



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国车轮市场需求 及投资前景分析报告

一、调研说明

《2016-2022年中国车轮市场需求及投资前景分析报告》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/280244.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

车轮是固定轮胎内缘、支持轮胎并与轮胎共同承受负荷的刚性轮。也将组合在一起的轮胎、轮辋与轮辐统称车轮。由车轮和轮胎两大部件组成车轮总成。

车轮的前身是制陶用的轮子，古人用它可以成批制作陶器[01在陶轮上制作陶器]，这是人类最早的工艺品和容器。最简单的陶轮只需一对盘形的车轮，轮盘之间装一根轴，轴直立竖放；陶工一面用脚旋转下面的轮盘，一面用手将柔软的粘土置于上面的轮盘中，塑捏成形。

美索不达米亚最早的轮子只是一些圆形的板，和轴牢牢地钉在一起。到公元前3000年时，已将轴装到手推车上，轮子不直接和车身相连。以后不久，又出现了装有轮辐的车轮。这种原始的手推车虽然笨拙得很，但比从前一直使用的人的肩膀和驮兽（通常是驴子）要好得多。

车轮还很早就用于制造战车。这种战车先是用来冲入敌阵，迫使敌人溃散；后来又当作战台使用，战车兵可以站在战车上朝敌人掷标枪、发射弓箭，杀死敌人。

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 2013-2016年车轮产业基础 24

第一节 车轮分类 24

一、铝制车轮 24

二、钢制车轮 24

三、其它材料的车轮 26

第二节 生产工艺 27

一、铝合金车轮工艺 27

二 钢车轮的生产工艺 28

三、镁合金车轮生产工艺 29

第二章 2013-2016年汽车产业发展背景 32

第一节 2016年全球汽车市场 32

一、2016年全球汽车产量	32
二、世界主要国家汽车产量	32
三、未来全球汽车工业发展态势	34
第二节 2013-2016年中国汽车产销	37
一、2013-2016年汽车产销分析 2010-2016年上半年中国汽车工业产销情况	
二、2013-2016年月度销量分析	38
三、2013-2016年乘用车产销分析	40
四、2013-2016年商用车产销分析	42
五、2013-2016年汽车出口分析	43
六、2013-2016年重点企业销量	44
第三节 2013-2016年中国汽车保有量	45
一、2016年汽车保有量	45
二、载客汽车保有量	47
三、载货汽车保有量	48
四、营运机动车保有量	50
五、私人机动车保有量	51
六、2016年机动车保有量	52
第三章 2012-2016年车轮市场产业容量	57
第一节 2012-2016年全球市场容量	57
一、车轮市场容量分析	57
二、全球车轮容量结构分析	57
第二节 2012-2016年中国市场容量	58
一、车轮市场容量分析	58
二、中国车轮容量结构分析	58
第四章 2013-2016年钢制车轮产业分析	60
第一节 2013-2016年世界钢制车轮市场	60
一、国际钢轮行业发展形势	60
二、2016年世界钢车轮产销量	60
三、国际钢制车轮竞争格局	61

- 四、国际钢轮行业的技术发展 62
- 五、钢铁业涉足汽车车轮制造业 63
- 第二节 2013-2016年国内钢制车轮市场 63
 - 一、中国钢制车轮发展情况 63
 - 二、2016年中国钢制车轮供给分析 64
 - 三、2016年中国钢制车轮需求分析 64
 - 四、中国钢制车轮行业盈利水平分析 65
 - 五、中国钢制车轮产业竞争格局分析 65
 - 六、中国钢制车轮制造商市场份额 65
 - 七、中国乘用车钢轮供需和技术分析 66

第五章 2013-2016年中国钢制车轮领先企业竞争力 68

- 第一节 浙江金固股份有限公司 68
 - 一、企业基本情况 68
 - 二、产品整车配套关系 68
 - 三、2016年企业经营情况分析 69
 - 四、2016年企业经济指标分析 70
 - 五、2016年企业盈利能力分析 70
 - 六、2016年企业偿债能力分析 71
 - 七、2016年企业运营能力分析 71
 - 八、2016年企业成本费用分析 72
 - 九、企业发展战略及未来展望 72
- 第二节 山东兴民钢圈股份有限公司 74
 - 一、企业基本情况 74
 - 二、产品整车配套关系 74
 - 三、2016年企业经营情况分析 75
 - 四、2016年企业经济指标分析 76
 - 五、2016年企业盈利能力分析 77
 - 六、2016年企业偿债能力分析 77
 - 七、2016年企业运营能力分析 78
 - 八、2016年企业成本费用分析 78
 - 九、企业发展战略及未来展望 79

第三节 长春一汽富维汽车零部件股份有限公司 81

- 一、企业基本情况 81
- 二、产品整车配套关系 81
- 三、2016年企业经营情况分析 82
- 四、2016年企业经济指标分析 83
- 五、2016年企业盈利能力分析 83
- 六、2016年企业偿债能力分析 84
- 七、2016年企业运营能力分析 84
- 八、2016年企业成本费用分析 85
- 九、企业发展战略及未来展望 85

第四节 正兴车轮集团有限公司 86

- 一、企业概况 86
- 二、企业产品整车配套关系 87
- 三、2016年企业主要经济指标 88
- 四、2016年企业偿债能力分析 88
- 五、2016年企业盈利能力分析 89
- 六、2016年企业运营能力分析 89

第五节 东风汽车车轮随州车轮 90

- 一、企业概况 90
- 二、企业产品整车配套关系 90
- 三、2016年企业主要经济指标 91
- 四、2016年企业偿债能力分析 91
- 五、2016年企业盈利能力分析 92
- 六、2016年企业运营能力分析 92
- 七、2016年企业成本费用分析 92

第六节 山东济宁车轮厂 93

- 一、企业概况 93
- 二、企业产品整车配套关系 94
- 三、2016年企业主要经济指标 94
- 四、2016年企业偿债能力分析 95
- 五、2016年企业盈利能力分析 95
- 六、2016年企业运营能力分析 96

