



艾凯咨询
ICAN Consulting

2007-2008中国汽车飞轮齿环总成行业发展行业研究及市场发展趋势分析报告

一、调研说明

《2007-2008中国汽车飞轮齿环总成行业发展行业研究及市场发展趋势分析报告》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/64268.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

2007-2008中国汽车飞轮齿环总成行业发展行业研究及市场发展趋势分析报告

目录

0 前言4

0.1 研究说明4

0.2 数据来源4

0.3 读者对象5

1 我国汽车飞轮齿环总成行业市场现状分析6

1.1 2007年我国汽车飞轮齿环总成行业市场规模分析6

1.1.1 2007年总体市场规模分析6

1.1.2 细分市场规模分析6

1.2 2007年我国汽车飞轮齿环总成行业市场特点分析10

1.2.1 继续保持较高的行业发展增长势头10

1.2.2 铸铁飞轮比重继续小幅降低10

1.2.3 飞轮齿环总成产品出口市场发展迅速10

1.2.4 市场竞争日益激烈成本上升利润空间缩小10

2 我国汽车飞轮齿环总成行业重点企业分析12

2.1 我国汽车飞轮齿环总成行业重点企业简要介绍12

2.1.1 吉林大华12

2.1.2 重庆博耐特（重庆光大产业）13

2.1.3 重庆海通13

2.1.4 上海汽车齿轮三厂14

2.1.5 佛山富士离合器14

2.1.6 湖北天轮机械15

2.1.7 北京日进16

2.1.8 天津高丘六和16

2.1.9 青岛奔达17

2.1.10 重庆爱思帝18

2.1.11 昆山富士和机械	18
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	19
2.3 我国汽车飞轮齿环总成重点企业配套关系分析	21

3 我国汽车飞轮齿环总成行业产品技术分析24

3.1 自动档驱动盘比重将逐渐上升	24
3.2 双质量飞轮在我国发展前景难料	25

4 我国汽车飞轮齿环总成行业进出口发展趋势分析30

4.1 2007年我国汽车飞轮齿环总成产品进出口情况分析	30
4.1.1 2007年汽车飞轮总成出口情况分析	30
4.1.2 2007年汽车飞轮总成进口情况分析	31
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	31
4.2.1 我国汽车飞轮齿环总成产品进出口趋势分析	31
4.2.2 我国汽车发动机产品进出口趋势分析	32

5 我国汽车飞轮齿环总成行业市场未来发展趋势分析34

5.1 2008年市场规模发展预测	34
5.2 2010年市场发展分析与预测	36

附录：我国汽车飞轮齿环总成生产企业名录38

图表目录

表格12006-2007年我国汽车发动机产量规模增长情况	6
表格22007年我国乘用车产量按排量分类构成表	7
表格32007年我国主要汽车柴油机生产企业产量规模情况	8
表格42007年我国主要汽车汽油机生产企业产量规模情况	8
表格52002-2007年吉林大华公司销售收入增长情况	12
表格62004-2006年北京日进汽车系统有限公司销售收入增长情况	16
表格72004-2006年天津高丘六和公司销售收入增长情况	17
表格82004-2006年青岛奔达公司销售收入增长情况	18

表格92003-2007年重庆爱思帝公司销售收入增长情况18
表格102007年我国主要乘用车飞轮总成生产企业产量规模一览20
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21
表格122004-2007年我国乘用车按手动档和自动档分类型产量比重情况24
表格13我国双质量飞轮研发企业情况一览表26
表格14当前我国配置双质量飞轮的部分车型一览表27
表格152004-2007年我国柴油乘用车产量及比重变化情况28
表格162007年我国主要飞轮总成生产企业出口情况一览30
表格172000-2006年我国飞轮产品进出口数量及金额变化情况31
表格182000-2007年我国汽车发动机出口数量增长情况33
表格192010年我国主要14家汽车集团年产量预测36

图表11997-2007年昆山富士和机械销售业绩增长情况19
图表22000-2006年我国飞轮及滑轮产品进出口平均单价变动趋势32
图表32000-2007年我国汽车发动机出口数量增长趋势33
图表42000-2007年我国汽车产量年增长速度发展趋势34
图表52000-2008年我国汽车产量前两月累计增长率趋势比较35
图表62000-2010年我国汽车产量增长情况36
图表72000-2007年我国汽车发动机产量发展趋势图37

A021

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/64268.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）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。