

2017-2022年中国弹簧制造市场专项调研及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国弹簧制造市场专项调研及投资方向研究报告》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/201701/484954.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

作为通用零部件，弹簧功能涵盖了减震、储能、控制、维持张力等诸多方面，应用领域涉及国民经济各个领域，包括航空航天、电力及核电装备、高速铁路、汽车到医疗器械、日用五金、玩具等市场。近年来，国民经济的迅速发展拉动了我国弹簧行业的快速增长，机械设备更新换代的需要和配套主机性能提高的需要对弹簧行业技术水平、质量水平的提升有较大的促进作用。根据中国机械通用零部件工业协会数据，汽车弹簧产品产销量约占整个弹簧产销量的 50%以上，用量大，同时对技术水平的要求也高。同时，弹簧制造业的发展促进了上游和横向产业的联动发展。2012 年-2015 年 1-9 月，我国弹簧行业总体运行概况如下：

2012 年-2015 年 1-9 月我国弹簧制造行业总体运行概况

智研咨询发布的《2017-2022年中国弹簧制造市场专项调研及投资方向研究报告》共八章。首先介绍了弹簧制造行业市场发展环境、弹簧制造整体运行态势等，接着分析了弹簧制造行业市场运行的现状，然后介绍了弹簧制造市场竞争格局。随后，报告对弹簧制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了弹簧制造行业发展趋势与投资预测。您若想对弹簧制造产业有个系统的了解或者想投资弹簧制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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1章：中国弹簧制造行业发展综述	28
1.1 弹簧制造行业定义及分类	28
1.1.1 行业概念及定义	28
1.1.2 行业主要产品大类	28
1.1.3 行业在国民经济中的地位	31
1.2 弹簧制造行业统计标准	33
1.2.1 弹簧制造行业统计部门和统计口径	33
1.2.2 弹簧制造行业统计方法	33
1.2.3 弹簧制造行业数据种类	34
1.3 弹簧制造行业上游产业分析	34
1.3.1 弹簧制造行业产业链简介	34
1.3.2 弹簧钢市场运营及价格走势分析	35
(1) 弹簧钢市场运营情况分析	35

- (2) 弹簧钢价格趋势分析 36
- 1.3.3 能源供应情况与价格走势分析 37
 - (1) 汽油市场运营及价格走势 37
 - (2) 电力供需状况及价格走势 38
- 1.3.4 劳动力供应与成本增长情况分析 48
 - (1) 劳动力供应情况分析 48
 - (2) 劳动力成本增长情况分析 50
- 1.3.5 弹簧行业制造设备发展状况分析 54
 - (1) 制造设备发展现状 54
 - (2) 制造设备存在的问题 55
 - (3) 制造设备发展趋势 56
- 1.3.6 弹簧试验机行业发展状况分析 57
 - (1) 行业发展总体状况 57
 - (2) 中小负荷弹簧拉压试验机发展分析 60
 - (3) 大负荷弹簧压力试验机发展分析 60
 - (4) 弹簧疲劳机发展分析 61
 - (5) 在线监测设备发展分析 62
- 第2章：中国弹簧制造行业市场环境分析 64
 - 2.1 行业政策环境分析 64
 - 2.1.1 弹簧行业相关标准 64
 - (1) 国家标准 64
 - (2) 行业标准 67
 - (3) 国外标准 67
 - 2.1.2 弹簧行业相关政策 69
 - (1) 出口税率调整 69
 - (2) 相关产业政策 69
 - 2.1.3 弹簧制造行业发展规划 79
 - (1) 《弹簧行业“十三五”规划纲要》 79
 - (2) 《机械基础零部件产业振兴实施方案》（2013年） 79
 - (3) 中国机械通用零部件“十三五”规划编制情况 87
 - 2.2 行业经济环境分析 104
 - 2.2.1 国际宏观经济环境分析 104
 - 2.2.2 国内宏观经济环境分析 105
 - (1) 2015年宏观经济发展回顾 105
 - (2) 2016年宏观经济发展展望 120

