



艾凯咨询
ICAN Consulting

2013-2018年中国汽车传动轴市场深度分析与投资前景预测报告

一、调研说明

《2013-2018年中国汽车传动轴市场深度分析与投资前景预测报告》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/236610.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

【报告目录】

第一章 汽车传动轴发展概述 27

第一节 汽车传动轴概述 27

一、汽车传动轴的概念 27

二、汽车传动轴的分类 27

三、汽车传动轴的功能构造 27

四、汽车传动轴的工作原理 28

第二节 汽车传动轴技术发展 29

一、汽车传动轴技术发展 29

二、汽车传动轴未来新技术 29

三、2012年国外汽车传动轴技术分析 33

四、2012年国内汽车传动轴技术分析 33

第三节 中国汽车传动轴行业的产业环境概况 33

一、中国汽车行业保持快速发展 33

二、中国汽车零部件行业发展处于关键时期 36

第二章 全球汽车传动轴行业发展分析 39

第一节 世界汽车传动轴行业发展分析 39

一、2011年世界汽车传动轴行业发展分析 39

二、2012年世界汽车传动轴行业发展分析 39

三、2012年汽车传动轴国外市场竞争分析 40

第二节 全球汽车传动轴市场分析 40

一、2012年全球汽车传动轴需求分析 40

二、2012年欧美汽车传动轴需求分析 41

三、2012年中外汽车传动轴市场对比 42

第三节 2012-2013年主要国家或地区汽车传动轴发展分析 42

一、2012-2013年美国汽车传动轴行业分析 43

二、2012-2013年日本汽车传动轴行业分析 43

三、2012-2013年欧洲汽车传动轴行业分析 44

第三章 国际汽车工业现状 45

第一节 国际汽车工业现状 45

- 一、世界汽车行业的供应链结构分析 45
- 二、2012-2013年世界汽车行业发展现状 46
- 三、金融危机对全球汽车产业的影响 47
- 四、全球汽车制造业新趋向 49

第二节 中国汽车工业发展分析 53

- 一、改革开放30年民族汽车工业的发展 53
- 二、2010年中国汽车行业回顾及其展望 55
- 三、2010年我国汽车产销及进出口分析 61
- 四、2010年我国汽车行业产量数据分析 63
- 五、2010年汽车工业重点企业经济效益 65
- 六、2010年金融危机与汽车行业的分析 66

第四章 我国汽车传动轴行业发展分析 68

第一节 中国汽车传动轴行业发展状况 68

- 一、2010年汽车传动轴行业发展状况分析 68
- 二、2010年中国汽车传动轴行业发展动态 68
- 三、2010年汽车传动轴行业经营业绩分析 68
- 四、2010年我国汽车传动轴发展热点 68

第二节 中国汽车传动轴市场供需状况 69

- 一、2012年中国汽车传动轴行业供给能力 69
- 二、2012年中国汽车传动轴市场供给分析 69
- 三、2012年中国汽车传动轴市场需求分析 70
- 四、2012年中国汽车传动轴产品价格分析 70

第三节 我国汽车传动轴市场分析 71

- 一、2010年上半年汽车传动轴市场分析 71
- 二、2010年下半年汽车传动轴市场分析 71
- 三、2012年1季度汽车传动轴市场分析 71
- 四、2010年主流汽车传动轴市场的发展 72
- 五、2012年汽车传动轴市场的走向分析 72

