

# 2016-2022年中国飞轮壳产业竞争格局及投资前景 评估报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国飞轮壳产业竞争格局及投资前景评估报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201608/441878.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

智研咨询发布的《2016-2022年中国飞轮壳产业竞争格局及投资前景评估报告》共二十三章。首先介绍了飞轮壳相关概念及发展环境，接着分析了中国飞轮壳规模及消费需求，然后对中国飞轮壳市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国飞轮壳面临的机遇及发展前景。您若想对中国飞轮壳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局数据，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 飞轮壳行业国内外发展概况研究	19
第一节 飞轮壳行业全球市场总体发展概况	19
一、2011-2016年全球飞轮壳行业发展概况	19
二、主要国家和地区发展概况	33
三、全球飞轮壳行业发展趋势	33
第二节 中国飞轮壳行业发展概况研究	33
一、中国飞轮壳行业发展历程	34
二、2011-2016年中国飞轮壳行业发展概况	39
第二章 中国飞轮壳行业发展环境研究	40
第一节 宏观政策环境研究	40
第二节 宏观经济环境研究	47
年之前宏观经济现状	47
2011-2016年宏观经济现状	77
第三节 国际贸易环境研究	92
第四节 中国飞轮壳行业相关政策、法规、标准	96
第三章 飞轮壳行业主导驱动因素研究	99
第一节 国家政策导向	99
第二节 关联行业发展对飞轮壳行业的驱动	99
第三节 行业技术发展	101
一、行业技术现状	101
二、技术变革与行业革新对飞轮壳行业的影响	101
第四节 行业竞争对飞轮壳行业的驱动	102
第五节 社会需求的变化发展	102

