

## 2024-2029年中国发动机行业深度调研及发展策略研究报告

## 报告简介

发动机是一种能够把其它形式的能转化为机械能的机器，包括如内燃机(汽油发动机等)、外燃机(斯特林发动机、蒸汽机等)、电动机等。如内燃机通常是把化学能转化为机械能。发动机既适用于动力发生装置，也可指包括动力装置的整个机器(如：汽油发动机、航空发动机)。

发动机是汽车及机械装备的动力系统，包括内燃机、电力发动机、涡轮轴发动机等种类，其中内燃机是应用最广泛的品种。内燃机又分为柴油发动机与汽油发动机。目前，柴油发动机应用领域相当广泛，中重型柴油发动机主要应用中重型卡车、专用车辆、客车、工程机械、发电机组、船舶动力、矿山机械、大型农机设备、油田钻井设备等;轻型柴油发动机主要应用在拖拉机、中小型农机、轻型卡车等。

近年来，随着汽车产业的发展壮大，发动机行业也得到了迅猛发展，缩短了与国际先进水平的差距。中国发动机行业呈现出蓬勃发展的良好气象。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、国内外相关报刊杂志的基础信息、发动机行业研究单位等公布和提供的大量资料以及对行业内企业调研访谈所获得的大量第一手数据，对我国发动机市场的发展状况、供需状况、竞争格局、赢利水平、发展趋势等进行了分析。报告重点分析了发动机前十大企业的研发、产销、战略、经营状况等。报告还对发动机市场风险进行了预测，为发动机生产厂家、流通企业以及零售商提供了新的投资机会和可借鉴的操作模式，对欲在发动机行业从事资本运作的经济实体等单位准确了解目前中国发动机行业发展动态，把握企业定位和发展方向有重要参考价值。