七、2016年企业成本费用分析	96
第七节 蚌埠江淮车轮有限公司	97
一、企业概况	97
二、企业产品整车配套关系	97
三、2016年企业主要经济指标	98
四、2016年企业偿债能力分析	98
五、2016年企业盈利能力分析	99
六、2016年企业运营能力分析	100
七、2016年企业成本费用分析	100
第八节 黑龙江富锦凯马车轮制造	101
一、企业概况	101
二、企业产品整车配套关系	101
三、2016年企业主要经济指标	102
四、2016年企业偿债能力分析	102
五、2016年企业盈利能力分析	103
六、2016年企业运营能力分析	104
七、2016年企业成本费用分析	104
第九节 河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司	105
一、公司基本情况	105
二、企业产品整车配套关系	106
三、2016年企业主要经济指标	106
四、2016年企业偿债能力分析	107
五、2016年企业盈利能力分析	107
六、2016年企业运营能力分析	108
七、2016年企业成本费用分析	109
第十节 湖北全力铸造有限责任公司	109
一、公司基本情况	109
二、企业产品整车配套关系	110
三、2016年企业主要经济指标	110
四、2016年企业偿债能力分析	111
五、2016年企业盈利能力分析	111
六、2016年企业运营能力分析	112

七、2016年企业成本费用分析	112
第十一节 万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司	113
一、公司基本情况	113
二、企业产品整车配套关系	114
三、2016年企业主要经济指标	114
四、2016年企业偿债能力分析	115
五、2016年企业盈利能力分析	115
六、2016年企业运营能力分析	116
七、2016年企业成本费用分析	116
第十二节 吉凯恩车轮（柳州）有限公司	117
一、公司基本情况	117
二、企业产品整车配套关系	118
三、2016年企业主要经济指标	118
四、2016年企业偿债能力分析	119
五、2016年企业盈利能力分析	119
六、2016年企业运营能力分析	120
第十三节 山东盛泰车轮有限公司	120
一、公司基本情况	120
二、企业产品整车配套关系	121
三、2016年企业主要经济指标	121
四、2016年企业偿债能力分析	122
五、2016年企业盈利能力分析	122
六、2016年企业运营能力分析	122
第十四节 山东正顺车轮有限公司	123
一、公司基本情况	123
二、企业产品整车配套关系	123
三、2016年企业主要经济指标	123
四、2016年企业偿债能力分析	124
五、2016年企业盈利能力分析	125
六、2016年企业运营能力分析	125
第十五节 龙口市旭鑫机械有限公司	126
一、公司基本情况	126

- 二、企业产品整车配套关系 126
- 三、2016年企业主要经济指标 126
- 四、2016年企业偿债能力分析 127
- 五、2016年企业盈利能力分析 128
- 六、2016年企业运营能力分析 129
- 七、2016年企业成本费用分析 129
- 第十六节 山东通力车轮有限公司 130
 - 一、公司基本情况 130
 - 二、企业产品整车配套关系 131
 - 三、2016年企业主要经济指标 131
 - 四、2016年企业偿债能力分析 132
 - 五、2016年企业盈利能力分析 132
 - 六、2016年企业运营能力分析 133
 - 七、2016年企业成本费用分析 133

第六章 2013-2016年国内铝制车轮产业分析 135

- 第一节 2016年国外铝制车轮产业背景 135
 - 一、国外铝合金车轮制造业 135
 - 二、国外铝合金车轮主要制造工艺 135
- 第二节 2013-2016年国外重点产商分析 138
 - 一、德国宝必达竞争力分析 138
 - 二、日本宇部竞争力分析 139
 - 三、日本远轻竞争力分析 143
 - 四、Superior Industries竞争力分析 144
 - 五、韩国东和竞争力分析 145
- 第三节 2016年国内铝制车轮市场分析 145
 - 一、国内铝合金车轮主要制造工艺 145
 - 二、国内铝合金车轮制造业竞争 146
 - 三、中国铝轮毂行业发展分析 146
 - 四、铝合金车轮的发展趋势 147
 - 五、行业面临的机遇和挑战 148
 - 六、行业进入壁垒分析 148

第七章 2013-2016年铝制车轮领先企业竞争力 150(AK WZY)

第一节 浙江万丰奥威汽轮股份有限公司 150

- 一、企业基本情况 150
- 二、产品整车配套关系 150
- 三、2016年企业经营情况分析 150
- 四、2016年企业经济指标分析 152
- 五、2016年企业盈利能力分析 152
- 六、2016年企业偿债能力分析 153
- 七、2016年企业运营能力分析 153
- 八、2016年企业成本费用分析 154
- 九、企业发展战略及未来展望 154

第二节 中信戴卡轮毂制造股份有限公司 155

- 一、企业基本情况 155
- 二、产品整车配套关系 156
- 三、2016年企业主要经济指标 157
- 四、2016年企业偿债能力分析 157
- 五、2016年企业盈利能力分析 158
- 六、2016年企业运营能力分析 158
- 七、2016年企业成本费用分析 159

第三节 天津戴卡汽车零部件有限公司 159

- 一、企业基本情况 159
- 二、2016年企业主要经济指标 160
- 三、2016年企业偿债能力分析 160
- 四、2016年企业盈利能力分析 160
- 五、2016年企业运营能力分析 161
- 六、2016年企业成本费用分析 161

第四节 三门峡戴卡轮毂制造有限公司 162

- 一、企业基本情况 162
- 二、产品整车配套关系 162
- 三、2016年企业主要经济指标 162
- 四、2016年企业偿债能力分析 163

五、2016年企业盈利能力分析	164
六、2016年企业运营能力分析	165
七、2016年企业成本费用分析	165
第五节 秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司	166
一、企业基本情况	166
二、产品整车配套关系	166
三、2016年企业主要经济指标	167
四、2016年企业偿债能力分析	167
五、2016年企业盈利能力分析	168
六、2016年企业运营能力分析	169
七、2016年企业成本费用分析	169
第六节 浙江今飞机械集团有限公司	170
一、企业基本情况	170
二、产品整车配套关系	171
三、2016年企业主要经济指标	172
四、2016年企业偿债能力分析	172
五、2016年企业盈利能力分析	173
六、2016年企业运营能力分析	174
七、2016年企业成本费用分析	174
第七节 保定市立中车轮制造有限公司	175
一、企业基本情况	175
二、产品整车配套关系	176
三、2016年企业主要经济指标	176
四、2016年企业偿债能力分析	177
五、2016年企业盈利能力分析	177
六、2016年企业运营能力分析	178
七、2016年企业成本费用分析	179
第八节 佛山市南海中南铝车轮制造有限公司	179
一、企业基本情况	179
二、产品整车配套关系	180
三、2016年企业主要经济指标	180
四、2016年企业偿债能力分析	181

