

2017-2022年中国汽车(齿轮箱)变速箱现状分析及 行业发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国汽车(齿轮箱)变速箱现状分析及行业发展前景预测报告》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/201702/495889.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

报告目录：

第一章 变速箱行业概况23

1.1 变速箱概述23

1.1.1 变速箱定义与分类23

1.1.2 手动变速箱24

1.1.3 液力自动变速箱24

1.1.4 无级变速箱25

1.1.5 油双离合器变速箱25

1.2 变速箱技术状况26

1.2.1 手动变速箱技术发展趋势26

1.2.2 自动变速箱技术发展趋势26

1.2.3 齿轮行业发展现状27

1.2.4 齿轮总体市场分析29

1.2.5 汽车齿轮市场分析30

1.3 行业影响因素分析32

1.3.1 国内经济发展趋势影响32

1.3.2 钢铁行业对汽车变速箱行业的影响分析35

1.3.3 行业相关政策、法规、标准分析38

1.3.4 2016年汽车零部件发展趋势影响45

1.3.5 中国汽车零部件行业发展环境综述47

1.4 世界汽车零部件工业现状及发展趋势51

1.4.1 世界汽车零部件工业发展现状51

1.4.2 世界汽车零部件工业发展趋势54

1.5 我国汽车零部件工业现状及趋势分析55

1.5.1 汽车零部件行业发展情况55

1.5.2 政策环境及相关标准65

1.5.3 跨国汽车零部件企业在华投资不减65

1.5.4 中国汽车零部件产业主要地区趋势分析69

1.5.5 我国汽车零部件工业的现状74

1.5.6 国外汽车公司进入中国情况74

1.6 2013-2016年11月汽车市场趋势分析76

1.6.1 2016年汽车工业总体情况76

1.6.2 2016年1-11月汽车工业走势84

- 1.6.3未来汽车企业走势分析88
- 1.6.4 2013-2016年乘用车市场增长分析88
- 1.7 汽车零部件业发展分析93
 - 1.7.1 国 排放与变速箱技术路线之争93
 - 1.7.2 世贸裁定中国进口零部件关税败诉95
 - 1.7.3 外资开始进入商用车领域的零部件配套95
 - 1.7.4 新能源汽车给零部件行业带来新的发展机会96
 - 1.7.5 金融风暴下零部件产业格局在改变96
 - 1.7.6 2016年汽车零部件企业面临的形式98
- 第二章 全球变速箱市场分析103
 - 2.1 全球变速箱市场现状103
 - 2.2 全球主要变速箱品牌情况104
 - 2.2.1采埃孚(ZF)104
 - 2.2.2 Mitsubishi(三菱)104
 - 2.2.3 Ford(福特)105
 - 2.2.4 戴姆勒—克莱斯勒106
 - 2.2.5 BMW(宝马)106
 - 2.2.6 通用汽车107
 - 2.2.7安东诺夫108
 - 2.3 全球市场发展预测109
 - 2.3.1手动变速箱市场预测109
 - 2.3.2传统的自动变速箱市场预测110
 - 2.3.3新型变速箱市场预测114
 - 2.3.4变速箱市场总体需求预测117
 - 2.4 变速箱市场发展趋势117
 - 2.4.1 美国变速箱市场发展趋势117
 - 2.4.2 欧洲变速箱市场发展趋势118
- 第三章 国内汽车变速箱市场需求分析119
 - 3.1汽车变速箱市场规模分析119
 - 3.1.1车辆齿轮市场规模分析119
 - 3.1.2汽车变速箱总体市场规模分析119
 - 3.1.3乘用车变速箱市场规模120
 - 2.1.4商用车变速箱市场空间121
 - 3.2中国变速箱市场需求趋势125
 - 3.2.1中国商用车变速箱需求预测125

