

2015-2022年中国AMT自 动变速器市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2022年中国AMT自动变速器市场分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/peijian1507/W45043PL9E.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2022年中国AMT自动变速器市场分析与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了AMT自动变速器行业相关概述、中国AMT自动变速器产业运行环境、分析了中国AMT自动变速器行业的现状、中国AMT自动变速器行业竞争格局、对中国AMT自动变速器行业做了重点企业经营状况分析及中国AMT自动变速器产业发展前景与投资预测。您若对AMT自动变速器产业有个系统的了解或者想投资AMT自动变速器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

自动变速器（AMT）能根据车速、油门、驾驶员命令等参数，确定最佳挡位，控制原来由驾驶员人工完成的离合器分离与接合、换挡手柄的摘挡与挂挡以及发动机的油门开度的同步调节等操作过程，最终实现换挡过程的操纵自动化。AMT保持了原有机械变速器的基本结构，比较常用的进口AT（液力变矩器自动变速器），具有传动效率高、结构紧凑、成本低、易于制造、工作可靠及操纵方便等优点，尤其是其省油的特点适合于我国大、中巴与载重车应用。

报告目录：

第一章 AMT自动变速器行业概述 11

第一节 AMT自动变速器行业定义及应用 11

第二节 AMT自动变速器生产工艺 11

第三节AMT自动变速器产业链分析(上下游) 13

一、AMT自动变速器产业链及模型介绍 13

二、AMT自动变速器产业链模型分析 16

第二章 中国AMT自动变速器行业整体运营现状分析及预测 19

第一节 AMT自动变速器行业产销分析及预测 19

一、2014年AMT自动变速器行业产销分析 19

二、2015-2022年AMT自动变速器行业产销预测 20

第二节2014年AMT自动变速器行业盈利能力分析 21

一、2014年AMT自动变速器行业盈利能力分析 21

二、2015-2022年AMT自动变速器行业盈利能力预测 22

第三节 2014年AMT自动变速器行业偿债能力分析 22

- 一、2014年AMT自动变速器行业偿债能力分析 22
- 二、2015-2022年AMT自动变速器行业偿债能力预测 24

第四节 2014年AMT自动变速器行业营运能力分析 24

- 一、2014年AMT自动变速器行业营运能力分析 24
- 二、2015-2022年AMT自动变速器行业营运能力预测 25

第三章 AMT自动变速器行业价格现状及预测 27

第一节 AMT自动变速器行业价格现状 27

第二节 AMT自动变速器行业价格主要影响因素分析 27

第三节 AMT自动变速器行业未来价格走势预测 28

第四章 AMT自动变速器国内市场供需现状及预测 29

第一节 中国AMT自动变速器生产现状分析 29

- 一、2009-2014年AMT自动变速器产能、产量统计分析 29
- 二、2009-2014年AMT自动变速器消费情况 30

第二节 AMT自动变速器行业未来市场发展趋势分析 31

- 一、2015-2022年AMT自动变速器产能、产量预测 31
- 二、2015-2022年AMT自动变速器消费量预测 33

第三节 中国主要区域AMT自动变速器行业竞争态势分析及预测 35

- 一、华东地区 35
- 二、华北地区 36
- 三、华中地区 37
- 四、西北地区 38
- 五、西南地区 39
- 六、东北地区 40
- 七、华南地区 41