2.2.3 行业宏观经济环境分析	122
2.3 行业社会环境分析	135
2.3.1 行业发展与社会经济的协调	135
2.3.2 行业面临的节能减排问题	138
2.3.3 行业发展的地区不平衡问题	146
2.4 行业技术环境分析	147
2.4.1 行业技术发展水平	147
(1) 弹簧设计的发展	147
(2) 弹簧材料的发展	147
(3) 弹簧加工技术的发展	148
(4) 弹簧的强化工艺技术	148
(5) 弹簧的表面保护工艺	153
2.4.2 国内外技术差距及原因	153
(1) 国内外技术差距	153
(2) 产生差距的原因	154
2.4.3 行业最新技术动向	156
2.4.4 行业技术发展趋势	156
(1) 国际弹簧行业技术趋势	156
(2) 国内弹簧行业技术趋势	157
第3章：2015年中国弹簧制造行业发展状况分析	158
3.1 中国弹簧制造行业发展状况分析	158
3.1.1 中国弹簧制造行业发展总体概况	158
3.1.2 中国弹簧制造行业发展主要特点	159
3.1.3 影响中国弹簧制造行业的有利和不利因素	159
3.1.4 2014-2016年弹簧制造行业经营情况分析	161
(1) 2014-2016年弹簧制造行业经营效益分析	161
(2) 2014-2016年弹簧制造行业盈利能力分析	161
(3) 2014-2016年弹簧制造行业运营能力分析	161
(4) 2014-2016年弹簧制造行业偿债能力分析	162
(5) 2014-2016年弹簧制造行业发展能力分析	162
3.2 2014-2016年中国弹簧制造行业供需平衡分析	163
3.2.1 2014-2016年全国弹簧制造行业供给情况分析	163
(1) 2014-2016年全国弹簧制造行业总产值分析	163
(2) 2014-2016年全国弹簧制造行业产成品分析	164
3.2.2 2014-2016年各地区弹簧制造行业供给情况分析	165

- (1) 2014-2016年总产值排名居前的10个地区分析 165
- (2) 2014-2016年产成品排名居前的10个地区分析 165
- 3.2.3 2014-2016年全国弹簧制造行业需求情况分析 166
 - (1) 2014-2016年全国弹簧制造行业销售产值分析 166
 - (2) 2014-2016年全国弹簧制造行业销售收入分析 167
- 3.2.4 2014-2016年各地区弹簧制造行业需求情况分析 168
 - (1) 2014-2016年销售产值排名居前的10个地区分析 168
 - (2) 2014-2016年销售收入排名居前的10个地区分析 168
- 3.2.5 2014-2016年全国弹簧制造行业产销率分析 169
- 3.3 2014-2016年中国弹簧行业进出口情况分析 169
 - 3.3.1 2014-2016年行业出口分析 169
 - (1) 2014-2016年弹簧制造行业出口总体情况 169
 - (2) 2014-2016年弹簧制造行业出口产品结构分析 170
 - 3.3.2 2014-2016年弹簧制造行业进口情况分析 170
 - (1) 2014-2016年弹簧制造行业进口总体情况 170
 - (2) 2014-2016年弹簧制造行业进口产品结构分析 170
- 第4章：中国弹簧制造行业竞争状况分析 172
 - 4.1 行业国际市场竞争状况分析 172
 - 4.1.1 国际弹簧制造行业发展状况分析 172
 - 4.1.2 国际弹簧制造行业竞争状况分析 172
 - 4.1.3 国际弹簧制造行业发展趋势分析 173
 - 4.2 行业外资企业在华竞争分析 174
 - 4.2.1 德国蒂森克虏伯集团 (Thyssen Krupp) 174
 - 4.2.2 韩国大圆钢业株式会社 (Daewon Kangup) 174
 - 4.2.3 意大利索格菲集团 (SOGEFI) 175
 - 4.2.4 德国大陆集团 (Continental AG) 176
 - 4.2.5 德国艾文德集团 (Aunde) 177
 - 4.2.6 日本发条株式会社 (NHK SPRING) 177
 - 4.3 行业国内市场竞争状况分析 178
 - 4.3.1 国内弹簧行业集中度分析 178
 - (1) 行业销售集中度分析 178
 - (2) 行业资产集中度分析 179
 - (3) 行业利润集中度分析 179
 - 4.3.2 国内弹簧行业五力模型分析 180
 - (1) 上游议价能力 180