五、2016年企业盈利能力分析	181
六、2016年企业运营能力分析	182
七、2016年企业成本费用分析	183
第九节 上海金合利铝轮毂制造有限公司	183
一、企业基本情况	183
二、产品整车配套关系	184
三、2016年企业主要经济指标	184
四、2016年企业偿债能力分析	185
五、2016年企业盈利能力分析	186
六、2016年企业运营能力分析	186
第十节 广州中精汽车部件有限公司	187
一、企业基本情况	187
二、产品整车配套关系	187
三、2016年企业主要经济指标	187
四、2016年企业偿债能力分析	188
五、2016年企业盈利能力分析	188
六、2016年企业运营能力分析	189
七、2016年企业成本费用分析	189
第十一节 六和轻合金（昆山）有限公司	190
一、企业基本情况	190
二、产品整车配套关系	190
三、2016年企业主要经济指标	190
四、2016年企业偿债能力分析	191
五、2016年企业盈利能力分析	192
六、2016年企业运营能力分析	192
七、2016年企业成本费用分析	193
第十二节 沈阳都瑞轮毂有限公司	193
一、企业基本情况	193
二、产品整车配套关系	194
三、2016年企业主要经济指标	194
四、2016年企业偿债能力分析	195
五、2016年企业盈利能力分析	195

六、2016年企业运营能力分析	196
七、2016年企业成本费用分析	197
第十三节 万道光生金属工业（昆山）有限公司	197

一、企业基本情况	197
二、产品整车配套关系	197
三、2016年企业主要经济指标	198
四、2016年企业偿债能力分析	198
五、2016年企业盈利能力分析	199
六、2016年企业运营能力分析	199
七、2016年企业成本费用分析	200

第十四节 浙江泰龙铝轮有限公司 201

一、企业基本情况	201
二、产品整车配套关系	201
三、2016年企业主要经济指标	201
四、2016年企业偿债能力分析	202
五、2016年企业盈利能力分析	203
六、2016年企业运营能力分析	203
七、2016年企业成本费用分析	204

第十五节 浙江永乐铝轮制造有限公司 205

一、企业基本情况	205
二、产品整车配套关系	205
三、2016年企业主要经济指标	205
四、2016年企业偿债能力分析	206
五、2016年企业盈利能力分析	206
六、2016年企业运营能力分析	207
七、2016年企业成本费用分析	208

第十六节 浙江跃岭轮毂制造有限公司 208

一、企业基本情况	208
二、产品整车配套关系	209
三、2016年企业主要经济指标	209
四、2016年企业偿债能力分析	210
五、2016年企业盈利能力分析	210

- 六、2016年企业运营能力分析 211
- 七、2016年企业成本费用分析 211
- 第十七节 南京华舜轮毂有限公司 212
 - 一、企业基本情况 212
 - 二、产品整车配套关系 213
 - 三、2016年企业主要经济指标 213
 - 四、2016年企业偿债能力分析 214
 - 五、2016年企业盈利能力分析 214
 - 六、2016年企业运营能力分析 215
 - 七、2016年企业成长能力分析 215
- 第十八节 泰安华泰铝轮毂电镀有限公司 216
 - 一、企业基本情况 216
 - 二、产品整车配套关系 216
 - 三、2016年企业主要经济指标 216
 - 四、2016年企业偿债能力分析 217
 - 五、2016年企业盈利能力分析 217
 - 六、2016年企业运营能力分析 218
 - 七、2016年企业成本费用分析 219
- 第十九节 昆山六丰机械工业有限公司 219
 - 一、企业基本情况 219
 - 二、产品整车配套关系 220
 - 三、2016年企业主要经济指标 220
 - 四、2016年企业偿债能力分析 220
 - 五、2016年企业盈利能力分析 221
 - 六、2016年企业运营能力分析 221
- 第二十节 上海明岐铝业有限公司 222
 - 一、企业基本情况 222
 - 二、产品整车配套关系 222
 - 三、2016年企业主要经济指标 222
 - 四、2016年企业偿债能力分析 223
 - 五、2016年企业盈利能力分析 224
 - 六、2016年企业运营能力分析 224

第二十一节 山东贝特尔车轮有限公司 225

- 一、企业基本情况 225
- 二、产品整车配套关系 225
- 三、2016年企业主要经济指标 225
- 四、2016年企业偿债能力分析 226
- 五、2016年企业盈利能力分析 226
- 六、2016年企业运营能力分析 227
- 七、2016年企业成长能力分析 227

第二十二节 宁波山阳特殊钢制品有限公司 227

- 一、公司基本情况 227
- 二、产品整车配套关系 228
- 三、2016年企业主要经济指标 228
- 四、2016年企业偿债能力分析 229
- 五、2016年企业盈利能力分析 229
- 六、2016年企业运营能力分析 230

第二十三节 江苏圆通汽车零部件有限责任公司 230

- 一、企业基本情况 230
- 二、产品整车配套关系 230
- 三、2016年企业主要经济指标 231
- 四、2016年企业偿债能力分析 231
- 五、2016年企业盈利能力分析 232
- 六、2016年企业运营能力分析 232
- 七、2016年企业成本费用分析 232

图表目录:

- 图表 1 钢制车轮和铝制车轮的性能比较 23
- 图表 2 无内胎车轮和型钢车轮的性能比较 24
- 图表 3 整体锻造铝制车轮工艺流程图 25
- 图表 4 二件式铝制车轮的车轮制造工艺流程图 26
- 图表 5 二件式铝制车轮的轮辐制造工艺流程图 26
- 图表 6 钢车轮的生产工艺流程图 27
- 图表 7 2013-2016年全球汽车产量统计 30