第五章 汽车传动轴产业经济运行分析 74

第一节 2012-2013年中国汽车传动轴产业工业总产值分析 74

一、2012-2013年中国汽车传动轴产业工业总产值分析 74

二、不同规模企业工业总产值分析 74

三、不同所有制企业工业总产值比较 75

第二节 2012-2013年中国汽车传动轴产业市场销售收入分析 76

一、2012-2013年中国汽车传动轴产业市场总销售收入分析 76

二、不同规模企业总销售收入分析 76

三、不同所有制企业总销售收入比较 77

第三节 2012-2013年中国汽车传动轴产业产品成本费用分析 78

一、2012-2013年中国汽车传动轴产业成本费用总额分析 78

二、不同规模企业销售成本比较分析 78

三、不同所有制企业销售成本比较分析 79

第四节 2012-2013年中国汽车传动轴产业利润总额分析 80

一、2012-2013年中国汽车传动轴产业利润总额分析 80

二、不同规模企业利润总额比较分析 80

三、不同所有制企业利润总额比较分析 81

第六章 我国汽车传动轴产业进出口分析 83

第一节 我国汽车传动轴产品进口分析 83

一、2010年进口总量分析 83

二、2010年进口结构分析 83

三、2010年进口区域分析 83

第二节 我国汽车传动轴产品出口分析 84

一、2010年出口总量分析 84

二、2010年出口结构分析 84

三、2010年出口区域分析 85

第三节 我国汽车传动轴产品进出口预测 85

一、2013年1-6月进口分析 85

二、2013年1-6月出口分析 86

三、2013年进口预测 86

四、2013年出口预测 87

| | |
|----------------------|----|
| 第七章 汽车传动轴市场需求分析 | 88 |
| 第一节 轿车汽车传动轴需求分析 | 88 |
| 一、2012-2013年行业发展现状分析 | 88 |
| 二、2012-2013年市场需求情况分析 | 88 |
| 三、2012-2013年市场规模情况分析 | 88 |
| 四、2012-2013年行业竞争格局分析 | 89 |
| 五、2013-2018年行业发展趋势分析 | 89 |
| 第二节 MPV汽车传动轴需求分析 | 90 |
| 一、2012-2013年行业发展现状分析 | 90 |
| 二、2012-2013年市场需求情况分析 | 90 |
| 三、2012-2013年市场规模情况分析 | 91 |
| 四、2012-2013年行业竞争格局分析 | 91 |
| 五、2013-2018年行业发展趋势分析 | 91 |
| 第三节 SUV汽车传动轴需求分析 | 92 |
| 一、2012-2013年行业发展现状分析 | 92 |
| 二、2012-2013年市场需求情况分析 | 92 |
| 三、2012-2013年市场规模情况分析 | 93 |
| 四、2012-2013年行业竞争格局分析 | 93 |
| 五、2013-2018年行业发展趋势分析 | 94 |
| 第四节 皮卡汽车传动轴需求分析 | 94 |
| 一、2012-2013年行业发展现状分析 | 94 |
| 二、2012-2013年市场需求情况分析 | 95 |
| 三、2012-2013年市场规模情况分析 | 95 |
| 四、2012-2013年行业竞争格局分析 | 96 |
| 五、2013-2018年行业发展趋势分析 | 96 |
| 第五节 轻卡汽车传动轴需求分析 | 96 |
| 一、2012-2013年行业发展现状分析 | 97 |
| 二、2012-2013年市场需求情况分析 | 97 |
| 三、2012-2013年市场规模情况分析 | 97 |
| 四、2012-2013年行业竞争格局分析 | 98 |
| 五、2013-2018年行业发展趋势分析 | 98 |
| 第六节 大中型卡车汽车传动轴需求分析 | 99 |

- 一、2012-2013年行业发展现状分析 99
- 二、2012-2013年市场需求情况分析 99
- 三、2012-2013年市场规模情况分析 100
- 四、2012-2013年行业竞争格局分析 100
- 五、2013-2018年行业发展趋势分析 100
- 第七节 轻客汽车传动轴需求分析 101
 - 一、2012-2013年行业发展现状分析 101
 - 二、2012-2013年市场需求情况分析 101
 - 三、2012-2013年市场规模情况分析 102
 - 四、2012-2013年行业竞争格局分析 102
 - 五、2013-2018年行业发展趋势分析 103
- 第八节 大中型客车汽车传动轴需求分析 103
 - 一、2012-2013年行业发展现状分析 103
 - 二、2012-2013年市场需求情况分析 104
 - 三、2012-2013年市场规模情况分析 104
 - 四、2012-2013年行业竞争格局分析 104
 - 五、2013-2018年行业发展趋势分析 105

- 第八章 汽车传动轴竞争格局分析 106
 - 第一节 行业竞争结构分析 106
 - 一、现有企业间竞争 106
 - 二、潜在进入者分析 106
 - 三、替代品威胁分析 107
 - 四、供应商议价能力 108
 - 五、客户议价能力 108
 - 第二节 行业集中度分析 109
 - 一、市场集中度分析 109
 - 二、企业集中度分析 110
 - 三、区域集中度分析 110
 - 第三节 行业国际竞争力比较 110
 - 一、生产要素 111
 - 二、需求条件 111