- (2) 下游议价能力 181
- (3) 潜在进入者威胁 183
- (4) 替代品威胁 184
- (5) 行业竞争格局 185
- 4.3.3 行业投资兼并与重组分析 186
 - (1) 投资兼并与重组动向 186
 - (2) 投资兼并与重组特征 187
 - (3) 投资兼并与重组趋势 187
- 4.3.4 行业不同区域之间竞争分析 188
 - (1) 行业区域结构总体特征 188
 - (2) 行业区域集中度分析 188
- 4.3.5 行业不同经济类型企竞争分析 190
 - (1) 不同经济类型企业特征情况 190
 - (2) 行业经济类型集中度分析 191
- 第5章：中国弹簧制造行业细分产品市场分析 194
 - 5.1 行业产品结构特征 194
 - 5.2 悬架弹簧市场分析 194
 - 5.2.1 悬架弹簧应用情况 194
 - 5.2.2 悬架弹簧市场需求规模 195
 - 5.2.3 悬架弹簧市场竞争格局 196
 - 5.2.4 悬架弹簧市场前景预测 198
 - 5.3 气门弹簧市场分析 199
 - 5.3.1 气门弹簧应用情况 199
 - 5.3.2 气门弹簧市场需求规模 200
 - 5.3.3 气门弹簧市场竞争格局 200
 - 5.3.4 气门弹簧市场前景预测 201
 - 5.4 稳定杆市场分析 201
 - 5.4.1 稳定杆应用情况 201
 - 5.4.2 稳定杆市场需求规模 202
 - 5.4.3 稳定杆市场竞争格局 202
 - 5.4.4 稳定杆市场前景预测 203
 - 5.5 摩托车减震簧市场分析 204
 - 5.5.1 摩托车减震簧应用情况 204
 - 5.5.2 摩托车减震簧市场需求规模 204
 - 5.5.3 摩托车减震簧市场竞争格局 204

5.5.4 摩托车减震簧市场前景预测	205
5.6 离合器弹簧市场分析	206
5.6.1 离合器弹簧应用情况	206
5.6.2 离合器弹簧市场需求规模	206
5.6.3 离合器弹簧市场竞争格局	207
5.6.4 离合器弹簧市场前景预测	207
5.7 油泵弹簧市场分析	207
5.7.1 油泵弹簧应用情况	207
5.7.2 油泵弹簧市场需求规模	208
5.7.3 油泵弹簧市场竞争格局	208
5.7.4 油泵弹簧市场前景预测	209
5.8 热卷大弹簧市场分析	210
5.8.1 热卷大弹簧应用情况	210
5.8.2 热卷大弹簧市场需求规模	210
5.8.3 热卷大弹簧市场竞争格局	210
5.8.4 热卷大弹簧市场前景预测	210
5.9 其它弹簧市场分析	211
5.9.1 异形弹簧市场分析	211
5.9.2 蝶形弹簧市场分析	212
5.9.3 模具弹簧市场分析	213
第6章：中国弹簧制造行业需求分析	215
6.1 弹簧行业下游应用分布	215
6.2 汽车行业对弹簧的需求分析	216
6.2.1 中国汽车行业发展现状	217
(1) 汽车整车产销规模	217
(2) 汽车零部件市场现状	235
2012年-2015年1-9月我国汽车零部件行业总体运行概况	
(3) 摩托车行业产销规模	236
6.2.2 汽车行业主要配套弹簧	238
6.2.3 汽车行业对弹簧的需求特点	239
6.2.4 汽车行业对弹簧的需求趋势	239
6.3 铁路行业对弹簧的需求分析	240
6.3.1 铁路行业发展现状	240
(1) 铁路行业投资规模	240
(2) 中国铁路运营里程	241