图表 8 2013-2016年全球汽车产量增长趋势图 30

图表 9 2013-2016年世界汽车生产国产量统计 31

图表 10 2013-2016年中国汽车产量增长趋势图 35

图表 11 2013-2016年中国汽车销量增长趋势图 35

图表 12 2013-2016年中国汽车产销月度统计 36

图表 13 2016年中国汽车产销月度统计 38

图表 14 2013-2016年中国乘用车产量增长趋势图 39

图表 15 2013-2016年中国乘用车销量增长趋势图 40

图表 16 2013-2016年中国商用车产量增长趋势图 40

图表 17 2013-2016年中国商用车销量增长趋势图 41

图表 18 2013-2016年中国汽车出口情况 41

图表 19 2016年中国汽车生产企业前十家销量排名 42

图表 20 2016年中国汽车生产企业前十家销量排名 43

图表 21 2013-2016年中国汽车保有量统计 43

图表 22 2016年中国民用汽车保有量分省市分布状况 44

图表 23 2002-2016年中国载客汽车保有量统计 45

图表 24 2016年中国载客汽车保有量分地区统计 45

图表 25 2002-2016年中国载货汽车保有量统计 46

图表 26 2016年中国载货汽车保有量分地区统计 47

图表 27 2016年营运机动车构成 48

图表 28 2013-2016年中国私人汽车保有量统计 49

图表 29 2016年中国私人汽车保有量分省市分布状况 49

图表 30 2012-2016年全球OEM汽车车轮市场容量 55

图表 31 2012-2016年中国OEM汽车车轮市场容量预测图 56

图表 32 2015年中国车轮市场容量结构预测 57

图表 33 2013-2016年世界钢制车轮产量变化趋势图 59

图表 34 2013-2016年中国钢制车轮产量变化趋势图 62

图表 35 2016年中国前十钢制车轮制造商生产情况 63

图表 36 2011-2012浙江金固股份有限公司钢圈产量 67

图表 37 2016年浙江金固股份有限公司产品主要配套车型 67

图表 38 2016年浙江金固股份有限公司分地区情况表 68

图表 39 2013-2016年浙江金固股份有限公司收入与利润统计 68

- 图表 40 2013-2016年浙江金固股份有限公司资产与负债统计 68
- 图表 41 2013-2016年浙江金固股份有限公司盈利能力情况 69
- 图表 42 2013-2016年浙江金固股份有限公司偿债能力情况 69
- 图表 43 2013-2016年浙江金固股份有限公司运营能力情况 69
- 图表 44 2013-2016年浙江金固股份有限公司成本费用构成情况统计 70
- 图表 45 2016年浙江金固股份有限公司成本费用结构图 70
- 图表 46 2013-2016年山东兴民钢圈股份有限公司钢圈产量 72
- 图表 47 2016年山东兴民钢圈股份有限公司产品主要配套车型 72
- 图表 48 2016年山东兴民钢圈股份有限公司分产品情况表 74
- 图表 49 2016年山东兴民钢圈股份有限公司业务结构情况 74
- 图表 50 2016年山东兴民钢圈股份有限公司分地区情况表 74
- 图表 51 2013-2016年山东兴民钢圈股份有限公司收入与利润统计 75
- 图表 52 2013-2016年山东兴民钢圈股份有限公司资产与负债统计 75
- 图表 53 2013-2016年山东兴民钢圈股份有限公司盈利能力情况 75
- 图表 54 2013-2016年山东兴民钢圈股份有限公司偿债能力情况 76
- 图表 55 2013-2016年山东兴民钢圈股份有限公司运营能力情况 76
- 图表 56 2013-2016年山东兴民钢圈股份有限公司成本费用构成统计 76
- 图表 57 2016年山东兴民钢圈股份有限公司成本费用结构图 77
- 图表 58 2013-2016年长春一汽富维汽车零部件股份有限公司钢圈产量 79
- 图表 59 长春一汽富维汽车零部件股份有限公司产品主要配套车型 80
- 图表 60 2016年长春一汽富维汽车零部件股份有限公司分产品情况表 80
- 图表 61 2016年长春一汽富维汽车零部件股份有限公司业务结构情况 81
- 图表 62 2013-2016年长春一汽富维汽车零部件股份公司收入与利润 81
- 图表 63 2013-2016年长春一汽富维汽车零部件股份公司资产与负债 81
- 图表 64 2013-2016年长春一汽富维汽车零部件股份公司盈利能力 82
- 图表 65 2013-2016年长春一汽富维汽车零部件股份公司偿债能力 82
- 图表 66 2013-2016年长春一汽富维汽车零部件股份公司运营能力 82
- 图表 67 2013-2016年一汽富维汽车零部件股份有限公司成本费用 83
- 图表 68 2016年长春一汽富维汽车零部件股份有限公司成本费用结构图 83
- 图表 69 2013-2016年正兴车轮集团有限公司钢圈产量 86
- 图表 70 正兴车轮集团有限公司主要配套车（机）型 86
- 图表 71 2013-2016年正兴车轮集团有限公司资产及负债统计 86