## 第四章 飞轮壳行业市场研究107

### 第一节 市场规模107

一、2011-2016年飞轮壳行业市场规模及增速107

二、飞轮壳行业市场饱和度107

三、影响飞轮壳行业市场规模的主要因素108

四、2016-2022年飞轮壳行业市场规模及增速预测108

第二节 市场结构（完全竞争/垄断竞争/寡头垄断/完全垄断）108

### 第三节 市场特点109

一、飞轮壳行业所处生命周期（幼稚期/成长期/成熟期/衰退期）109

二、竞争差异化现状及趋势111

## 第五章 区域市场研究112

第一节 各区域飞轮壳行业发展概况112

第二节 各区域市场特征112

第三节 各区域飞轮壳行业发展趋势112

第四节 重点省市飞轮壳行业发展状况研究113

## 第六章 飞轮壳行业生产研究114

第一节 2011-2016年飞轮壳行业生产总量及增速114

第二节 2011-2016年飞轮壳行业产能及增速114

第三节 影响飞轮壳行业生产的因素115

第四节 飞轮壳行业生产区域分布116

第五节 2016-2022年飞轮壳行业生产总量及增速预测116

## 第七章 重点子行业市场研究118

第一节 子行业发展现状118

第二节 2011-2016年飞轮壳行业主要细分产品产量及增长速度118

第三节 子行业发展趋势119

## 第八章 飞轮壳行业进出口状况研究120

第一节 出口现状及趋势研究120

一、2011-2016年飞轮壳产品出口量值及增长率120

二、国外市场国家和地区分布情况120

三、2016-2022年飞轮壳产品出口量值及增长率预测121

第二节 进口现状及趋势研究122

一、2011-2016年飞轮壳产品进口量值及增长率122

二、飞轮壳行业主要进口产品品牌123

三、2016-2022年飞轮壳产品进口量值及增长率预测123

## 第九章 飞轮壳行业供需研究125

第一节飞轮壳行业供需现状	125
第二节影响中国飞轮壳行业供需平衡的因素	125
第三节2016-2022年中国飞轮壳行业供需趋势预测	126
第十章飞轮壳上游行业发展研究	128
第一节上游行业发展现状	128
第二节原材料市场对飞轮壳行业的影响	134
第三节上游行业供给情况	136
第四节上游行业发展趋势	136
第十一章飞轮壳下游行业发展研究	139
第一节下游行业发展现状	139
一、发动机行业现状	139
第二节下游行业对飞轮壳行业的影响	179
第三节下游行业发展趋势	180
第十二章飞轮壳替代品行业发展研究	182
第一节替代品种类	182
第二节替代品对飞轮壳行业的影响	182
第三节替代品发展环境与发展趋势	182
第十三章飞轮壳行业竞争分析	184
第一节2015年重点飞轮壳企业市场份额	184
第二节行业市场集中度	184
第三节行业竞争组群	189
第四节波特五力模型分析	189
第五节飞轮壳行业竞争关键因素	193
一、价格	193
二、渠道	194
三、产品/服务质量	197
四、品牌	201
第十四章飞轮壳行业标杆企业调查研究	203
第一节襄樊源东谷实业有限公司	203
一、企业简介	203
二、产品	203
三、企业发展分析	204
四、企业财务分析	204
第二节昆明云内动力股份有限公司	210
一、企业简介	210

- 二、产品214
- 三、企业发展分析215
- 四、企业财务分析216
- 第三节上海柴油机股份有限公司220
  - 一、企业概况220
  - 二、企业主要经济指标分析221
- 第四节常柴股份有限公司225
  - 一、企业概况225
  - 二、企业主要经济指标分析225
- 第五节潍柴动力股份有限公司229
  - 一、企业简介229
  - 二、企业主要经济指标分析230
- 第六节、朝阳东风柴油机配件有限公司234
  - 一、企业简介234
  - 二、企业财务分析235
- 第七节铜陵万象汽车零部件有限公司240
  - 一、企业简介240
  - 二、企业财务分析240
- 第八节、昭阳神风动力制造有限责任公司246
  - 一、企业简介246
  - 二、企业财务分析247
- 第九节、南充市东方红机械制造厂252
  - 一、企业简介252
  - 二、企业财务分析252
- 第十五章飞轮壳行业产品价格研究259
  - 第一节价格特征259
  - 第二节主流品牌产品价位259
  - 第三节成本因素对价格的影响259
  - 第四节其它经济因素对飞轮壳行业产品价格的影响259
  - 第五节飞轮壳行业价格策略研究260
- 第十六章飞轮壳行业渠道研究261
  - 第一节渠道格局261
  - 第二节渠道形式263
  - 第三节渠道变化趋势263
- 第十七章飞轮壳行业用户研究266