- (3) 铁路车辆产量规模 242
- (4) 高速铁路网规划 246
- 6.3.2 铁路行业主要配套弹簧 249
- 6.3.3 铁路行业对弹簧的需求特点 250
- 6.3.4 铁路行业对弹簧的需求趋势 250
- 6.4 日用五金行业对弹簧的需求分析 251
- 6.4.1 中国日用五金行业发展现状 251
- 6.4.2 日用五金行业主要配套弹簧 251
- 6.4.3 日用五金行业对弹簧的需求特点 252
- 6.4.4 日用五金行业对弹簧的需求趋势 254
- 6.5 仪表及电器行业对弹簧的需求分析 255
- 6.5.1 仪表及电器行业发展现状 255
- 6.5.2 仪表及电器行业主要配套弹簧 256
- 6.5.3 仪表及电器行业对弹簧的需求特点 257
- 6.5.4 仪表及电器行业对弹簧的需求趋势 257
- 6.6 其它行业对弹簧的需求分析 258
- 6.6.1 石化行业对弹簧的需求分析 258
- 6.6.2 造船工业对弹簧的需求分析 258
- 6.6.3 电力工业对弹簧的需求分析 259
- 6.6.4 冶金行业对弹簧的需求分析 259
- 6.6.5 工程机械行业对弹簧的需求分析 259
- 6.6.6 轨道交通行业对弹簧的需求分析 260
- 6.7 弹簧行业出口需求分析 261
- 6.7.1 中国弹簧行业出口现状 261
- 6.7.2 弹簧产品国际竞争力分析 261
- 6.7.3 行业出口机会与前景分析 262
- 第7章：中国弹簧制造行业主要企业生产经营分析 263
- 7.1 弹簧制造企业发展总体状况分析 263
- 7.1.1 弹簧制造企业规模 263
- 7.1.2 弹簧制造行业工业产值状况 263
- 7.1.3 弹簧制造行业销售收入和利润 264
- 7.1.4 主要弹簧制造企业创新能力分析 265
- 7.2 弹簧制造行业领先企业个案分析 266
- 7.2.1 上海中国弹簧制造有限公司经营情况分析 266
- (1) 企业发展简况分析 266

- (2) 企业产品结构分析 266
- (3) 企业技术研发情况 267
- (4) 企业产品销售渠道 269
- (5) 企业经营情况分析 269
 - (一) 企业偿债能力分析 269
 - (二) 企业运营能力分析 271
 - (三) 企业盈利能力分析 274
- (6) 企业经营状况SWOT分析 275
- (7) 企业最新发展动向分析 276
- 7.2.2 广州华德汽车弹簧有限公司经营情况分析 276
 - (1) 企业发展简况分析 276
 - (2) 企业产品结构分析 277
 - (3) 企业技术研发情况 277
 - (4) 企业产品主要客户 277
 - (5) 企业产品销售渠道 277
 - (6) 企业经营情况分析 277
 - (一) 企业偿债能力分析 277
 - (二) 企业运营能力分析 279
 - (三) 企业盈利能力分析 282
 - (7) 企业经营状况SWOT分析 283
 - (8) 企业最新发展动向分析 284
- 7.2.3 富奥辽宁汽车弹簧有限公司经营情况分析 284
 - (1) 企业发展简况分析 284
 - (2) 企业产品结构分析 284
 - (3) 企业技术研发情况 284
 - (4) 企业产品销售渠道 285
 - (5) 企业经营情况分析 285
 - (一) 企业偿债能力分析 285
 - (二) 企业运营能力分析 287
 - (三) 企业盈利能力分析 290
 - (6) 企业经营状况SWOT分析 291
 - (7) 企业最新发展动向分析 291
- 7.2.4 广州日正弹簧有限公司经营情况分析 292
 - (1) 企业发展简况分析 292
 - (2) 企业产品结构分析 292