图表 72 2013-2016年正兴车轮集团有限公司收入及利润统计 86

图表 73 2013-2016年正兴车轮集团有限公司偿债能力统计 87

图表 74 2013-2016年正兴车轮集团有限公司资产负债率变化趋势图 87

图表 75 2013-2016年正兴车轮集团有限公司盈利能力统计 87

图表 76 2013-2016年正兴车轮集团有限公司运营能力统计 88

图表 77 2013-2016年东风汽车车轮有限公司钢圈总成产量 89

图表 78 东风汽车车轮有限公司主要配套车（机）型 89

图表 79 2016年东风汽车车轮有限公司随州车轮厂资产及负债统计 89

图表 80 2016年东风汽车车轮有限公司随州车轮厂收入及利润统计 89

图表 81 2016年东风汽车车轮有限公司随州车轮厂偿债能力统计 90

图表 82 2016年东风汽车车轮有限公司随州车轮厂盈利能力统计 90

图表 83 2016年东风汽车车轮有限公司随州车轮厂运营能力统计 90

图表 84 2016年东风汽车车轮有限公司随州车轮厂成本费用统计 91

图表 85 2016年东风汽车车轮有限公司随州车轮厂成本费用结构 91

图表 86 2013-2016年山东济宁车轮厂钢圈总成产量 92

图表 87 山东济宁车轮厂主要配套车（机）型 92

图表 88 2016年山东济宁车轮厂资产及负债统计 93

图表 89 2016年山东济宁车轮厂收入及利润统计 93

图表 90 2016年山东济宁车轮厂偿债能力统计 93

图表 91 2016年山东济宁车轮厂盈利能力统计 93

图表 92 2016年山东济宁车轮厂运营能力统计 94

图表 93 2016年山东济宁车轮厂成本费用统计 94

图表 94 2016年山东济宁车轮厂成本费用结构 95

图表 95 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司钢圈产量 96

图表 96 蚌埠江淮车轮有限公司主要配套车（机）型 96

图表 97 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司资产及负债统计 96

图表 98 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司收入及利润统计 96

图表 99 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司偿债能力统计 97

图表 100 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司资产负债率变化趋势图 97

图表 101 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司盈利能力统计 97

图表 102 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司毛利率变化趋势图 98

图表 103 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司运营能力统计 98

图表 104 2013-2016年蚌埠江淮车轮有限公司成本费用统计 99

图表 105 2016年蚌埠江淮车轮有限公司成本费用结构 99

图表 106 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司钢圈产量 100

图表 107 黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司主要配套车（机）型 100

图表 108 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司资产及负债 100

图表 109 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司收入及利润 100

图表 110 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司偿债能力 101

图表 111 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司资产负债率 101

图表 112 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司盈利能力统计 101

图表 113 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司毛利率 102

图表 114 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司运营能力统计 102

图表 115 2013-2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司成本费用 103

图表 116 2016年黑龙江富锦凯马车轮制造有限公司成本费用结构 103

图表 117 2007-2008年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司钢圈产量 104

图表 118 河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司主要配套车（机）型 104

图表 119 2013-2016年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司资产及负债 104

图表 120 2013-2016年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司收入及利润 104

图表 121 2013-2016年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司偿债能力 105

图表 122 2013-2016年博爱县强力汽车轮辐有限公司资产负债率 105

图表 123 2013-2016年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司盈利能力 106

图表 124 2013-2016年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司毛利率 106

图表 125 2013-2016年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司运营能力 106

图表 126 2013-2016年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司成本费用 107

图表 127 2016年河南省博爱县强力汽车轮辐有限公司成本费用结构 107

图表 128 2008年湖北全力铸造有限责任公司钢圈产量 108

图表 129 湖北全力铸造有限责任公司主要配套车（机）型 108

图表 130 2013-2016年湖北全力铸造有限责任公司资产及负债统计 108

图表 131 2013-2016年湖北全力铸造有限责任公司收入及利润统计 108

图表 132 2013-2016年湖北全力铸造有限责任公司偿债能力统计 109

图表 133 2013-2016年湖北全力铸造有限责任公司资产负债率变化趋势图 109

图表 134 2013-2016年湖北全力铸造有限责任公司盈利能力统计 109

图表 135 2013-2016年湖北全力铸造有限责任公司毛利率变化趋势图 110

图表 136 2013-2016年湖北全力铸造有限责任公司运营能力统计 110

图表 137 2013-2016年湖北全力铸造有限责任公司成本费用统计 111

图表 138 2016年湖北全力铸造有限责任公司成本费用结构 111

图表 139 2007-2008年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件公司钢圈产量 112