第五章 AMT自动变速器国外市场供需现状及预测 43

第一节 全球AMT自动变速器生产现状分析 43

- 一、2009-2014年全球AMT自动变速器产能、产量统计分析 43
- 二、2009-2014年全球AMT自动变速器消费情况 48

第二节 全球AMT自动变速器行业未来市场发展趋势分析 49

一、2015-2022年全球AMT自动变速器产能、产量预测 49

二、2015-2022年全球AMT自动变速器消费量预测 49

第三节 亚洲AMT自动变速器生产情况 50

第四节 欧盟AMT自动变速器生产情况 51

第六章 AMT自动变速器行业目标市场分析 52

第一节 中国AMT自动变速器行业目标市场分析 52

一、中国AMT自动变速器行业主要消费领域 52

二、中国AMT自动变速器行业下游市场发展情况分析 52

第二节 全球AMT自动变速器行业目标市场分析 53

一、全球AMT自动变速器行业主要消费领域 53

二、全球AMT自动变速器行业下游市场发展情况分析 54

第七章 AMT自动变速器行业进出口市场分析 55

第一节 代表性国家和地区进出口市场分析 55

第二节 全球进出口市场价格互动机制研究 55

第三节 国内行业2009-2014年进出口数据分析 55

第四节2015-2022年国内行业未来进出口情况预测 56

第八章 国内外重点企业竞争力分析 58

第一节 玛涅蒂?马瑞利集团 58

一、企业简介 58

二、企业主营业务及行业 58

三、企业总体经营情况分析 59

四、企业投资经营策略 59

五、企业核心竞争能力分析 60

第二节 重庆青山工业公司 61

一、企业简介 61

二、企业主营业务及行业 61

三、企业总体经营情况分析 61

(一) 企业偿债能力分析 61

| | |
|--------------------|----|
| (二) 企业运营能力分析 | 64 |
| (三) 企业盈利能力分析 | 67 |
| 四、企业投资经营策略 | 68 |
| 五、企业核心竞争能力分析 | 69 |
| 第二节 北京齿轮总厂 | 70 |
| 一、企业简介 | 70 |
| 二、企业主营业务及行业 | 71 |
| 三、企业总体经营情况分析 | 71 |
| (一) 企业偿债能力分析 | 71 |
| (二) 企业运营能力分析 | 74 |
| (三) 企业盈利能力分析 | 77 |
| 四、企业投资经营策略 | 78 |
| 五、企业核心竞争能力分析 | 79 |
| 第二节 陕西法士特集团公司 | 79 |
| 一、企业简介 | 79 |
| 二、企业主营业务及行业 | 80 |
| 三、企业总体经营情况分析 | 80 |
| (一) 企业偿债能力分析 | 80 |
| (二) 企业运营能力分析 | 83 |
| (三) 企业盈利能力分析 | 86 |
| 四、企业投资经营策略 | 87 |
| 五、企业核心竞争能力分析 | 87 |
| | |
| 第九章 AMT自动变速器行业信贷建议 | 89 |
| 第一节 行业总体授信原则 | 89 |
| 第二节 准入原则 | 89 |
| 一、鼓励及允许类 | 89 |
| 二、限制类 | 90 |
| 三、退出类 | 91 |
| 第三节 授信方案 | 92 |

| | |
|-----------------------|----|
| 第十章 AMT自动变速器行业竞争力优劣分析 | 95 |
|-----------------------|----|