- (3) 企业产品销售渠道 292
- (4) 企业经营情况分析 292
 - (一) 企业偿债能力分析 292
 - (二) 企业运营能力分析 294
 - (三) 企业盈利能力分析 297
- (5) 企业经营状况SWOT分析 298
- 7.2.5 南京弹簧有限公司经营情况分析 299
 - (1) 企业发展简况分析 299
 - (2) 企业产品结构分析 299
 - (3) 企业产品销售渠道 299
 - (4) 企业经营情况分析 299
 - (一) 企业偿债能力分析 299
 - (二) 企业运营能力分析 301
 - (三) 企业盈利能力分析 304
 - (5) 企业经营状况SWOT分析 305
- 7.2.6 浙江金晟弹簧有限公司经营情况分析 305
 - (1) 企业发展简况分析 305
 - (2) 企业产品结构分析 306
 - (3) 企业产品销售渠道 306
 - (4) 企业经营情况分析 306
 - (一) 企业偿债能力分析 306
 - (二) 企业运营能力分析 308
 - (三) 企业盈利能力分析 311
 - (5) 企业经营状况SWOT分析 312
- 7.2.7 沧州市运河弹簧制造有限公司经营情况分析 312
 - (1) 企业发展简况分析 312
 - (2) 企业产品结构分析 313
 - (3) 企业产品销售渠道 313
 - (4) 企业经营情况分析 313
 - (一) 企业偿债能力分析 313
 - (二) 企业运营能力分析 315
 - (三) 企业盈利能力分析 318
 - (5) 企业经营状况SWOT分析 319
- 7.2.8 大同弹簧(中国)有限公司经营情况分析 319
 - (1) 企业发展简况分析 319

- (2) 企业产品结构分析 320
- (3) 企业产品销售渠道 320
- (4) 企业经营情况分析 320
- (一) 企业偿债能力分析 320
- (二) 企业运营能力分析 322
- (三) 企业盈利能力分析 325
- (5) 企业经营状况SWOT分析 326
- 7.2.9 乐清市伯特利弹簧有限公司经营情况分析 326
 - (1) 企业发展简况分析 326
 - (2) 企业产品结构分析 327
 - (3) 企业产品销售渠道 327
 - (4) 企业经营情况分析 327
 - (一) 企业偿债能力分析 327
 - (二) 企业运营能力分析 329
 - (三) 企业盈利能力分析 332
 - (5) 企业经营状况SWOT分析 333
- 7.2.10 天津市旺夏弹簧有限公司经营情况分析 333
 - (1) 企业发展简况分析 333
 - (2) 企业产品结构分析 334
 - (3) 企业产品销售渠道 334
 - (4) 企业经营情况分析 334
 - (一) 企业偿债能力分析 334
 - (二) 企业运营能力分析 336
 - (三) 企业盈利能力分析 339
 - (5) 企业经营状况SWOT分析 340
- 第8章：中国弹簧制造行业发展趋势分析与预测 341 (ZY LII)
 - 8.1 中国弹簧制造市场发展趋势 341
 - 8.1.1 中国弹簧制造市场发展趋势分析 341
 - 8.1.2 中国弹簧制造市场发展前景预测 342
 - 8.2 弹簧制造行业投资特性分析 343
 - 8.2.1 弹簧制造行业进入壁垒分析 343
 - 8.2.2 弹簧制造行业盈利模式分析 343
 - 8.2.3 弹簧制造行业盈利因素分析 346
 - 8.3 中国弹簧制造行业投资风险 347
 - 8.3.1 弹簧制造行业政策风险 347

- 8.3.2 弹簧制造行业技术风险 347
- 8.3.3 弹簧制造行业供求风险 348
- 8.3.4 弹簧制造行业宏观经济波动风险 348
- 8.3.5 弹簧制造行业关联产业风险 349
- 8.3.6 弹簧制造行业产品结构风险 350
- 8.3.7 企业生产规模及所有制风险 350
- 8.3.8 弹簧制造行业其他风险 351
- 8.4 中国弹簧制造行业投资建议 353
- 8.4.1 弹簧制造行业投资规模分析 353
- 8.4.2 弹簧制造行业投资动向分析 354
- 8.4.3 弹簧制造行业主要投资建议 355 (ZY LII)