图表 140 万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司主要配套车（机）型 112

图表 141 2013-2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司资产及负债 112

图表 142 2013-2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司收入及利润 112

图表 143 2013-2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司偿债能力 113

图表 144 2013-2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件公司资产负债率 113

图表 145 2013-2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司盈利能力 113

图表 146 2013-2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司毛利率 114

图表 147 2013-2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司运营能力 114

图表 148 2013-2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司成本费用 115

图表 149 2016年万向钱潮（桂林）汽车底盘部件有限公司成本费用结构 115

图表 150 2008年吉凯恩车轮（柳州）有限公司钢圈产量 116

图表 151 吉凯恩车轮（柳州）有限公司主要配套车（机）型 116

图表 152 2013-2016年吉凯恩车轮（柳州）有限公司资产及负债统计 116

图表 153 2013-2016年吉凯恩车轮（柳州）有限公司收入及利润统计 116

图表 154 2013-2016年吉凯恩车轮（柳州）有限公司偿债能力统计 117

图表 155 2013-2016年吉凯恩车轮（柳州）有限公司资产负债率 117

图表 156 2013-2016年吉凯恩车轮（柳州）有限公司盈利能力统计 117

图表 157 2013-2016年吉凯恩车轮（柳州）有限公司运营能力统计 118

图表 158 山东盛泰车轮有限公司主要配套车（机）型 119

图表 159 2013-2016年山东盛泰车轮有限公司资产及负债统计 119

图表 160 2013-2016年山东盛泰车轮有限公司收入及利润统计 119

图表 161 2013-2016年山东盛泰车轮有限公司偿债能力统计 120

图表 162 2013-2016年山东盛泰车轮有限公司盈利能力统计 120

图表 163 2013-2016年山东盛泰车轮有限公司运营能力统计 120

图表 164 山东正顺车轮有限公司主要配套车（机）型 121

图表 165 2013-2016年山东正顺车轮有限公司资产及负债统计 122

图表 166 2013-2016年山东正顺车轮有限公司收入及利润统计 122

图表 167 2013-2016年山东正顺车轮有限公司偿债能力统计 122

图表 168 2013-2016年山东正顺车轮有限公司资产负债率变化趋势图 123

图表 169 2013-2016年山东正顺车轮有限公司盈利能力统计 123

图表 170 2013-2016年山东正顺车轮有限公司运营能力统计 123

图表 171 龙口市旭鑫机械有限公司主要配套车（机）型 124

图表 172 2013-2016年龙口市旭鑫机械有限公司资产及负债统计 125

图表 173 2013-2016年龙口市旭鑫机械有限公司收入及利润统计 125

图表 174 2013-2016年龙口市旭鑫机械有限公司偿债能力统计 125

图表 175 2013-2016年龙口市旭鑫机械有限公司资产负债率趋势图 126

图表 176 2013-2016年龙口市旭鑫机械有限公司盈利能力统计 126

图表 177 2013-2016年龙口市旭鑫机械有限公司毛利率变化趋势图 126

图表 178 2013-2016年龙口市旭鑫机械有限公司运营能力统计 127

图表 179 2013-2016年龙口市旭鑫机械有限公司成本费用统计 127

图表 180 2016年龙口市旭鑫机械有限公司成本费用结构 128

图表 181 山东通力车轮有限公司主要配套车（机）型 129

图表 182 2013-2016年山东通力车轮有限公司资产及负债统计 129

图表 183 2013-2016年山东通力车轮有限公司收入及利润统计 129

图表 184 2013-2016年山东通力车轮有限公司偿债能力统计 130

图表 185 2013-2016年山东通力车轮有限公司资产负债率变化趋势图 130

图表 186 2013-2016年山东通力车轮有限公司盈利能力统计 130

图表 187 2013-2016年山东通力车轮有限公司毛利率变化趋势图 131

图表 188 2013-2016年山东通力车轮有限公司运营能力统计 131

图表 189 2013-2016年山东通力车轮有限公司成本费用统计 132

图表 190 2016年山东通力车轮有限公司成本费用结构 132

图表 191 国外主要铝合金车轮制造工艺比较 135

图表 192 日本宇部在中国的子公司介绍 138

图表 193 2011-2012财年日本宇部公司营业收入变化趋势图 139

图表 194 2011-2012财年日本宇部公司营业利润变化趋势图 139

图表 195 2011-2012财年日本宇部公司总资产变化趋势图 139

图表 196 2011-2012财年日本宇部公司营业收入分部门情况表 140

图表 197 2011财年日本宇部公司收入结构图 140

图表 198 2011-2012财年日本宇部公司营业收入分地区情况表 140

图表 199 日本远轻集团在中国的子公司发展情况 141

图表 200 2013-2016年Superior Industries公司收入与利润统计 142

图表 201 2013-2016年Superior Industries公司营业收入变化趋势图 142

图表 202 2013-2016年Superior Industries公司资产总额变化趋势图 143

图表 203 2013-2016年Superior Industries公司分地区销售收入情况 143

图表 204 2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司产品主要配套车型 148

图表 205 2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司分产品情况表 149

图表 206 2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司业务结构情况 149

图表 207 2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司分地区情况表 150

图表 208 2013-2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司收入与利润统计 150

图表 209 2013-2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司资产与负债统计 150

图表 210 2013-2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司盈利能力情况 151

图表 211 2013-2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司偿债能力情况 151

图表 212 2013-2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司运营能力情况 151

图表 213 2013-2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司成本费用构成情况统计 152