3.2.2 重型变速箱向多档位、大扭矩方向发展128

3.2.3 客车变速箱发展方向128

3.2.4 中国乘用车变速箱发展趋势129

3.2.5 我自动变速箱大部分仍需进口130

第四章 变速箱市场供给分析133

4.1 中国汽车变速箱行业规模分析133

4.1.1 变速箱整体市场发展情况133

4.1.2 大吨位重型汽车变速箱市场情况135

4.1.3 重型汽车变速箱未来的发展方向137

4.1.4 双离合器变速箱成就汽车“小钢炮”139

4.1.5 自动变速器现发展热潮140

4.2 变速箱市场竞争分析144

4.2.1 变速箱市场竞争格局144

4.2.2 乘用车用变速箱配套分析147

4.2.3 商用车用变速箱配套分析150

4.2.4 中型货车变速箱配套分析153

4.2.5 中型客车变速箱配套分析158

4.2.6 轻型货车变速箱配套析159

4.2.7 微型货车变速箱配套分析162

4.3 外资企业占领行业制高点162

4.3.1 外资企业完成布局162

4.3.2 自动变速箱进口依赖程度高163

4.4 本土轿车变速箱发展分析165

4.4.1 本土变速箱企业发展现状165

4.4.2 本土变速箱市场发展现状167

4.4.3 我国变速箱发展存在的问题167

4.5 传动系零部件产品进出口分析168

4.5.1 传动系零部件产品出口分析168

4.5.2 传动系零部件产品进口分析168

4.6 变速箱及其零件进出口分析168

4.6.1 变速箱及其零件进出口分析168

4.6.2 乘用车用自动变速箱进口分析169

第五章 变速箱配套分析173

5.1 轿车变速箱需求分析173

5.1.1 轿车市场分析173

- 5.1.2 轿车变速箱市场机会分析180
- 5.2 MPV变速箱需求分析181
 - 5.2.1 MPV产销分析181
 - 5.2.2 MPV变速箱市场机会分析184
- 5.3 皮卡变速箱需求分析185
 - 5.3.2 皮卡市场趋势分析185
 - 5.3.3 皮卡变速箱市场机会分析187
- 5.4 SUV变速箱需求分析188
 - 5.4.1 SUV市场分析188
 - 5.4.2 SUV变速箱市场需求分析190
- 5.5 轻卡变速箱需求分析192
 - 5.5.1 轻卡产销分析192
 - 5.5.2 轻卡变速箱市场需求分析197
- 5.6 大中型卡车变速箱需求分析199
 - 5.6.1 重卡市场发展趋势199
 - 5.6.2 大中型卡车变速箱市场需求分析202
 - 5.6.4 重型汽车变速箱市场分析204
- 5.7 轻客变速箱需求分析208
 - 5.7.1 轻型客车市场状况209
 - 5.7.2 轻型客车变速箱市场需求分析211
 - 5.7.3 轻型客车变速箱配套分析212
- 5.8 大中型客车变速箱需求分析212
 - 5.8.1 大中型客车产销分析212
 - 5.8.2 大中型客车变速箱市场需求分析213
 - 5.8.3 大型客车变速箱配套分析217
- 5.9半挂车变速箱市场需求分析218
 - 5.9.1半挂车市场分析218
 - 5.9.2半挂车变速箱市场分析219
- 5.10工程机械变速箱市场需求分析222
 - 5.10.1工程机械产业发展趋势分析222
 - 5.10.2我国小型工程机械市场空间较大223
 - 5.10.3 重型货车变速箱配套分析224
- 第六章 汽车变速箱售后市场分析230
 - 6.2乘用车售后市场用变速箱市场分析230
 - 6.2.1乘用车用变速箱售后市场分析230