图表目录：

- 图表 1 2014-2016年电力行业各月累计固定资产投资额及同比增长变动趋势比较 38
- 图表 2 2013年5月-2016年8月电力行业各月累计投资占全国总投资比重走势 39
- 图表 3 2011年8月-2016年8月电网基本建设投资占电力基本建设投资完成额比重走势 40
- 图表 4 2016年1-8月份电源基本建设投资结构 41
- 图表 5 2016年8月末发电设备容量结构 43
- 图表 6 2014-2016年各月总发电量及同比增长率变动趋势比较 44
- 图表 7 2014-2016年各月累计总发电量及同比增长率变动趋势比较 44
- 图表 8 2012年2季度-2016年2季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 105
- 图表 9 2012年6月-2016年8月工业增加值月度同比增长率(%) 107
- 图表 10 2012年6月-2016年8月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 108
- 图表 11 2012年1-5月-2016年1-8月下图未显示6月数据固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 110
- 图表 12 2012年6月-2016年8月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 112
- 图表 13 2016年8月居民消费价格主要数据 114
- 图表 14 2012年6月-2016年8月居民消费价格指数(上年同月=100) 115
- 图表 15 2012年6月-2016年8月工业品出厂价格指数(上年同月=100) 117
- 图表 16 2012年6月-2016年8月货币供应量月度同比增长率(%) 119
- 图表 17 2013-2016年我国弹簧制造行业总资产周转率 161
- 图表 18 2013-2016年我国弹簧制造行业销售利润率 161
- 图表 19 2013-2016年我国弹簧制造行业应收账款周转率 161
- 图表 20 2013-2016年我国弹簧制造行业资产负债率 162
- 图表 21 2013-2016年我国弹簧制造行业速动比率 162

- 图表 22 2013-2016年我国弹簧制造行业工业总产值及增长情况 163
- 图表 23 2013-2016年我国弹簧制造行业工业总产值及增长对比 163
- 图表 24 2013-2016年我国弹簧制造行业产成品及增长情况 164
- 图表 25 2013-2016年我国弹簧制造行业产成品及增长对比 164
- 图表 26 2013-2016年8月我国弹簧制造行业工业总产值前十名省份占比 165
- 图表 27 2013-2016年8月我国弹簧制造行业产成品前十名省份占比 165
- 图表 28 2013-2016年我国弹簧制造行业工业销售产值及增长情况 166
- 图表 29 2013-2016年我国弹簧制造行业工业销售产值及增长对比 166
- 图表 30 2013-2016年我国弹簧制造行业销售收入及增长情况 167
- 图表 31 2013-2016年我国弹簧制造行业销售收入及增长对比 167
- 图表 32 2013-2016年8月我国弹簧制造行业工业销售产值前十名省份占比 168
- 图表 33 2013-2016年8月我国弹簧制造行业销售收入前十名省份占比 168
- 图表 34 2013-2016年我国弹簧制造行业产销率 169
- 图表 35 2014-2016年我国弹簧制造行业出口金额 169
- 图表 36 2014-2016年我国弹簧制造行业进口金额 170
- 图表 37 2013-2016年8月我国弹簧制造行业不同规模企业销售收入占比情况 178
- 图表 38 2013-2016年8月我国弹簧制造行业不同规模企业资产合计占比情况 179
- 图表 39 2013-2016年8月我国弹簧制造行业不同规模企业利润总额占比情况 179
- 图表 40 2013-2016年8月我国弹簧制造行业不同地区销售收入占比 188
- 图表 41 2013-2016年8月我国弹簧制造行业不同地区利润总额占比 188
- 图表 42 2013-2016年8月我国弹簧制造行业不同经济类型企业销售收入占比情况 190
- 图表 43 2013-2016年8月我国弹簧制造行业不同规模企业销售收入占比情况 191
- 图表 44 2013年5月-2016年8月汽车产销量 218
- 图表 45 2013年5月-2016年8月汽车产销走势图 218
- 图表 46 2013年5月-2016年8月乘用车产销量 219
- 图表 47 2013年5月-2016年8月乘用车产销走势图 220
- 图表 48 2013年5月-2016年8月乘用车分系列市场份额情况 222
- 图表 49 2016年8月乘用车整体市场情况 222
- 图表 50 2013年3月-2016年8月乘用车分系列市场份额变化情况 223
- 图表 51 2013年5月-2016年8月乘用车分车型销售情况 224
- 图表 52 2013年5月-2016年8月基本型乘用车（轿车）销售走势图 226
- 图表 53 2013年5月-2016年8月SUV、MPV、交叉型汽车销售走势图 227
- 图表 54 2016年8月乘用车分排量销售汇总表 228
- 图表 55 2013年5月-2016年8月小排量乘用车市场份额变化情况 228
- 图表 56 2013年5月-2016年8月商用车产销量 229