图表 214 2016年浙江万丰奥威汽轮股份有限公司成本费用结构图 152

图表 215 2016年中信戴卡轮毂制造股份有限公司铝车轮产量 154

图表 216 2016年中信戴卡轮毂制造股份有限公司产品主要配套车型 155

图表 217 2013-2016年中信戴卡轮毂制造股份有限公司资产及负债统计 155

图表 218 2013-2016年中信戴卡轮毂制造股份有限公司收入及利润统计 155

图表 219 2013-2016年中信戴卡轮毂制造股份有限公司偿债能力统计 156

图表 220 2013-2016年中信戴卡轮毂制造股份有限公司盈利能力统计 156

图表 221 2013-2016年中信戴卡轮毂制造股份有限公司运营能力统计 156

图表 222 2013-2016年中信戴卡轮毂制造股份有限公司成本费用统计 157

图表 223 2016年戴卡轮毂制造有限公司成本费用结构 157

图表 224 2016年天津戴卡汽车零部件有限公司资产及负债统计 158

图表 225 2016年天津戴卡汽车零部件有限公司收入及利润统计 158

图表 226 2016年天津戴卡汽车零部件有限公司偿债能力统计 158

图表 227 2016年天津戴卡汽车零部件有限公司盈利能力统计 159

图表 228 2016年天津戴卡汽车零部件有限公司运营能力统计 159

图表 229 2016年天津戴卡汽车零部件有限公司成本费用统计 159

图表 230 2008年三门峡戴卡轮毂制造有限公司铝车轮产量 160

图表 231 2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司产品主要配套车型 160

图表 232 2013-2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司资产及负债统计 161

图表 233 2013-2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司收入及利润统计 161

图表 234 2013-2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司偿债能力统计 161

图表 235 2013-2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司资产负债率趋势图 162

图表 236 2013-2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司盈利能力统计 162

图表 237 2013-2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司毛利率变化趋势图 162

图表 238 2013-2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司运营能力统计 163

图表 239 2013-2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司成本费用统计 163

图表 240 2016年三门峡戴卡轮毂制造有限公司成本费用结构 164

图表 241 2008年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司铝车轮产量 165

图表 242 2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司产品主要配套车型 165

图表 243 2013-2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司资产及负债统计 165

图表 244 2013-2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司收入及利润统计 165

图表 245 2013-2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司偿债能力统计 166

图表 246 2013-2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司资产负债率 166

图表 247 2013-2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司盈利能力统计 166

图表 248 2013-2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司毛利率变化趋势图 167

图表 249 2013-2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司运营能力统计 167

图表 250 2013-2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司成本费用统计 168

图表 251 2016年秦皇岛戴卡美铝车轮有限公司成本费用结构 168

图表 252 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司铝车轮总成产量 169

图表 253 2016年浙江今飞机械集团有限公司产品主要配套车型 169

图表 254 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司资产及负债统计 170

图表 255 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司收入及利润统计 170

图表 256 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司偿债能力统计 170

图表 257 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司资产负债率趋势图 171

图表 258 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司盈利能力统计 171

图表 259 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司毛利率变化趋势图 171

图表 260 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司运营能力统计 172

图表 261 2013-2016年浙江今飞机械集团有限公司成本费用统计 172

图表 262 2016年浙江今飞机械集团有限公司成本费用结构 173

图表 263 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司铝车轮产量 174

图表 264 保定市立中车轮制造有限公司产品主要配套车型 174

图表 265 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司资产及负债统计 174

图表 266 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司收入及利润统计 175

图表 267 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司偿债能力统计 175

图表 268 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司资产负债率趋势图 175

图表 269 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司盈利能力统计 176

图表 270 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司毛利率变化趋势图 176

图表 271 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司运营能力统计 176

图表 272 2013-2016年保定市立中车轮制造有限公司成本费用统计 177

图表 273 2016年保定市立中车轮制造有限公司成本费用结构 177

图表 274 2007年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司铝车轮产量 178

图表 275 佛山市南海中南铝车轮制造有限公司产品主要配套车型 178

图表 276 2013-2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司资产及负债 178

图表 277 2013-2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司收入及利润 179

图表 278 2013-2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司偿债能力 179

图表 279 2013-2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司资产负债率 179

图表 280 2013-2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司盈利能力 180

图表 281 2013-2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司毛利率 180

图表 282 2013-2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司运营能力 180

图表 283 2013-2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司成本费用 181

图表 284 2016年佛山市南海中南铝车轮制造有限公司成本费用结构 181

图表 285 2007-2008年上海金合利铝轮毂制造有限公司铝车轮产量 182

图表 286 上海金合利铝轮毂制造有限公司产品主要配套车型 182

图表 287 2013-2016年上海金合利铝轮毂制造有限公司资产及负债统计 183

图表 288 2013-2016年上海金合利铝轮毂制造有限公司收入及利润统计 183

图表 289 2013-2016年上海金合利铝轮毂制造有限公司偿债能力统计 183

图表 290 2013-2016年上海金合利铝轮毂制造有限公司资产负债率 184

图表 291 2013-2016年上海金合利铝轮毂制造有限公司盈利能力统计 184

图表 292 2013-2016年上海金合利铝轮毂制造有限公司运营能力统计 184

图表 293 2013-2016年广州中精汽车部件有限公司铝车轮产量 185

图表 294 广州中精汽车部件有限公司产品主要配套车型 185

图表 295 2013-2016年广州中精汽车部件有限公司资产及负债统计 185

图表 296 2013-2016年广州中精汽车部件有限公司收入及利润统计 186

图表 297 2013-2016年广州中精汽车部件有限公司偿债能力统计 186

图表 298 2013-2016年广州中精汽车部件有限公司资产负债率变化趋势 186

图表 299 2013-2016年广州中精汽车部件有限公司盈利能力统计 187

图表 300 2013-2016年广州中精汽车部件有限公司运营能力统计 187

图表 301 2013-2016年广州中精汽车部件有限公司成本费用统计 187

图表 302 2016年广州中精汽车部件有限公司成本费用结构 188

图表 303 六和轻合金（昆山）有限公司产品主要配套车型 188

图表 304 2013-2016年六和轻合金（昆山）有限公司资产及负债统计 189

图表 305 2013-2016年六和轻合金（昆山）有限公司收入及利润统计 189

图表 306 2013-2016年六和轻合金（昆山）有限公司偿债能力统计 189

图表 307 2013-2016年六和轻合金（昆山）有限公司资产负债率趋势图 189

图表 308 2013-2016年六和轻合金（昆山）有限公司盈利能力统计 190

图表 309 2013-2016年六和轻合金（昆山）有限公司毛利率趋势图 190

图表 310 2013-2016年六和轻合金（昆山）有限公司运营能力统计 191

图表 311 2013-2016年六和轻合金（昆山）有限公司成本费用统计 191