第一节 AMT自动变速器行业竞争分析 95

一、AMT自动变速器行业的区域集中度分析 95

二、企业集中度分析 95

第二节 AMT自动变速器行业竞争力影响因素分析 96

第十一章 AMT自动变速器行业营销策略 98

第一节 AMT自动变速器行业开发策略 98

第二节 AMT自动变速器行业市场策略 98

第三节 AMT自动变速器行业渠道策略 100

第十二章 企业生产管理风险分析 101

第一节 安全管理与风险评价 101

第二节 产品工艺流程安全设计 102

第三节 厂区区域安全规划策略 104

第四节 生产中主要危险与危害对策 104

第五节 公用工程设施安全分析建议 104

第六节 企业网络安全风险分析 104

第十三章 博思数据关于AMT自动变速器行业风险趋势分析与对策 108

第一节 AMT自动变速器行业市场风险分析 108

第二节 AMT自动变速器行业竞争风险分析 108

第三节 AMT自动变速器行业原材料供需风险 109

第四节 AMT自动变速器行业政策风险分析 109

图表目录：

图表 1 结构与原理 11

图表 2 产业链形成模式示意图 14

图表 3 2014年1-3月全国汽车种类销量对比 17

图表 4 2004年-2014年1-3月全国汽车产量 18

图表 5 2009-2014年我国AMT自动变速器行业市场规模及增长情况 19

图表 6 2009-2014年我国AMT自动变速器行业市场规模及增长对比 19

图表 7 2015-2022年我国AMT自动变速器行业市场规模预测图 20

图表 8 2009-2014年中国AMT自动变速器行业盈利能力对比图 21

图表 9 2015-2022年我国AMT自动变速器行业销售毛利率 22

图表 10 2015-2022年我国AMT自动变速器行业规模企业销售毛利率增长趋势图 22

图表 11 2009-2014年中国AMT自动变速器行业资产负债率对比图 23

图表 12 2009-2014年中国AMT自动变速器行业负债与所有者权益比率对比图 23

图表 13 2015-2022年我国AMT自动变速器行业资产负债率 24

图表 14 2015-2022年我国AMT自动变速器行业规模企业资产负债率增长趋势图 24

图表 15 2009-2014年中国AMT自动变速器行业营运能力对比图 25

图表 16 2015-2022年我国AMT自动变速器行业总资产周转率 25

图表 17 2015-2022年我国AMT自动变速器行业规模企业总资产周转率增长趋势图 25

图表 18 2009-2014年我国AMT自动变速器行业工业总产值及增长情况 29

图表 19 2009-2014年我国AMT自动变速器行业工业总产值及增长对比 29

图表 20 国内自动档乘用车产量比例 30

图表 21 2015-2022年我国AMT自动变速器行业工业总产值预测图 31

图表 22 2009-2014年华东地区AMT自动变速器行业盈利能力对比图 35

图表 23 2009-2014年华北地区AMT自动变速器行业盈利能力对比图 36

图表 24 2009-2014年华中地区AMT自动变速器行业盈利能力对比图 37

图表 25 2009-2014年西北地区AMT自动变速器行业盈利能力对比图 38

图表 26 2009-2014年西南地区AMT自动变速器行业盈利能力对比图 39

图表 27 2009-2014年东北地区AMT自动变速器行业盈利能力对比图 40

图表 28 2009-2014年华南地区AMT自动变速器行业盈利能力对比图 41

图表 29 2009-2014年全球AMT自动变速器行业市场规模及增长情况 43

图表 30 2009-2014年全球AMT自动变速器行业市场规模及增长对比 43

图表 31 全球知名自动变速器生产企业概况一览 44

图表 32 跨国企业在国内的自动变速箱企业 44

图表 33 2015-2022年全球AMT自动变速器行业市场规模预测图 49

图表 34 2009-2014年我国AMT自动变速器行业进口额及增长情况 55

图表 35 2009-2014年我国AMT自动变速器行业进口额及增长对比 56

图表 36 2015-2022年全球AMT自动变速器行业进口额预测图 56

图表 37 近3年重庆青山工业公司资产负债率变化情况 61

图表 38 近3年重庆青山工业公司产权比率变化情况 62

图表 39 近3年重庆青山工业公司已获利息倍数变化情况 63

| | | |
|-------|--------------------------|----|
| 图表 40 | 近3年重庆青山工业公司固定资产周转次数情况 | 64 |
| 图表 41 | 近3年重庆青山工业公司流动资产周转次数变化情况 | 65 |
| 图表 42 | 近3年重庆青山工业公司总资产周转次数变化情况 | 66 |
| 图表 43 | 近3年重庆青山工业公司销售毛利率变化情况 | 67 |
| 图表 44 | 近3年北京齿轮总厂资产负债率变化情况 | 72 |
| 图表 45 | 近3年北京齿轮总厂产权比率变化情况 | 72 |
| 图表 46 | 近3年北京齿轮总厂已获利息倍数变化情况 | 73 |
| 图表 47 | 近3年北京齿轮总厂固定资产周转次数情况 | 74 |
| 图表 48 | 近3年北京齿轮总厂流动资产周转次数变化情况 | 75 |
| 图表 49 | 近3年北京齿轮总厂总资产周转次数变化情况 | 76 |
| 图表 50 | 近3年北京齿轮总厂销售毛利率变化情况 | 77 |
| 图表 51 | 近3年陕西法士特集团公司资产负债率变化情况 | 81 |
| 图表 52 | 近3年陕西法士特集团公司产权比率变化情况 | 81 |
| 图表 53 | 近3年陕西法士特集团公司已获利息倍数变化情况 | 82 |
| 图表 54 | 近3年陕西法士特集团公司固定资产周转次数情况 | 83 |
| 图表 55 | 近3年陕西法士特集团公司流动资产周转次数变化情况 | 84 |
| 图表 56 | 近3年陕西法士特集团公司总资产周转次数变化情况 | 85 |
| 图表 57 | 近3年陕西法士特集团公司销售毛利率变化情况 | 86 |
| 图表 58 | 各类自动变速器比较 | 96 |