- 图表 57 2013年5月-2016年8月商用车产销走势图 230
- 图表 58 2013年5月-2016年8月客车分车型销售情况 231
- 图表 59 2013年5月-2016年8月客车分车型销售情况 232
- 图表 60 2013年5月-2016年8月货车分车型销售情况 233
- 图表 61 2013年5月-2016年8月货车分车型销售走势图 234
- 图表 62 2015年中国铁路机车行业产量集中度情况 242
- 图表 63 2012-2015年中国铁路货车产量及其增速统计 243
- 图表 64 2015年我国铁路货车行业产量月度增长统计 244
- 图表 65 2015年中国铁路货车行业产量集中度情况 244
- 图表 66 2015年我国铁路客车行业产量月度增长统计 245
- 图表 67 2013-2016年我国弹簧制造行业工业总产值及增长对比 263
- 图表 68 2013-2016年我国弹簧制造行业销售收入及增长对比 264
- 图表 69 近3年上海中国弹簧制造有限公司资产负债率变化情况 270
- 图表 70 近3年上海中国弹簧制造有限公司产权比率变化情况 271
- 图表 71 近3年上海中国弹簧制造有限公司固定资产周转次数情况 272
- 图表 72 近3年上海中国弹簧制造有限公司流动资产周转次数变化情况 273
- 图表 73 近3年上海中国弹簧制造有限公司总资产周转次数变化情况 274
- 图表 74 近3年上海中国弹簧制造有限公司销售毛利率变化情况 275
- 图表 75 近3年广州华德汽车弹簧有限公司资产负债率变化情况 278
- 图表 76 近3年广州华德汽车弹簧有限公司产权比率变化情况 279
- 图表 77 近3年广州华德汽车弹簧有限公司固定资产周转次数情况 280
- 图表 78 近3年广州华德汽车弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 281
- 图表 79 近3年广州华德汽车弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 282
- 图表 80 近3年广州华德汽车弹簧有限公司销售毛利率变化情况 283
- 图表 81 近3年富奥辽宁汽车弹簧有限公司资产负债率变化情况 285
- 图表 82 近3年富奥辽宁汽车弹簧有限公司产权比率变化情况 286
- 图表 83 近3年富奥辽宁汽车弹簧有限公司固定资产周转次数情况 287
- 图表 84 近3年富奥辽宁汽车弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 288
- 图表 85 近3年富奥辽宁汽车弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 289
- 图表 86 近3年富奥辽宁汽车弹簧有限公司销售毛利率变化情况 290
- 图表 87 近3年广州日正弹簧有限公司资产负债率变化情况 293
- 图表 88 近3年广州日正弹簧有限公司产权比率变化情况 294
- 图表 89 近3年广州日正弹簧有限公司固定资产周转次数情况 295
- 图表 90 近3年广州日正弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 296
- 图表 91 近3年广州日正弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 297