图表 312 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司铝车轮产量 192

图表 313 2016年沈阳都瑞轮毂有限公司产品主要配套车型 192

图表 314 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司资产及负债统计 192

图表 315 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司收入及利润统计 193

图表 316 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司偿债能力统计 193

图表 317 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司资产负债率变化趋势图 193

图表 318 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司盈利能力统计 194

图表 319 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司毛利率变化趋势图 194

图表 320 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司运营能力统计 194

图表 321 2013-2016年沈阳都瑞轮毂有限公司成本费用统计 195

图表 322 2016年沈阳都瑞轮毂有限公司成本费用结构 195

图表 323 万道光生金属工业（昆山）有限公司产品主要配套车型 196

图表 324 2013-2016年万道光生金属工业（昆山）有限公司资产及负债 196

图表 325 2013-2016年万道光生金属工业（昆山）有限公司收入及利润 196

图表 326 2013-2016年万道光生金属工业（昆山）有限公司偿债能力 196

图表 327 2013-2016年万道光生金属工业（昆山）有限公司资产负债率 197

图表 328 2013-2016年万道光生金属工业（昆山）有限公司盈利能力 197

图表 329 2013-2016年万道光生金属工业（昆山）有限公司运营能力 198

图表 330 2013-2016年万道光生金属工业（昆山）有限公司成本费用 198

图表 331 2016年万道光生金属工业（昆山）有限公司成本费用结构 198

图表 332 2016年浙江泰龙铝轮有限公司铝车轮产量 199

图表 333 2016年浙江泰龙铝轮有限公司产品主要配套车型 199

图表 334 2013-2016年浙江泰龙铝轮有限公司资产及负债统计 200

图表 335 2013-2016年浙江泰龙铝轮有限公司收入及利润统计 200

图表 336 2013-2016年浙江泰龙铝轮有限公司偿债能力统计 200

图表 337 2013-2016年浙江泰龙铝轮有限公司资产负债率变化趋势图 200

图表 338 2013-2016年浙江泰龙铝轮有限公司盈利能力统计 201

图表 339 2013-2016年浙江泰龙铝轮有限公司毛利率变化趋势图 201

图表 340 2013-2016年浙江泰龙铝轮有限公司运营能力统计 202

图表 341 2013-2016年浙江泰龙铝轮有限公司成本费用统计 202

图表 342 2016年浙江泰龙铝轮有限公司成本费用结构 202

图表 343 2016年浙江永乐铝轮有限公司产品主要配套车型 203

图表 344 2013-2016年浙江永乐铝轮制造有限公司资产及负债统计 203

图表 345 2013-2016年浙江永乐铝轮制造有限公司收入及利润统计 204

图表 346 2013-2016年浙江永乐铝轮制造有限公司偿债能力统计 204

图表 347 2013-2016年浙江永乐铝轮制造有限公司资产负债率变化趋势图 204

图表 348 2013-2016年浙江永乐铝轮制造有限公司盈利能力统计 205

图表 349 2013-2016年浙江永乐铝轮制造有限公司毛利率变化趋势图 205

图表 350 2013-2016年浙江永乐铝轮制造有限公司运营能力统计 205

图表 351 2013-2016年浙江永乐铝轮制造有限公司成本费用统计 206

图表 352 2016年浙江永乐铝轮制造有限公司成本费用结构 206

图表 353 2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司铝车轮产量 207

图表 354 2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司产品主要配套车型 207

图表 355 2013-2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司资产及负债统计 207

图表 356 2013-2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司收入及利润统计 207

图表 357 2013-2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司偿债能力统计 208

图表 358 2013-2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司资产负债率趋势图 208

图表 359 2013-2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司盈利能力统计 208

图表 360 2013-2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司毛利率趋势图 209

图表 361 2013-2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司运营能力统计 209

图表 362 2013-2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司成本费用统计 210

图表 363 2016年浙江跃岭轮毂制造有限公司成本费用结构 210

图表 364 2007-2008年南京华舜轮毂有限公司铝车轮产量 211

图表 365 2016年南京华舜轮毂有限公司产品主要配套车型 211

图表 366 2013-2016年南京华舜轮毂有限公司资产及负债统计 211

图表 367 2013-2016年南京华舜轮毂有限公司收入及利润统计 212

图表 368 2013-2016年南京华舜轮毂有限公司偿债能力统计 212

图表 369 2013-2016年南京华舜轮毂有限公司资产负债率变化趋势图 212

图表 370 2013-2016年南京华舜轮毂有限公司盈利能力统计 213

图表 371 2013-2016年南京华舜轮毂有限公司运营能力统计 213

图表 372 2013-2016年南京华舜轮毂有限公司成长能力统计 213

图表 373 2007-2008年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司铝车轮产量 214

图表 374 泰安华泰铝轮毂电镀有限公司产品主要配套车型 214

图表 375 2013-2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司资产及负债统计 214

图表 376 2013-2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司收入及利润统计 215

图表 377 2013-2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司偿债能力统计 215

图表 378 2013-2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司资产负债率化趋势图 215

图表 379 2013-2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司盈利能力统计 216

图表 380 2013-2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司毛利率变化趋势图 216

图表 381 2013-2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司运营能力统计 216

图表 382 2013-2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司成本费用统计 217

图表 383 2016年泰安华泰铝轮毂电镀有限公司成本费用结构 217

图表 384 昆山六丰机械工业有限公司产品主要配套车型 218

图表 385 2013-2016年昆山六丰机械工业有限公司资产及负债统计 218

图表 386 2013-2016年昆山六丰机械工业有限公司收入及利润统计 218

图表 387 2013-2016年昆山六丰机械工业有限公司偿债能力统计 219

图表 388 2013-2016年昆山六丰机械工业有限公司资产负债率变化趋势图 219

图表 389 2013-2016年昆山六丰机械工业有限公司盈利能力统计 219

图表 390 2013-2016年昆山六丰机械工业有限公司运营能力统计 220

图表 391 上海明岐铝业有限公司产品主要配套车型 220

图表 392 2013-2016年上海明岐铝业有限公司资产及负债统计 221

图表 393 2013-2016年上海明岐铝业有限公司收入及利润统计 221

图表 394 2013-2016年上海明岐铝业有限公司偿债能力统计 221

图表 395 2013-2016年上海明岐铝业有限公司资产负债率变化趋势图 222

图表 396 2013-2016年上海明岐铝业有限公司盈利能力统计 222

图表 397 2013-2016年上海明岐铝业有限公司运营能力统计 222

图表 398 2016年山东贝特尔车轮有限公司铝车轮总成产量 223

图表 399 山东贝特尔车轮有限公司产品主要配套车型 223

图表 400 2013-2016年山东贝特尔车轮有限公司资产及负债统计 224

图表 401 2013-2016年山东贝特尔车轮有限公司收入及利润统计 224

图表 402 2013-2016年山东贝特尔车轮有限公司偿债能力统计 224

图表 403 2013-2016年山东贝特尔车轮有限公司盈利能力统计 224

图表 404 2013-2016年山东贝特尔车轮有限公司运营能力统计 225

图表 405 2013-2016年山东贝特尔车轮有限公司成长能力统计 225

图表 406 2016年宁波山阳特殊钢制品有限公司铝轮毂产量 226

图表 407 宁波山阳特殊钢制品有限公司产品主要配套车型 226

图表 408 2013-2016年宁波山阳特殊钢制品有限公司资产及负债统计 226

图表 409 2013-2016年宁波山阳特殊钢制品有限公司收入及利润统计 226

图表 410 2013-2016年宁波山阳特殊钢制品有限公司偿债能力统计 227

图表 411 2013-2016年宁波山阳特殊钢制品有限公司资产负债率变化趋势图 227

图表 412 2013-2016年宁波山阳特殊钢制品有限公司盈利能力统计 227

图表 413 2013-2016年宁波山阳特殊钢制品有限公司运营能力统计 228

图表 414 2013-2016年江苏圆通汽车零部件有限责任公司铝车轮产量 228

图表 415 江苏圆通汽车零部件有限责任公司产品主要配套车型 229

图表 416 2013-2016年江苏圆通汽车零部件有限责任公司资产及负债 229

图表 417 2013-2016年江苏圆通汽车零部件有限责任公司收入及利润 229

图表 418 2013-2016年江苏圆通汽车零部件有限责任公司偿债能力 229

图表 419 2013-2016年江苏圆通汽车零部件有限责任公司盈利能力 230

图表 420 2013-2016年江苏圆通汽车零部件有限责任公司运营能力 230

图表 421 2013-2016年江苏圆通汽车零部件有限责任公司成本费用 231

图表 422 2016年江苏圆通汽车零部件有限责任公司成本费用结构 231

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/280244.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。