- 6.2.2乘用车变速箱售后市场发展趋势231
- 6.3商用车车售后市场用变速箱市场分析233
 - 6.3.1商用车用变速箱售后市场分析233
 - 6.3.2商用车用变速箱售后市场发展趋势234
- 6.4客车售后市场用变速箱市场分析236
 - 6.4.1客车用变速箱售后市场空间236
 - 6.4.2客车用变速箱售后市场发展趋势243
- 第七章 主要变速箱企业分析246
 - 7.1陕西法士特齿轮有限责任公司246
 - 7.1.1企业概况246
 - 7.1.2 产品与配套情况247
 - 7.1.3 企业经营情况247
 - 7.1.4 竞争策略分析253
 - 7.2山西大同齿轮集团有限责任公司254
 - 7.2.1企业概况254
 - 7.2.2生产与经营情况255
 - 7.2.3产品与配套情况255
 - 7.2.4销售情况256
 - 7.2.5竞争策略分析257
 - 7.3唐山爱信齿轮有限责任公司257
 - 7.3.1企业概述257
 - 7.3.2企业战略分析258
 - 7.3.3 产品与配套分析258
 - 7.4杭州依维柯汽车变速器有限公司259
 - 7.4.1 企业概况259
 - 7.4.2 产品基本情况260
 - 7.4.3 经营情况260
 - 7.5綦江齿轮传动有限公司266
 - 7.5.1企业概况266
 - 7.5.2产品基本情况267
 - 7.5.3经营情况267
 - 7.6重庆大同机械厂 273
 - 7.6.1企业概况273
 - 7.6.2经营情况274
 - 7.6.3产品与配套情况279

- 7.7 天津艾达自动变速箱有限公司279
 - 7.7.1 企业概况280
 - 7.7.2 产品配套分析280
- 7.8 重庆青山工业有限责任公司280
 - 7.8.1 企业概况280
 - 7.8.2 产品与配套情况281
 - 7.8.3 产销分析282
- 7.9 江西江铃齿轮股份有限公司282
 - 7.9.1 企业概况282
 - 7.9.2 产品与配套情况283
 - 7.9.3 经营情况283
- 7.10 采埃孚传动技术(苏州)有限公司288
 - 7.10.1 企业概况288
 - 7.10.2 产品与配套情况288
- 7.11 北京摩比斯变速箱有限公司289
 - 7.11.1 企业概况289
 - 7.11.2 产品与配套情况290
 - 7.11.3 企业战略分析290
- 7.12 德州齿轮有限公司290
 - 7.12.1 企业概况290
 - 7.12.3 产品与配套情况291
- 7.13 哈尔滨哈齿变速箱有限公司292
 - 7.13.1 企业概况292
 - 7.13.3 产品与配套情况292
- 7.14 安庆市振发汽车锻件有限责任公司293
 - 7.14.1 企业概况293
 - 7.14.2 经营情况293
 - 7.14.3 产品与配套情况299
- 7.15 玉环县正大机械有限公司300
 - 7.15.1 企业概况300
 - 7.15.2 经营情况300
 - 7.15.3 产品与配套情况306
- 7.16 长春一汽四环变速箱齿轮厂307
 - 7.16.1 企业概况307
 - 7.16.2 经营情况307

- 7.16.3产品与配套情况313
- 7.17浙江长泰机械有限公司313
 - 7.17.1企业概况313
 - 7.17.2经营情况314
 - 7.17.3产品与配套情况320
- 7.18株洲齿轮有限责任公司321
 - 7.18.1企业概况321
 - 7.18.2经营情况321
 - 7.18.3产品与配套情况327
- 7.19中国第一汽车集团哈尔滨变速箱厂328
 - 7.19.1企业概况328
 - 7.19.2经营情况329
 - 7.19.3产品与配套情况334
- 7.20浙江正昌锻造股份有限公司335
 - 7.20.1企业概况335
 - 7.20.2经营情况336
 - 7.20.3产品与配套情况341
- 7.21江西江铃集团车桥齿轮有限责任公司342
 - 7.21.1企业概况342
 - 7.21.2产品与配套情况342
- 7.22 上海汽车齿轮总厂344
 - 7.22.1企业概况344
- 第八章 变速箱行业投融资分析345(ZY WZY)
 - 8.1 汽车零部件发展途径345
 - 8.1.1 通过提升技术增强能力345
 - 8.1.2 通过重组联合获得发展348
 - 8.1.3 加入产业集群349
 - 8.2 我国自动变速箱投资分析351
 - 8.2.1 自动变速箱投资环境分析351
 - 8.2.2 自动变速箱发展路径356
 - 8.2.3 中国AMT自动变速箱标准分析360
 - 8.3 变速箱拟在建项目情况362
 - 8.3.1 变速箱拟建项目362
 - 8.3.2 变速箱在建项目364
 - 8.4汽车变速箱行业的SWOT分析364

