016-2019年中国汽车凸轮轴需求分析
- 二、2020-2026年中国汽车凸轮轴需求预测

第四章 中国汽车凸轮轴行业产业链分析

- 第.一节汽车凸轮轴行业产业链概述
- 第二节 汽车凸轮轴上游产业发展状况分析
- 一、上游原料市场发展现状
- 二、上游原料生产情况分析
- 三、上游原料价格走势分析
- 第三节 汽车凸轮轴下游应用需求市场分析
- 一、中国汽车发动机市场分析
- 二、中国汽车市场分析
- 三、中国车用发动机发展趋势

第五章 2016-2019年汽车凸轮轴进出口数据分析

- 第.一节 汽车凸轮轴进口分析
- 一、汽车凸轮轴进口数量分析
- 二、汽车凸轮轴进口金额分析
- 三、汽车凸轮轴进口来源分析
- 四、汽车凸轮轴进口均价分析
- 第二节 汽车凸轮轴出口分析
- 一、汽车凸轮轴出口数量分析
- 二、汽车凸轮轴出口金额分析
- 三、汽车凸轮轴出口流向分析
- 四、汽车凸轮轴出口均价分析

第六章 国内汽车凸轮轴生产厂商竞争力分析

- 第.一节 蒂森克虏伯发动机系统(大连)有限公司
- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业经营效益分析
- 五、企业销售网络分析
- 六、企业竞争优势分析
- 第二节 马勒发动机零部件(营口)有限公司
- 一、企业发展基本情况

- 二、企业主要产品分析
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业经营效益分析
- 五、企业销售网络分析
- 六、企业竞争优势分析

第三节 中汽成都配件有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业经营效益分析
- 五、企业销售网络分析
- 六、企业竞争优势分析

第四节 成都西菱动力科技股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业经营效益分析
- 五、企业销售网络分析
- 六、企业竞争优势分析

第五节 重庆西源凸轮轴有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业经营效益分析
- 五、企业销售网络分析
- 六、企业竞争优势分析

第六节 宁波圣龙汽车动力系统股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业经营效益分析
- 五、企业销售网络分析

- 六、企业竞争优势分析
- 第七节 利纳马汽车系统(无锡)有限公司
- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业主要经济指标
- 四、企业经营效益分析
- 五、企业销售网络分析
- 六、企业竞争优势分析
- 第七章 国汽车凸轮轴行业发展趋势与前景分析
- 第.一节 2020-2026年中国汽车凸轮轴行业投资前景分析
- 一、汽车凸轮轴发展趋势分析
- 二、汽车凸轮轴行业发展前景
- 第二节 2020-2026年中国汽车凸轮轴行业投资风险分析
- 一、宏观经济风险
- 二、原材料风险分析
- 三、市场竞争风险
- 四、技术风险分析
- 第三节 2020-2026年汽车凸轮轴行业投资建议
- 第八章 汽车凸轮轴企业投资战略与客户策略分析
- 第.一节汽车凸轮轴企业发展战略规划背景意义
- 一、企业转型升级的需要
- 二、企业强做大做的需要
- 三、企业可持续发展的需要
- 第二节 汽车凸轮轴企业战略规划制定依据
- 一、国家产业政策
- 二、行业发展规律
- 三、企业资源与能力
- 四、可预期的战略定位
- 第三节 汽车凸轮轴企业战略规划策略分析
- 一、战略综合规划

- 二、技术开发战略
- 三、区域战略规划
- 四、产业战略规划
- 五、营销品牌战略
- 六、竞争战略规划

第四节 汽车凸轮轴企业重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、企业重点客户的鉴别与确定
- 三、企业重点客户的开发与培育
- 四、实施重点客户战略需要解决的问题
- 五、企业重点客户的市场营销策略分析

图表目录:

图表 1 主机配套市场销售流程

图表2售后服务市场销售流程

图表 3 2016-2019年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 4 2016-2019年国内生产总值构成及增长速度统计

图表 5 2019年中国规模以上工业增加值及增长速度趋势图

图表 6 2016-2019年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 7 2016-2019年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 8 2016-2019年中国城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 9 2016-2019年中国农村居民人均纯收入及增长趋势图

图表 10 2019年中国居民消费价格月度变化趋势图

图表 11 中国汽车行业产业政策

图表 12 中国内燃机(汽车发动机)行业规划

图表 13 中国汽车零部件行业重点发展技术支持政策

图表 14 2016-2019年中国汽车凸轮轴产量情况统计

图表 15 2020-2026年中国汽车凸轮轴产量预测趋势图

图表 16 2016-2019年中国汽车凸轮轴销量情况统计

图表 17 2020-2026年中国汽车凸轮轴销量预测趋势图

图表 18 汽车凸轮轴产业链示意图

图表 19 2016-2019年中国铸铁件产量情况统计

图表 20 2016-2019年中国主要地区球墨铸铁价格走势

图表 21 2016-2019年中国汽车发动机产量情况

图表 22 2016-2019年中国汽车发动机销量情况

图表 23 2016-2019年中国汽车销售情况

图表 24 2016-2019年中国二手汽车交易情况

图表 25 2016-2019年中国乘用车销售情况

图表 26 2016-2019年中国汽车凸轮轴进口数量统计

图表 27 2016-2019年中国汽车凸轮轴进口金额统计

详细请访问:http://www.cction.com/report/202006/167722.html