## 报告目录

## 第一部分 行业发展现状

## 第一章 发动机行业界定和分类

## 第一节 行业定义基本概念

## 第二节 行业基本特点

## 第三节 行业分类

## 第二章 2019-2023年发动机行业国内外发展概述

## 第一节 全球发动机行业发展概况

## 一、全球发动机行业发展现状

## 二、全球发动机行业发展趋势

### 三、主要国家和地区发展状况

#### 第二节 中国发动机行业发展概况

##### 一、中国发动机行业发展历程与现状

##### 二、中国发动机行业发展中存在的问题

#### 第三章 2019-2023年中国发动机行业发展环境分析

##### 第一节 宏观经济环境

##### 第二节 宏观政策环境

##### 第三节 发动机行业政策环境

##### 第四节 发动机行业技术环境

#### 第二部分 行业市场分析

#### 第四章 2019-2023年中国发动机行业市场分析

##### 第一节 市场规模

##### 一、发动机行业市场规模及增速

##### 二、发动机行业市场饱和度

##### 三、影响发动机行业市场规模的因素

##### 四、2024-2029年发动机行业市场规模及增速预测

##### 第二节 市场结构

##### 第三节 市场特点

##### 一、发动机行业所处生命周期

##### 二、技术变革与行业革新对发动机行业的影响

##### 三、差异化分析

#### 第五章 2019-2023年中国发动机行业区域市场分析

##### 第一节 区域市场分布状况

##### 第二节 重点区域市场需求分析(需求规模、需求特征等)

### 第三节 区域市场需求变化趋势

## 第三部分 关联产业分析

## 第六章 2019-2023年中国发动机行业产业链分析

### 第一节 发动机行业产业链分析

#### 一、产业链结构分析

#### 二、主要环节的增值空间

#### 三、与上下游行业之间的关联性

### 第二节 发动机上游行业分析

#### 一、发动机成本构成

#### 二、上游行业发展现状

#### 三、2024-2029年上游行业发展趋势

#### 四、上游行业对发动机行业的影响

### 第三节 发动机下游行业分析

#### 一、发动机下游行业分布

#### 二、下游行业发展现状

#### 三、2024-2029年下游行业发展趋势

#### 四、下游需求对发动机行业的影响

## 第四部分 行业深度分析

## 第七章 2019-2023年中国发动机行业主导驱动因素分析

### 第一节 国家政策导向

### 第二节 关联行业发展

### 第三节 行业技术发展

### 第四节 行业竞争状况

### 第五节 社会需求的变化

## 第八章 2019-2023年中国发动机行业偿债能力分析

第一节 发动机行业资产负债率分析

第二节 发动机行业速动比率分析

第三节 发动机行业流动比率分析

第四节 发动机行业利息保障倍数分析

第五节 2024-2029年发动机行业偿债能力预测

第九章 2019-2023年中国发动机行业营运能力分析

第一节 发动机行业总资产周转率分析

第二节 发动机行业净资产周转率分析

第三节 发动机行业应收账款周转率分析

第四节 发动机行业存货周转率分析

第五节 2024-2029年发动机行业营运能力预测

第五部分 行业竞争分析

第十章 2019-2023年中国发动机行业竞争分析

第一节 重点发动机企业市场份额

第二节 发动机行业市场集中度

第三节 行业竞争群组

第四节 潜在进入者

第五节 替代品威胁

第六节 供应商议价能力

第七节 下游用户议价能力

第十一章 2019-2023年中国发动机行业重点企业分析

第一节 广西玉柴机器集团有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

## 第二节 东风汽车股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

## 第三节 一汽轿车股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

## 第四节 上海柴油机股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

## 第五节 无锡威孚高科技集团股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六节 昆明云内动力股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第七节 哈尔滨东安汽车动力股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第八节 柳州五菱柳机动力有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第九节 重庆长安汽车股份有限公司

一、企业概述

二、企业主要经济指标

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业发展优势分析

第六部分 行业风险及投资建议

第十二章 2024-2029年中国发动机行业发展与投资风险分析

第一节 发动机行业环境风险

一、国际经济环境风险

二、汇率风险

三、宏观经济风险

四、宏观经济政策风险

五、区域经济变化风险

第二节 产业链上下游及各关联产业风险

第三节 发动机行业政策风险

第四节 发动机行业市场风险

一、市场供需风险

二、价格风险

三、竞争风险

第十三章 2024-2029年中国发动机行业发展前景及投资机会分析

第一节 发动机行业发展前景预测

一、用户需求变化预测

二、竞争格局发展预测

三、渠道发展变化预测

四、行业总体发展前景及市场机会分析

第二节 发动机行业投资机会

一、区域市场投资机会

二、产业链投资机会

图表目录

图表：发动机行业生命周期

图表：发动机行业产业链结构

图表：2019-2023年全球发动机行业市场规模

图表：2019-2023年中国发动机行业市场规模

图表：2019-2023年中国发动机市场占全球份额比较

图表：2019-2023年发动机行业集中度

图表：2019-2023年发动机行业利润总额

图表：2019-2023年发动机行业资产总计

图表：2019-2023年发动机行业负债总计

图表：2019-2023年发动机行业竞争力分析

图表：2019-2023年发动机市场价格走势

图表：2019-2023年发动机行业主营业务收入

图表：2019-2023年发动机行业主营业务成本

图表：2019-2023年发动机行业管理费用分析

图表：2019-2023年发动机行业财务费用分析

图表：2019-2023年发动机行业重要数据指标比较

图表：2019-2023年中国发动机行业盈利能力分析

图表：2019-2023年中国发动机行业运营能力分析

图表：2019-2023年中国发动机行业偿债能力分析

图表：2019-2023年中国发动机行业发展能力分析

图表：2019-2023年发动机行业不同规模企业数量分布



图表：2019-2023年发动机行业不同规模企业从业人员分布

图表：2019-2023年发动机行业不同规模企业资产总额分布

图表：2019-2023年发动机行业不同规模企业利润总额分布

图表：2019-2023年发动机行业不同性质企业数量分布

图表：2019-2023年发动机行业不同性质企业从业人员分布

图表：2019-2023年发动机行业不同性质企业资产总额分布

图表：2019-2023年发动机行业不同性质企业利润总额分布

图表：2024-2029年发动机行业市场规模预测

图表：2024-2029年发动机行业竞争格局预测

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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20190320/112051.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)