8.5汽车变速箱市场营销策略分析365

8.5.1产品策略365

8.5.2价格策略366

8.5.3渠道策略367

8.5.4销售策略367

8.6 汽车变速箱投资风险分析368

8.6.1 经营风险368

8.6.2 市场风险368

8.6.3 政策性风险369

8.6.4 技术风险369

8.6.5 财务风险369

8.6.6 竞争风险370

8.7 汽车变速箱投资策略分析370

8.7.1 精益化的发展战略370

8.7.2 自主研发的贯彻实施问题371

8.7.3 提高我国汽车变速箱国产化371

8.7.4 加强资本运作374

8.7.5 企业营销策略分析374

附录：

车的变速箱配套关系及变速箱的基本信息377

图表目录：

图表 1 2016年我国齿轮行业产量月度增长统计28

图表 2 2016年中国齿轮行业产量集中度分析28

图表 3 2013-2016年11月汽车零部件行业出口金额及增速走势图46

图表 4 我国汽车产业体系特征47

图表 5 2013-2016年11月汽车产销量数据统计(单位：万辆)48

图表 6 AM 市场的参与者结构49

图表 7 产业链图50

图表 8 汽车零部件企业分类53

图表 9 OEM 市场和AM 市场的主要区别53

图表 10 中国汽车行业销售收入增长情况56

图表 11 中国汽车零部件行业销售收入增长情况57

图表 12 我国汽车零部件企业分类59

图表 13 我国汽车零部件市场的配套模式59

- 图表 14 美国某 1.6 升普通级轿车(1.6 升)生产成本构成(美元)76
 - 图表 15 2013-2016年11月月度乘用车销量变动趋势77
 - 图表 16 2013-2016年11月1.6升及以下轿车销量比重78
 - 图表 17 2013-2016年11月乘用车中国品牌市场份额变动趋势78
 - 图表 18 乘用车系别市场份额比较79
 - 图表 19 2013-2016年商用汽车销量及增长率80
 - 图表 20 2013-2016年11月汽车月度出口量情况81
 - 图表 21 2016年分车型前十家企业销量排名82
 - 图表 22 2016年新能源汽车分车型产量比较82
 - 图表 23 2013-2016年11月汽车产销量数据统计(单位：万辆)84
 - 图表 24 2013-2016年11月我国月度汽车销量及同比变化情况88
 - 图表 25 2013-2016年11月我国月度乘用车销量及同比变化情况89
 - 图表 26 2013-2016年11月我国月度1.6L及以下乘用车销量变化情况90
 - 图表 27 2016年国内汽车销售市场占有率91
 - 图表 28 2013-2016年11月乘用车系别市场份额比较92
 - 图表 29 2013-2016年11月全球变速箱市场分析及预测110
 - 图表 30 各地区自动变速器市场比例111
 - 图表 31 各地区变速器市场结构111
 - 图表 32 润英联对各地区自动变速器市场发展的预测112
 - 图表 33 加特可对自动变速器市场的预测112
 - 图表 34 加特可对自动变速器产品市场结构预测112
 - 图表 35 一汽对中国各类变速箱市场占有率的预测113
 - 图表 36 里卡多对中国各类变速箱市场占有率的预测113
 - 图表 37 2013-2016年11月我国变速箱市场规模分析120
 - 图表 38 2013-2016年11月我国乘用车变速箱市场规模分析121
 - 图表 39 2013-2016年11月我国商用车变速箱市场规模分析124
 - 图表 40 2013-2016年11月我国变速箱分类型一分析146
 - 图表 41 2013-2016年11月我国变速箱分类型二分析147
 - 图表 42 乘用车变速箱生产企业配套情况148
 - 图表 43 商用车变速箱生产企业配套情况150
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201702/495889.html>