| | |
|----------------------------|-----|
| 三、支援与相关产业 | 111 |
| 四、企业战略、结构与竞争状态 | 111 |
| 五、政府的作用 | 112 |
| 第四节 汽车传动轴制造业主要企业竞争力分析 | 112 |
| 一、重点企业资产总计对比分析 | 112 |
| 二、重点企业从业人员对比分析 | 112 |
| 三、重点企业全年营业收入对比分析 | 113 |
| 四、重点企业出口—交货值对比分析 | 113 |
| 五、重点企业利润总额对比分析 | 114 |
| 六、重点企业综合竞争力对比分析 | 114 |
| 第五节 2012-2013年汽车传动轴竞争格局分析 | 114 |
| 一、2010年汽车传动轴制造业竞争分析 | 114 |
| 二、2010年中外汽车传动轴产品竞争分析 | 115 |
| 三、2012-2013年国内外汽车传动轴竞争分析 | 115 |
| 四、2012-2013年我国汽车传动轴市场竞争分析 | 115 |
| 五、2012-2013年我国汽车传动轴市场集中度分析 | 115 |
| 六、2013-2018年国内主要汽车传动轴企业动向 | 116 |
| | |
| 第九章 汽车传动轴企业竞争策略分析 | 117 |
| 第一节 汽车传动轴市场竞争策略分析 | 117 |
| 一、2012年汽车传动轴市场增长潜力分析 | 117 |
| 二、2012年汽车传动轴主要潜力品种分析 | 117 |
| 三、现有汽车传动轴产品竞争策略分析 | 117 |
| 四、潜力汽车传动轴品种竞争策略选择 | 118 |
| 五、典型企业产品竞争策略分析 | 119 |
| 第二节 汽车传动轴企业竞争策略分析 | 119 |
| 一、金融危机对汽车传动轴竞争格局的影响 | 119 |
| 二、金融危机后汽车传动轴竞争格局的变化 | 120 |
| 三、2013-2018年我国汽车传动轴市场竞争趋势 | 120 |
| 四、2013-2018年汽车传动轴竞争格局展望 | 121 |
| 五、2013-2018年汽车传动轴竞争策略分析 | 121 |
| 六、2013-2018年汽车传动轴企业竞争策略分析 | 122 |

| | |
|-----------------------|-----|
| 第十章 主要汽车传动轴企业竞争分析 | 126 |
| 第一节 江苏格尔顿传动有限公司 | 126 |
| 一、企业概况 | 126 |
| 二、竞争优势分析 | 126 |
| 三、2012-2013年经营状况 | 126 |
| 四、2013-2018年发展战略 | 129 |
| 第二节 柳州市恒力传动轴有限责任公司 | 129 |
| 一、企业概况 | 129 |
| 二、竞争优势分析 | 129 |
| 三、2012-2013年经营状况 | 129 |
| 四、2013-2018年发展战略 | 132 |
| 第三节 仪征市金太阳传动轴有限公司 | 132 |
| 一、企业概况 | 132 |
| 二、竞争优势分析 | 132 |
| 三、2012-2013年经营状况 | 132 |
| 四、2013-2018年发展战略 | 135 |
| 第四节 北京市汽车传动轴厂 | 135 |
| 一、企业概况 | 135 |
| 二、竞争优势分析 | 135 |
| 三、2012-2013年经营状况 | 136 |
| 四、2013-2018年发展战略 | 138 |
| 第五节 湖北省丹江口丹传汽车传动轴有限公司 | 139 |
| 一、企业概况 | 139 |
| 二、竞争优势分析 | 139 |
| 三、2012-2013年经营状况 | 140 |
| 四、2013-2018年发展战略 | 142 |
| 第六节 沈阳金亚汽车传动轴有限公司 | 143 |
| 一、企业概况 | 143 |
| 二、竞争优势分析 | 143 |
| 三、2012-2013年经营状况 | 143 |
| 四、2013-2018年发展战略 | 145 |
| 第七节 上海纳铁福传动轴有限公司 | 146 |