第一节用户认知程度266

第二节飞轮壳消费者认知度调研267

一、功能267

二、质量267

三、价格268

四、外观269

五、服务269

第十八章行业盈利能力分析研究271

第一节2011-2016年飞轮壳行业销售毛利率271

第二节2011-2016年飞轮壳行业销售利润率271

第三节2011-2016年飞轮壳行业总资产利润率272

第四节2011-2016年飞轮壳行业净资产利润率272

第五节2011-2016年飞轮壳行业产值利税率273

第六节2016-2022年飞轮壳行业盈利能力预测273

第十九章行业成长性分析研究274

第一节2011-2016年飞轮壳行业销售收入增长分析274

第二节2011-2016年飞轮壳行业总资产增长分析274

第三节2011-2016年飞轮壳行业固定资产增长分析275

第四节2011-2016年飞轮壳行业净资产增长分析275

第五节2011-2016年飞轮壳行业利润增长分析276

第六节2016-2022年飞轮壳行业增长预测276

第二十章行业偿债能力分析研究277

第一节2011-2016年飞轮壳行业资产负债率分析277

第二节2011-2016年飞轮壳行业速动比率分析277

第三节2011-2016年飞轮壳行业流动比率分析278

第四节2011-2016年飞轮壳行业利息保障倍数分析278

第五节2016-2022年飞轮壳行业偿债能力预测279

第二十一章行业营运能力分析研究280

第一节2011-2016年飞轮壳行业总资产周转率分析280

第二节2011-2016年飞轮壳行业净资产周转率分析280

第三节2011-2016年飞轮壳行业应收账款周转率分析281

第四节2011-2016年飞轮壳行业存货周转率分析281

第五节2016-2022年飞轮壳行业营运能力预测282

第二十二章飞轮壳行业风险分析研究283

第一节飞轮壳行业环境风险283

- 一、国际经济环境风险283
- 二、汇率波动风险283
- 三、宏观经济风险283
- 第二节飞轮壳行业产业链上下游风险283
  - 一、上游行业风险283
  - 二、下游行业风险284
  - 三、其他关联行业风险284
- 第三节飞轮壳行业政策风险284
  - 一、产业政策风险284
  - 二、贸易政策风险285
  - 三、环保政策风险287
  - 四、区域经济政策风险287
  - 五、其他政策风险288
- 第四节飞轮壳行业市场风险288
  - 一、市场竞争风险289
  - 二、原材料压力风险分析289
  - 三、技术风险分析289
- 第二十三章建议290(ZY WZY)
  - 第一节飞轮壳行业发展前景预测290
    - 一、用户需求变化预测290
    - 二、竞争格局发展预测290
    - 三、渠道发展变化预测291
    - 四、行业总体发展前景及市场机会分析292
  - 第二节飞轮壳企业营销策略292
    - 一、竞争策略292
    - 二、渠道建设与管理策略293
    - 三、促销策略294
    - 四、品牌策略294
  - 第三节飞轮壳企业投资策略296
    - 一、坚持产品创新的领先战略296
    - 二、坚持品牌建设的引导战略298
    - 三、坚持工艺技术创新的支持战略302
    - 四、坚持市场营销创新的决胜战略307
    - 五、坚持企业管理创新的保证战略308
  - 第四节飞轮壳企业应对当前经济形势策略建议310



一、战略建议310

二、投资注意事项建议317

图表目录:

图表1 美国 2014年以来gdp季度环比增长率单位：%19

图表2 美国gdp、消费、投资和出口折年率季度同比增长单位：% 20

图表3 2008-2015年2季度各因素对美国经济增长的贡献度（单位：%） 20

图表4 美国工业产值增长及产能利用率变化（单位：%） 21

图表5 2008-2015年6月美国cpi&ppi;变化趋势（单位：%） 22

图表6 2008年6月——2015年6月美国月度失业率情况单位：%23

图表7 欧盟16国gdp季度同比增长率单位：%24

图表8 2008-2015年6月欧元区、德国、法国、意大利工业产值月环比变化（单位：%） 25

图表9 2008年6月-2015年6月欧元区cpi、ppi同比增长变化（单位：%） 25

图表10 欧盟16国失业率率变化单位：%26

图表11 2008-2015年2季度（季调后）日本实际gdp环比年率变化（单位：%） 27

图表12 2011年12月-2015年6月日本工业产值情况28

图表13 2011-2016年3月日本cpi增长变化（单位：%） 29

图表14 2011-2016年3月日本失业率变化（单位：%） 29

图表15 2011-2016年全球飞轮壳产量分析32

图表16 2016-2022年全球飞轮壳产量预测分析33

图表17 中国汽车发动机产品企业结构34

图表18 跨国公司在华汽车发动机布局分析34

图表19 2011-2016年3月我国国内生产总值及其增长速度48

图表20 2008-2015年我国cpi、ppi运行趋势单位：%48

图表21 2007年6月—2015年6月居民消费价格指数（上年同月=100） 51

图表22 居民消费价格分类指数( 2015年6月)52

图表23 2015年6月份居民消费价格主要数据53

图表24 2015年6月全国居民消费价格涨跌幅54

图表25 2011-2016年3月我国农村居民人均纯收及其增长速度55

图表26 2011-2016年3月我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度56

图表27 2008-2014中国城乡居民恩格尔系数对比表57

图表28 2008-2015年固定资产投资走势图单位：%60

图表29 2015年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率单位：%61

图表30 2007年1-6月—2015年1-6月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 62

图表31 金融机构人民币存款基准利率变化一览表69

图表32 金融机构人民币基准利率变化一览表70

- 图表33 2008-2015年我国社会消费品零售总额走势图单位：亿元%72
- 图表34 2007年6月—2015年6月社会消费品零售总额月度同比增长率（%）74
- 图表35 2008-2015年进出口走势图单位：%75
- 图表36  
2007年6月—2015年6月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）77
- 图表37 2008年2季度—2015年2季度国内生产总值季度累计同比增长率（%）83
- 图表38 2007年6月—2015年6月工业增加值月度同比增长率（%）83
- 图表39 2007年6月—2015年6月居民消费价格指数（上年同月=100）83
- 图表40 2007年6月—2015年6月社会消费品零售总额月度同比增长率（%）84
- 图表41 2007年1-6月—2015年1-6月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）84
- 图表42  
2007年6月—2015年6月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）85
- 图表43 人民币存款利率表85
- 图表44 人民币利率表86
- 图表45 2010-2015年公共财政收入及其增长速度87
- 图表46 2014年全国发动机产量分析102
- 图表47 2011-2016年中国飞轮壳市场规模分析107
- 图表48 2016-2022年我国飞轮壳市场规模预测分析108
- 图表49 飞轮壳产业行业所处生命周期示意图109
- 图表50 行业生命周期、战略及其特征110
- 图表51 2015年中国飞轮壳区域市场格局分析112
- 图表52 2015年我国发动机区域生产集中度分析113
- 图表53 2011-2016年中国飞轮壳行业产量分析114
- 图表54 2011-2016年中国飞轮壳行业产能分析114
- 图表55 2015年中国飞轮壳行业生产区域格局分析116
- 图表56 2016-2022年我国飞轮壳行业产量预测分析116
- 图表57 2011-2016年中国商用车飞轮壳产量分析118
- 图表58 2011-2016年中国飞轮壳出口额分析1 20
- 图表59 2015年我国飞轮壳出口地区分析1 20
- 图表60 2016-2022年我国飞轮壳行业出口预测分析121
- 图表61 2011-2016年中国飞轮壳进口额分析122
- 图表62 2016-2022年我国飞轮壳进口预测分析123
- 图表63 2011-2016年中国飞轮市场供需分析125
- 图表64 2016-2022年中国飞轮壳市场供需预测分析126
- 图表65 2011-2016年中国球墨铸铁产量分析136

- 图表66 2011-2016年中国飞轮壳行业前十家企业市场占有率分析184
- 图表67 飞轮壳行业环境“波特五力”分析模型190
- 图表68 近4年襄樊源东谷实业有限公司资产负债率变化情况 204
- 图表69 近4年襄樊源东谷实业有限公司资产负债率变化情况 205
- 图表70 近4年襄樊源东谷实业有限公司产权比率变化情况 205
- 图表71 近4年襄樊源东谷实业有限公司产权比率变化情况 205
- 图表72 近4年襄樊源东谷实业有限公司总资产周转次数变化情况 206
- 图表73 近4年襄樊源东谷实业有限公司总资产周转次数变化情况 206
- 图表74 近4年襄樊源东谷实业有限公司固定资产周转次数情况 207
- 图表75 近4年襄樊源东谷实业有限公司固定资产周转次数情况 207
- 图表76 近4年襄樊源东谷实业有限公司流动资产周转次数变化情况 208
- 图表77 近4年襄樊源东谷实业有限公司流动资产周转次数变化情况 208
- 图表78 近4年襄樊源东谷实业有限公司销售利润率变化情况 209
- 图表79 近4年襄樊源东谷实业有限公司销售利润率变化情况 209
- 图表80 云内动力财务指标216
- 图表81 上柴股份财务指标221
- 图表82 苏常柴a近期财务指标225
- 图表83 潍柴动力主要财务指标230
- 图表84 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司资产负债率变化情况235
- 图表85 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司资产负债率变化情况235
- 图表86 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司产权比率变化情况236
- 图表87 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司产权比率变化情况236
- 图表88 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司总资产周转次数变化情况236
- 图表89 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司总资产周转次数变化情况237
- 图表90 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司固定资产周转次数情况237
- 图表91 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司固定资产周转次数变化情况237
- 图表92 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司流动资产周转次数变化情况238
- 图表93 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司流动资产周转次数变化情况238
- 图表94 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司销售利润率变化情况239
- 图表95 近4年朝阳东风柴油机配件有限公司销售利润率变化情况239
- 图表96 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司资产负债率变化情况240
- 图表97 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司资产负债率变化情况241
- 图表98 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司产权比率变化情况241
- 图表99 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司产权比率变化情况242
- 图表100 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司固定资产周转次数情况242

