

# 2016-2022年中国车轮市场需求及投资前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2016-2022年中国车轮市场需求及投资前景分析报告》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.huaon.com/detail/190218.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

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 37 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）汽车底盘部件有限公司资产负债率 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.huaon.com/detail/190218.html>