- 一、企业概况 146
- 二、竞争优势分析 147
- 三、2012-2013年经营状况 147
- 四、2013-2018年发展战略 149
- 第八节 四川华庆机械有限责任公司 150
 - 一、企业概况 150
 - 二、竞争优势分析 150
 - 三、2012-2013年经营状况 151
 - 四、2013-2018年发展战略 153
- 第九节 衡阳风顺车桥有限公司 153
 - 一、企业概况 153
 - 二、竞争优势分析 154
 - 三、2012-2013年经营状况 154
 - 四、2013-2018年发展战略 157
- 第十节 中国重型汽车集团有限公司 157
 - 一、企业概况 157
 - 二、竞争优势分析 157
 - 三、2012-2013年经营状况 158
 - 四、2013-2018年发展战略 160
- 第十一节 其他传动轴企业发展分析 162
 - 一、温州市冠盛汽车零部件制造有限公司 162
 - 二、东风汽车传动轴有限公司 162
 - 三、吉林江北机械制造有限责任公司 163
 - 四、许昌远东传动轴有限公司 164
 - 五、天津津丰汽车底盘部件有限公司 165
 - 六、重庆长安金陵汽车零部件有限公司 165
 - 七、中国重汽集团济南商用车有限公司 166
 - 八、河南中轴集团有限公司 166
 - 九、浙江万向集团公司 167
 - 十、德国GKN公司传动系统国际有限公司 168
 - 十一、德尔福沙基诺引擎驱动轴公司 168
 - 十二、日本NTN公司 168

第十一章 汽车传动轴发展趋势分析 169

第一节 2012年发展环境展望 169

一、2012年宏观经济形势展望 169

二、2012年政策走势及其影响 169

三、2012年国际行业走势展望 170

第二节 2012年汽车传动轴发展趋势分析 172

一、2012年技术发展趋势分析 172

二、2012年产品发展趋势分析 172

三、2012年行业竞争格局展望 172

第三节 2013-2018年中国汽车传动轴市场趋势分析 173

一、2012-2013年汽车传动轴市场趋势总结 173

二、2013-2018年汽车传动轴发展趋势分析 173

三、2013-2018年汽车传动轴市场发展空间 173

四、2013-2018年汽车传动轴产业政策趋向 174

五、2013-2018年汽车传动轴技术革新趋势 174

六、2013-2018年汽车传动轴价格走势分析 174

第十二章 未来汽车传动轴发展预测 175

第一节 2013-2018年国际汽车传动轴市场预测 175

一、2013-2018年全球汽车传动轴行业产值预测 175

二、2013-2018年全球汽车传动轴市场需求前景 175

三、2013-2018年全球汽车传动轴市场价格预测 176

第二节 2013-2018年国内汽车传动轴市场预测 176

一、2013-2018年国内汽车传动轴行业产值预测 177

二、2013-2018年国内汽车传动轴市场需求前景 177

三、2013-2018年国内汽车传动轴市场价格预测 178

第十三章 汽车传动轴行业投资现状分析 179

第一节 2010年汽车传动轴行业投资情况分析 179

一、2010年总体投资及结构 179

二、2010年投资规模情况 179

三、2010年投资增速情况 179

- 四、2010年分行业投资分析 180
- 五、2010年分地区投资分析 180
- 六、2010年外商投资情况 180
- 第二节 2012年汽车传动轴行业投资情况分析 181
 - 一、2012年总体投资及结构 181
 - 二、2012年投资规模情况 181
 - 三、2012年投资增速情况 181
 - 四、2012年分行业投资分析 182
 - 五、2012年分地区投资分析 182
 - 六、2012年外商投资情况 183

第十四章 汽车传动轴行业投资环境分析 184

第一节 经济发展环境分析 184

- 一、2012-2013年我国宏观经济运行情况 184
- 二、2013-2018年我国宏观经济形势分析 187
- 三、2013-2018年投资趋势及其影响预测 189

第二节 政策法规环境分析 194

- 一、2012年汽车传动轴行业政策环境 194
- 二、2012年国内宏观政策对其影响 196
- 三、2012年行业产业政策对其影响 196

第三节 社会发展环境分析 196

- 一、国内社会环境发展现状 196
- 二、2012年社会环境发展分析 198
- 三、2013-2018年社会环境对行业的影响 200

第四节 汽车行业振兴规划 203

- 一、汽车行业振兴规划概述 203
- 二、汽车行业振兴规划细则 203
- 三、汽车行业振兴规划三大任务 204
- 四、汽车行业振兴规划六大工程 206
- 五、汽车行业振兴规划十项措施 207
- 六、汽车行业振兴规划的意义与作用 210
- 七、汽车行业振兴规划对汽车传动轴行业的影响 210

