



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2008中国汽车飞轮齿环总成行业 报告

## 一、调研说明

《2008中国汽车飞轮齿环总成行业报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/64147.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

### 2008中国汽车飞轮齿环总成行业报告

#### 报告目录

#### 第一章 我国汽车飞轮齿环总成行业市场现状分析

##### 1.1 2007年我国汽车飞轮齿环总成行业市场规模分析

###### 1.1.1 2007年总体市场规模分析

###### 1.1.2 细分市场规模分析

##### 1.2 2007年我国汽车飞轮齿环总成行业市场特点分析

###### 1.2.1 继续保持较高的行业发展增长势头

###### 1.2.2 铸铁飞轮比重继续小幅降低

###### 1.2.3 飞轮齿环总成产品出口市场发展迅速

###### 1.2.4 市场竞争日益激烈 成本上升利润空间缩小

#### 第二章 我国汽车飞轮齿环总成行业重点企业分析

##### 2.1 我国汽车飞轮齿环总成行业重点企业简要介绍

###### 2.1.1 吉林大华

###### 2.1.2 重庆博耐特（重庆光大产业）

###### 2.1.3 重庆海通

###### 2.1.4 上海汽车齿轮三厂

###### 2.1.5 佛山富士离合器

###### 2.1.6 湖北天轮机械

###### 2.1.7 北京日进

###### 2.1.8 天津高丘六和

###### 2.1.9 青岛奔达

###### 2.1.10 重庆爱思帝

###### 2.1.11 昆山富士和机械

##### 2.2 2007年我国汽车飞轮齿环总成行业重点企业生产规模分析

##### 2.3 我国汽车飞轮齿环总成重点企业配套关系分析

### 第三章 我国汽车飞轮齿环总成行业产品技术分析

#### 3.1 自动档驱动盘比重将逐渐上升

#### 3.2 双质量飞轮在我国发展前景难料

### 第四章 我国汽车飞轮齿环总成行业进出口发展趋势分析

#### 4.1 2007年我国汽车飞轮齿环总成产品进出口情况分析

##### 4.1.1 2007年汽车飞轮总成出口情况分析

##### 4.1.2 2007年汽车飞轮总成进口情况分析

#### 4.2 未来我国汽车飞轮齿环总成产品进出口发展趋势分析

##### 4.2.1 我国汽车飞轮齿环总成产品进出口趋势分析

##### 4.2.2 我国汽车发动机产品进出口趋势分析

### 第五章 我国汽车飞轮齿环总成行业市场未来发展趋势分析

#### 5.1 2008年市场规模发展预测

#### 5.2 2010年市场发展分析与预测

### 第六章 汽车飞轮齿环总成行业投资分析及市场发展趋势研究报告

#### 6.1 市场投资机会分析

#### 6.2 市场风险分析

#### 6.3 市场投资策略分析

### 附录：我国汽车飞轮齿环总成生产企业名录

### 图表目录

表格 1 2006-2007年我国汽车发动机产量规模增长情况

表格 2 2007年我国乘用车产量按排量分类构成表

表格 3 2007年我国主要汽车柴油机生产企业产量规模情况

表格 4 2007年我国主要汽车汽油机生产企业产量规模情况

表格 5 2002-2007年吉林大华公司销售收入增长情况

表格 6 2004-2007年北京日进汽车系统有限公司销售收入增长情况

表格 7 2004-2007年天津高丘六和公司销售收入增长情况

表格 8 2004-2007年青岛奔达公司销售收入增长情况

表格 9 2003-2007年重庆爱思帝公司销售收入增长情况

表格 10 2007年我国主要乘用车飞轮总成生产企业产量规模一览

表格 11 我国整车厂（包括发动机厂）飞轮齿环总成供应配套关系一览

表格 12 2004-2007年我国乘用车按手动档和自动档分类型产量比重情况

表格 13 我国双质量飞轮研发企业情况一览表

表格 14 当前我国配置双质量飞轮的部分车型一览表

表格 15 2004-2007年我国柴油乘用车产量及比重变化情况

表格 16 2007年我国主要飞轮总成生产企业出口情况一览

表格 17 2000-2007年我国飞轮产品进出口数量及金额变化情况

表格 18 2000-2007年我国汽车发动机出口数量增长情况

表格 19 2010年我国主要14家汽车集团年产量预测

图表 1 1997-2007年昆山富士和机械销售业绩增长情况

图表 2 2000-2006年我国飞轮及滑轮产品进出口平均单价变动趋势

图表 3 2000-2007年我国汽车发动机出口数量增长趋势

图表 4 2000-2007年我国汽车产量年增长速度发展趋势

图表 5 2000-2008年我国汽车产量前两月累计增长率趋势比较

图表 6 2000-2010年我国汽车产量增长情况

图表 7 2000-2007年我国汽车发动机产量发展趋势图

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/64147.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法

## 7、预测研究方法

# 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

# 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

## 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;  
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;  
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;  
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。