表格目录

| | | |
|-------|---------------------------------|----|
| 表格 1 | 2015-2022年我国AMT自动变速器行业市场规模预测结果 | 20 |
| 表格 2 | 2009-2014年中国AMT自动变速器行业盈利能力表 | 21 |
| 表格 3 | 2009-2014年中国AMT自动变速器行业偿债能力表 | 22 |
| 表格 4 | 2009-2014年中国AMT自动变速器行业营运能力表 | 24 |
| 表格 5 | 2015-2022年我国AMT自动变速器行业工业总产值预测结果 | 32 |
| 表格 6 | 2009-2014年同期华东地区AMT自动变速器行业产销能力 | 35 |
| 表格 7 | 2009-2014年华东地区AMT自动变速器行业盈利能力表 | 35 |
| 表格 8 | 2009-2014年同期华北地区AMT自动变速器行业产销能力 | 36 |
| 表格 9 | 2009-2014年华北地区AMT自动变速器行业盈利能力表 | 36 |
| 表格 10 | 2009-2014年同期华中地区AMT自动变速器行业产销能力 | 37 |
| 表格 11 | 2009-2014年华中地区AMT自动变速器行业盈利能力表 | 37 |
| 表格 12 | 2009-2014年同期西北地区AMT自动变速器行业产销能力 | 38 |

| | | |
|-------|--------------------------------|----|
| 表格 13 | 2009-2014年西北地区AMT自动变速器行业盈利能力表 | 38 |
| 表格 14 | 2009-2014年同期西南地区AMT自动变速器行业产销能力 | 39 |
| 表格 15 | 2009-2014年西南地区AMT自动变速器行业盈利能力表 | 39 |
| 表格 16 | 2009-2014年同期东北地区AMT自动变速器行业产销能力 | 40 |
| 表格 17 | 2009-2014年东北地区AMT自动变速器行业盈利能力表 | 40 |
| 表格 18 | 2009-2014年同期华南地区AMT自动变速器行业产销能力 | 41 |
| 表格 19 | 2009-2014年华南地区AMT自动变速器行业盈利能力表 | 41 |
| 表格 20 | 2015-2022年全球AMT自动变速器行业市场规模预测结果 | 50 |
| 表格 21 | 2015-2022年全球AMT自动变速器行业进口额预测结果 | 57 |
| 表格 22 | 近4年重庆青山工业公司资产负债率变化情况 | 61 |
| 表格 23 | 近4年重庆青山工业公司产权比率变化情况 | 62 |
| 表格 24 | 近4年重庆青山工业公司已获利息倍数变化情况 | 63 |
| 表格 25 | 近4年重庆青山工业公司固定资产周转次数情况 | 64 |
| 表格 26 | 近4年重庆青山工业公司流动资产周转次数变化情况 | 65 |
| 表格 27 | 近4年重庆青山工业公司总资产周转次数变化情况 | 66 |
| 表格 28 | 近4年重庆青山工业公司销售毛利率变化情况 | 67 |
| 表格 29 | 近4年北京齿轮总厂资产负债率变化情况 | 71 |
| 表格 30 | 近4年北京齿轮总厂产权比率变化情况 | 72 |
| 表格 31 | 近4年北京齿轮总厂已获利息倍数变化情况 | 73 |
| 表格 32 | 近4年北京齿轮总厂固定资产周转次数情况 | 74 |
| 表格 33 | 近4年北京齿轮总厂流动资产周转次数变化情况 | 75 |
| 表格 34 | 近4年北京齿轮总厂总资产周转次数变化情况 | 76 |
| 表格 35 | 近4年北京齿轮总厂销售毛利率变化情况 | 77 |
| 表格 36 | 近4年陕西法士特集团公司资产负债率变化情况 | 80 |
| 表格 37 | 近4年陕西法士特集团公司产权比率变化情况 | 81 |
| 表格 38 | 近4年陕西法士特集团公司已获利息倍数变化情况 | 82 |
| 表格 39 | 近4年陕西法士特集团公司固定资产周转次数情况 | 83 |
| 表格 40 | 近4年陕西法士特集团公司流动资产周转次数变化情况 | 84 |
| 表格 41 | 近4年陕西法士特集团公司总资产周转次数变化情况 | 85 |
| 表格 42 | 近4年陕西法士特集团公司销售毛利率变化情况 | 86 |

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1507/W45043PL9E.html>