第十五章 汽车传动轴行业投资机会与风险 211

第一节 行业活力系数比较及分析 211

一、2012年相关产业活力系数比较 211

二、2009-2010行业活力系数分析 211

第二节 行业投资收益率比较及分析 212

一、2012年相关产业投资收益率比较 212

二、2009-2010行业投资收益率分析 213

第三节 汽车传动轴行业投资效益分析 213

一、2012-2013年汽车传动轴行业投资状况分析 213

二、2013-2018年汽车传动轴行业投资效益分析 214

三、2013-2018年汽车传动轴行业投资趋势预测 214

四、2013-2018年汽车传动轴行业的投资方向 215

五、2013-2018年汽车传动轴行业投资的建议 216

六、新进入者应注意的障碍因素分析 217

第四节 影响汽车传动轴行业发展的主要因素 219

一、2013-2018年影响汽车传动轴行业运行的有利因素分析 219

二、2013-2018年影响汽车传动轴行业运行的稳定因素分析 220

三、2013-2018年影响汽车传动轴行业运行的不利因素分析 221

四、2013-2018年我国汽车传动轴行业发展面临的挑战分析 221

五、2013-2018年我国汽车传动轴行业发展面临的机遇分析 222

第五节 汽车传动轴行业投资风险及控制策略分析 223

一、2013-2018年汽车传动轴行业市场风险及控制策略 223

二、2013-2018年汽车传动轴行业政策风险及控制策略 223

三、2013-2018年汽车传动轴行业经营风险及控制策略 223

四、2013-2018年汽车传动轴行业技术风险及控制策略 224

五、2013-2018年汽车传动轴行业同业竞争风险及控制策略 224

六、2013-2018年汽车传动轴行业其他风险及控制策略 225

第十六章 汽车传动轴行业投资战略研究 226

第一节 汽车传动轴行业发展战略研究 226

一、战略综合规划 226

二、技术开发战略 226

- 三、业务组合战略 227
- 四、区域战略规划 228
- 五、产业战略规划 230
- 六、营销品牌战略 232
- 七、竞争战略规划 233

第二节 对我国汽车传动轴品牌的战略思考 233

- 一、企业品牌的重要性 233
 - 二、汽车传动轴实施品牌战略的意义 236
 - 三、汽车传动轴企业品牌的现状分析 237
 - 四、我国汽车传动轴企业的品牌战略 239
 - 五、汽车传动轴品牌战略管理的策略 241
- ## 第三节 汽车传动轴行业投资战略研究 242

- 一、2012年汽车零部件业投资战略 242
- 二、2012年汽车传动轴行业投资战略 243
- 三、2013-2018年汽车传动轴投资战略 245
- 四、2013-2018年细分行业投资战略 246

【

图表目录】

- 图表 1 汽车传动轴质量分等综合表 31
- 图表 2 传动轴三种主要零件检测项目 31
- 图表 3 2010-2013年7月全球汽车传动轴市场规模分析： 40
- 图表 4 2010-2013年7月全球汽车传动轴需求量分析 40
- 图表 5 2010-2013年7月美国汽车传动轴需求量分析 41
- 图表 6 2010-2013年7月欧洲汽车传动轴需求量分析 41
- 图表 7 2010-2013年7月我国与全球汽车传动轴市场需求量分析 42
- 图表 8 2010-2013年7月美国汽车传动轴行业市场规模分析 43
- 图表 9 2010-2013年7月日本汽车传动轴行业市场规模分析 43
- 图表 10 2010-2013年7月欧洲汽车传动轴行业市场规模分析 44
- 图表 11 2012年6月-2012年6月全国汽车行业产销同比增长趋势图： 62
- 图表 12 2013年1-7月中国汽车产量分省市统计 63
- 图表 13 2013年1-7月中国汽车制造业销售产值分省市统计 65
- 图表 14 2010-2013年7月我国汽车传动轴供给量： 69