- 图表101 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司固定资产周转次数情况242
- 图表102 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司流动资产周转次数变化情况243
- 图表103 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司流动资产周转次数变化情况243
- 图表104 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司总资产周转次数变化情况244
- 图表105 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司总资产周转次数变化情况244
- 图表106 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司销售利润率变化情况245
- 图表107 近4年铜陵万象汽车零部件有限公司销售利润率变化情况245
- 图表108 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司资产负债率变化情况247
- 图表109 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司资产负债率变化情况247
- 图表110 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司产权比率变化情况247
- 图表111 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司产权比率变化情况248
- 图表112 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司总资产周转次数变化情况248
- 图表113 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司总资产周转次数变化情况249
- 图表114 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司固定资产周转次数情况249
- 图表115 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司固定资产周转次数变化情况249
- 图表116 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司流动资产周转次数变化情况250
- 图表117 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司流动资产周转次数变化情况250
- 图表118 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司销售利润率变化情况251
- 图表119 近4年邵阳神风动力制造有限责任公司销售利润率变化情况251
- 图表120 近4年南充市东方红机械制造厂资产负债率变化情况252
- 图表121 近4年南充市东方红机械制造厂资产负债率变化情况253
- 图表122 近4年南充市东方红机械制造厂产权比率变化情况253
- 图表123 近4年南充市东方红机械制造厂产权比率变化情况254
- 图表124 近4年南充市东方红机械制造厂总资产周转次数变化情况254
- 图表125 近4年南充市东方红机械制造厂总资产周转次数变化情况254
- 图表126 近4年南充市东方红机械制造厂固定资产周转次数情况255
- 图表127 近4年南充市东方红机械制造厂固定资产周转次数情况255
- 图表128 近4年南充市东方红机械制造厂流动资产周转次数变化情况256
- 图表129 近4年南充市东方红机械制造厂流动资产周转次数变化情况256
- 图表130 近4年南充市东方红机械制造厂销售利润率变化情况257
- 图表131 近4年南充市东方红机械制造厂销售利润率变化情况257
- 图表132 消费者对飞轮壳品牌认知度调查266
- 图表133 飞轮壳产品功能影响程度分析267
- 图表134 飞轮壳产品质量影响程度分析268
- 图表135 飞轮壳产品价格影响程度分析268

图表136 飞轮壳产品外观影响程度分析269

图表137 飞轮壳产品服务影响程度分析269

图表138 2011-2016年我国飞轮壳行业销售毛利率及增长情况271

图表139 2011-2016年我国飞轮壳行业销售利润率及增长情况271

图表140 2011-2016年我国飞轮壳行业总资产利润率及增长情况272

图表141 2011-2016年我国飞轮壳行业总资产净利润率及增长情况272

图表142 2011-2016年我国飞轮壳行业产值利税率及增长情况273

图表143 2016-2022年我国飞轮壳行业销售毛利率预测273

图表144 2011-2016年我国飞轮壳行业销售收入及增长情况274

图表145 2011-2016年我国飞轮壳行业总资产增长率及增长情况274

图表146 2011-2016年我国飞轮壳行业固定资产增长率及增长情况275

图表147 2011-2016年我国飞轮壳行业净资产增长率及增长情况275

图表148 2011-2016年我国飞轮壳行业利润增长率及增长情况276

图表149 2016-2022年我国飞轮壳行业总资产增长率预测276

图表150 2011-2016年我国飞轮壳行业资产负债率及增长情况277

图表151 2011-2016年我国飞轮壳行业速动比率及增长情况277

图表152 2011-2016年我国飞轮壳行业流动比率及增长情况278

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201608/441878.html>