图表 15 2010-2013年7月我国汽车传动轴供需分析： 69

图表 16 2010-2013年7月我国汽车传动轴需求量： 70

图表 17 2010-2013年7月我国汽车传动轴价格： 70

图表 18 2010年我国汽车传动轴市场规模分析： 71

图表 19 2012年我国汽车传动轴市场规模分析： 71

图表 20 2010-2013年7月我国汽车传动轴市场规模分析： 71

图表 21 2013-2018年我国汽车传动轴市场规模预测： 72

图表 22 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业工业总产值分析 74

图表 23 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业不同规模工业总产值分析 74

图表 24 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业不同所有制工业总产值分析 75

图表 25 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业销售收入分析 76

图表 26 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业不同规模销售收入分析 76

图表 27 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业不同所有制销售收入分析 77

图表 28 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业销售成本分析 78

图表 29 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业不同规模销售成本分析 78

图表 30 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业不同所有制销售成本分析 79

图表 31 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业利润总额分析 80

图表 32 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业不同规模利润总额分析 80

图表 33 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业不同所有制利润总额分析 81

图表 34 2012年1~12月我国汽车传动轴进口情况 83

图表 35 2013年1-7月我国汽车传动轴进口来源国分析 83

图表 36 2013年1-7月我国汽车传动轴进口海关分析 83

图表 37 2012年1~12月我国汽车传动轴出口情况 84

图表 38 2013年1-7月我国汽车传动轴出口目的地分析 84

图表 39 2013年1-7月我国汽车传动轴出口海关分析 85

图表 40 2010-2013年7月我国汽车传动轴进口情况 85

图表 41 2010-2013年7月我国汽车传动轴出口情况 86

图表 42 2013-2018年我国汽车传动轴进口预测分析 86

图表 43 2013-2018年我国汽车传动轴出口预测分析 87

图表 44 2011-2013年轿车汽车传动轴产业盈利能力表 88

图表 45 2013-2018年轿车汽车传动轴产业营运能力分析预测 88

图表 46 2011-2013年轿车汽车传动轴产业产销能力分析 89

图表 47 2013-2018年轿车汽车传动轴产业产销能力分析预测 89

图表 48 2013-2018年轿车汽车传动轴产业偿债能力分析预测 89

图表 49 2011-2013年MPV汽车传动轴产业盈利能力表 90

图表 50 2013-2018年MPV汽车传动轴产业营运能力分析预测 90

图表 51 2011-2013年MPV汽车传动轴产业产销能力分析 91

图表 52 2013-2018年MPV汽车传动轴产业产销能力分析预测 91

图表 53 2013-2018年MPV汽车传动轴产业偿债能力分析预测 92

图表 54 2011-2013年SUV汽车传动轴产业盈利能力分析 92

图表 55 2013-2018年SUV汽车传动轴产业营运能力分析预测 93

图表 56 2011-2013年SUV汽车传动轴产业产销能力分析 93

图表 57 2013-2018年SUV汽车传动轴产业产销能力分析预测 93

图表 58 2013-2018年SUV汽车传动轴产业偿债能力分析预测 94

图表 59 2011-2013年皮卡汽车传动轴产业盈利能力分析 94

图表 60 2013-2018年皮卡汽车传动轴产业营运能力分析预测 95

图表 61 2011-2013年皮卡汽车传动轴产业产销能力分析 95

图表 62 2013-2018年皮卡汽车传动轴产业产销能力分析预测 96

图表 63 2013-2018年皮卡汽车传动轴产业偿债能力分析预测 96

图表 64 2011-2013年轻卡汽车传动轴产业盈利能力分析 97

图表 65 2013-2018年轻卡汽车传动轴产业营运能力分析预测 97

图表 66 2011-2013年轻卡汽车传动轴产业产销能力分析 97

图表 67 2013-2018年轻卡汽车传动轴产业产销能力分析预测 98

图表 68 2013-2018年轻卡汽车传动轴产业偿债能力分析预测 98

图表 69 2011-2013年大中型卡车汽车传动轴产业盈利能力分析 99

图表 70 2013-2018年大中型卡车汽车传动轴产业营运能力分析预测 99

图表 71 2011-2013年大中型卡车汽车传动轴产业产销能力分析 100

图表 72 2013-2018年大中型卡车汽车传动轴产业产销能力分析预测 100

图表 73 2013-2018年大中型卡车汽车传动轴产业偿债能力分析预测 100

图表 74 2011-2013年轻客汽车传动轴产业盈利能力分析预测 101

图表 75 2013-2018年轻客汽车传动轴产业营运能力分析预测 101

图表 76 2011-2013年轻客汽车传动轴产业产销能力分析 102

图表 77 2013-2018年轻客汽车传动轴产业产销能力分析预测 102

图表 78 2013-2018年轻客汽车传动轴产业偿债能力分析预测 103

- 图表 79 2011-2013年大中型客车汽车传动轴产业盈利能力分析 103
- 图表 80 2013-2018年大中型客车汽车传动轴产业营运能力分析预测 104
- 图表 81 2011-2013年大中型客车汽车传动轴产业产销能力分析 104
- 图表 82 2013-2018年大中型客车汽车传动轴产业产销能力分析预测 104
- 图表 83 2013-2018年大中型客车汽车传动轴产业偿债能力分析预测 105
- 图表 84 我国汽车传动轴行业市场集中度分析 109
- 图表 85 我国汽车传动轴行业企业市场份额分析 110
- 图表 86 我国汽车传动轴行业区域集中度分析 110
- 图表 87 2013年1-7月我国汽车传动轴重点企业总资产周转率分析 112
- 图表 88 我国汽车传动轴重点企业从业人数份额 112
- 图表 89 2013年1-7月我国汽车传动轴重点企业销售毛利率分析 113
- 图表 90 2013年1-7月我国汽车传动轴重点企业出口一交货值分析 113
- 图表 91 2013年1-7月我国汽车传动轴重点企业销售净利率分析 114
- 图表 92 我国汽车传动轴行业产量集中度分析 115
- 图表 93 近4年江苏格尔顿传动有限公司流动资产周转次数变化情况 127
- 图表 94 近4年江苏格尔顿传动有限公司总资产周转次数变化情况 127
- 图表 95 近4年江苏格尔顿传动有限公司销售毛利率变化情况 127
- 图表 96 近4年江苏格尔顿传动有限公司资产负债率变化情况 128
- 图表 97 近4年江苏格尔顿传动有限公司产权比率变化情况 128
- 图表 98 近4年江苏格尔顿传动有限公司固定资产周转次数情况 128
- 图表 99 近4年柳州市恒力传动轴有限责任公司固定资产周转次数情况 129
- 图表 100 近4年柳州市恒力传动轴有限责任公司流动资产周转次数变化情况 130
- 图表 101 近4年柳州市恒力传动轴有限责任公司销售毛利率变化情况 130
- 图表 102 近4年柳州市恒力传动轴有限责任公司资产负债率变化情况 131
- 图表 103 近4年柳州市恒力传动轴有限责任公司产权比率变化情况 131
- 图表 104 近4年柳州市恒力传动轴有限责任公司总资产周转次数变化情况 131
- 图表 105 近4年仪征市金太阳传动轴有限公司固定资产周转次数情况 132
- 图表 106 近4年仪征市金太阳传动轴有限公司流动资产周转次数变化情况 133
- 图表 107 近4年仪征市金太阳传动轴有限公司销售毛利率变化情况 133
- 图表 108 近4年仪征市金太阳传动轴有限公司资产负债率变化情况 133
- 图表 109 近4年仪征市金太阳传动轴有限公司产权比率变化情况 134
- 图表 110 近4年仪征市金太阳传动轴有限公司总资产周转次数变化情况 134

图表 111 近4年北京市汽车传动轴厂固定资产周转次数情况 136

图表 112 近4年北京市汽车传动轴厂流动资产周转次数变化情况 136

图表 113 近4年北京市汽车传动轴厂销售毛利率变化情况 137

图表 114 近4年北京市汽车传动轴厂资产负债率变化情况 137

图表 115 近4年北京市汽车传动轴厂产权比率变化情况 137

图表 116 近4年北京市汽车传动轴厂总资产周转次数变化情况 138

图表 117 近4年湖北省丹江口丹传汽车传动轴有限公司固定资产周转次数情况 140

图表 118 近4年湖北省丹江口丹传汽车传动轴有限公司流动资产周转次数变化情况 140

图表 119 近4年湖北省丹江口丹传汽车传动轴有限公司销售毛利率变化情况 141

图表 120 近4年湖北省丹江口丹传汽车传动轴有限公司资产负债率变化情况 141

图表 121 近4年湖北省丹江口丹传汽车传动轴有限公司产权比率变化情况 141

图表 122 近4年湖北省丹江口丹传汽车传动轴有限公司总资产周转次数变化情况 142

图表 123 近4年沈阳金亚汽车传动轴有限公司固定资产周转次数情况 143

图表 124 近4年沈阳金亚汽车传动轴有限公司流动资产周转次数变化情况 143

图表 125 近4年沈阳金亚汽车传动轴有限公司销售毛利率变化情况 144

图表 126 近4年沈阳金亚汽车传动轴有限公司资产负债率变化情况 144

图表 127 近4年沈阳金亚汽车传动轴有限公司产权比率变化情况 145

图表 128 近4年沈阳金亚汽车传动轴有限公司总资产周转次数变化情况 145

图表 129 近4年上海纳铁福传动轴有限公司固定资产周转次数情况 147

图表 130 近4年上海纳铁福传动轴有限公司流动资产周转次数变化情况 147

图表 131 近4年上海纳铁福传动轴有限公司销售毛利率变化情况 148

图表 132 近4年上海纳铁福传动轴有限公司资产负债率变化情况 148

图表 133 近4年上海纳铁福传动轴有限公司产权比率变化情况 148

图表 134 近4年上海纳铁福传动轴有限公司总资产周转次数变化情况 149

图表 135 近4年四川华庆机械有限责任公司固定资产周转次数情况 151

图表 136 近4年四川华庆机械有限责任公司流动资产周转次数变化情况 151

图表 137 近4年四川华庆机械有限责任公司销售毛利率变化情况 152

图表 138 近4年四川华庆机械有限责任公司资产负债率变化情况 152

图表 139 近4年四川华庆机械有限责任公司产权比率变化情况 152

图表 140 近4年四川华庆机械有限责任公司总资产周转次数变化情况 153

图表 141 近4年衡阳风顺车桥有限公司固定资产周转次数情况 154

图表 142 近4年衡阳风顺车桥有限公司流动资产周转次数变化情况 155

图表 143 近4年衡阳风顺车桥有限公司销售毛利率变化情况 155

图表 144 近4年衡阳风顺车桥有限公司资产负债率变化情况 156

图表 145 近4年衡阳风顺车桥有限公司产权比率变化情况 156

图表 146 近4年衡阳风顺车桥有限公司总资产周转次数变化情况 156

图表 147 近4年中国重型汽车集团有限公司固定资产周转次数情况 158

图表 148 近4年中国重型汽车集团有限公司流动资产周转次数变化情况 158

图表 149 近4年中国重型汽车集团有限公司销售毛利率变化情况 159

图表 150 近4年中国重型汽车集团有限公司资产负债率变化情况 159

图表 151 近4年中国重型汽车集团有限公司产权比率变化情况 159

图表 152 近4年中国重型汽车集团有限公司总资产周转次数变化情况 160

图表 153 2013-2018年全球汽车传动轴行业工业总产值预测分析 175

图表 154 2013-2018年全球汽车传动轴行业需求量预测分析 175

图表 155 2013-2018年全球汽车传动轴市场均价预测分析 176

图表 156 2013-2018年我国汽车传动轴行业工业总产值预测分析 177

图表 157 2013-2018年我国汽车传动轴行业需求量预测分析 177

图表 158 2013-2018年我国汽车传动轴市场均价预测分析 178

图表 159 2012年我国汽车传动轴总体投资结构 179

图表 160 2012-2013年我国汽车传动轴行业投资规模增长 179

图表 161 2012-2013年我国汽车传动轴行业投资增速增长 179

图表 162 2012年我国汽车传动轴行业不同地区投资分析 180

图表 163 2013年1-7月我国汽车传动轴总体投资结构 181

图表 164 2010-2013年7月我国汽车传动轴行业投资增速分析 182

图表 165 2013年1-7月我国汽车传动轴行业不同地区投资分析 182

图表 166 2006-2012年我国季度GDP增长率 单位：% 187

图表 167 2008-2012年我国三产业增加值季度增长率 单位：% 187

图表 168 2008-2012年2季度我国季度GDP增长率 单位：% 189

图表 169 2012年年末人口数及其构成 198

图表 170 2006-2012年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 199

图表 171 2010-2013年7月我国汽车行业市场活力系数分析 211

图表 172 2010-2013年7月我国汽车传动轴市场活力系数分析 211

图表 173 2010-2013年7月我国汽车行业市场投资收益分析 212

图表 174 2010-2013年7月我国汽车传动轴市场投资收益分析 213

图表 175 2010-2013年7月我国汽车传动轴市场投资增长性分析 213
图表 176 2013-2018年我国汽车传动轴市场投资收益预测 214
图表 177 2013-2018年我国汽车传动轴市场投资增长性预测 215
图表 178 2013-2018年中国汽车传动轴行业投资方向预测 215
图表 179 汽车传动轴项目投资注意事项图 216
图表 180 2013-2018年影响汽车传动轴行业运行的有利因素 219
图表 181 2013-2018年影响汽车传动轴行业运行的稳定因素 220
图表 182 2013-2018年影响汽车传动轴行业运行的不利因素 221
图表 183 2013-2018年我国汽车传动轴行业发展面临的挑战 221
图表 184 2013-2018年我国汽车传动轴行业发展面临机遇 222
图表 185 2013-2018年汽车传动轴行业经营风险及控制策略 223
图表 186 2013-2018年汽车传动轴行业同业竞争风险及控制策略 224
图表 187 四种基本的品牌战略 242
图表 188 汽车传动轴项目投资时应注意的问题 245

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/236610.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专业提供投资咨询报告、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。