- 图表 92 近3年广州日正弹簧有限公司销售毛利率变化情况 298
- 图表 93 近3年南京弹簧有限公司资产负债率变化情况 300
- 图表 94 近3年南京弹簧有限公司产权比率变化情况 301
- 图表 95 近3年南京弹簧有限公司固定资产周转次数情况 302
- 图表 96 近3年南京弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 302
- 图表 97 近3年南京弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 303
- 图表 98 近3年南京弹簧有限公司销售毛利率变化情况 304
- 图表 99 近3年浙江金晟弹簧有限公司资产负债率变化情况 307
- 图表 100 近3年浙江金晟弹簧有限公司产权比率变化情况 308
- 图表 101 近3年浙江金晟弹簧有限公司固定资产周转次数情况 309
- 图表 102 近3年浙江金晟弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 310
- 图表 103 近3年浙江金晟弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 310
- 图表 104 近3年浙江金晟弹簧有限公司销售毛利率变化情况 311
- 图表 105 近3年沧州市运河弹簧制造有限公司资产负债率变化情况 314
- 图表 106 近3年沧州市运河弹簧制造有限公司产权比率变化情况 314
- 图表 107 近3年沧州市运河弹簧制造有限公司固定资产周转次数情况 315
- 图表 108 近3年沧州市运河弹簧制造有限公司流动资产周转次数变化情况 316
- 图表 109 近3年沧州市运河弹簧制造有限公司总资产周转次数变化情况 317
- 图表 110 近3年沧州市运河弹簧制造有限公司销售毛利率变化情况 318
- 图表 111 近3年大同弹簧（中国）有限公司资产负债率变化情况 320
- 图表 112 近3年大同弹簧（中国）有限公司产权比率变化情况 321
- 图表 113 近3年大同弹簧（中国）有限公司固定资产周转次数情况 322
- 图表 114 近3年大同弹簧（中国）有限公司流动资产周转次数变化情况 323
- 图表 115 近3年大同弹簧（中国）有限公司总资产周转次数变化情况 324
- 图表 116 近3年大同弹簧（中国）有限公司销售毛利率变化情况 325
- 图表 117 近3年乐清市伯特利弹簧有限公司资产负债率变化情况 327
- 图表 118 近3年乐清市伯特利弹簧有限公司产权比率变化情况 328
- 图表 119 近3年乐清市伯特利弹簧有限公司固定资产周转次数情况 329
- 图表 120 近3年乐清市伯特利弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 330
- 图表 121 近3年乐清市伯特利弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 331
- 图表 122 近3年乐清市伯特利弹簧有限公司销售毛利率变化情况 332
- 图表 123 近3年天津市旺夏弹簧有限公司资产负债率变化情况 335
- 图表 124 近3年天津市旺夏弹簧有限公司产权比率变化情况 336
- 图表 125 近3年天津市旺夏弹簧有限公司固定资产周转次数情况 336
- 图表 126 近3年天津市旺夏弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 337

图表 127 近3年天津市旺夏弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 338

图表 128 近3年天津市旺夏弹簧有限公司销售毛利率变化情况 339

图表 129 2016-2022年弹簧制造行业投资方向预测 353

图表 130 弹簧制造项目投资注意事项图 356

表格目录

表格 1 近4年上海中国弹簧制造有限公司资产负债率变化情况 270

表格 2 近4年上海中国弹簧制造有限公司产权比率变化情况 271

表格 3 近4年上海中国弹簧制造有限公司固定资产周转次数情况 272

表格 4 近4年上海中国弹簧制造有限公司流动资产周转次数变化情况 273

表格 5 近4年上海中国弹簧制造有限公司总资产周转次数变化情况 274

表格 6 近4年上海中国弹簧制造有限公司销售毛利率变化情况 275

表格 7 近4年广州华德汽车弹簧有限公司资产负债率变化情况 278

表格 8 近4年广州华德汽车弹簧有限公司产权比率变化情况 279

表格 9 近4年广州华德汽车弹簧有限公司固定资产周转次数情况 280

表格 10 近4年广州华德汽车弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 281

表格 11 近4年广州华德汽车弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 282

表格 12 近4年广州华德汽车弹簧有限公司销售毛利率变化情况 283

表格 13 近4年富奥辽宁汽车弹簧有限公司资产负债率变化情况 285

表格 14 近4年富奥辽宁汽车弹簧有限公司产权比率变化情况 286

表格 15 近4年富奥辽宁汽车弹簧有限公司固定资产周转次数情况 287

表格 16 近4年富奥辽宁汽车弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 288

表格 17 近4年富奥辽宁汽车弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 289

表格 18 近4年富奥辽宁汽车弹簧有限公司销售毛利率变化情况 290

表格 19 近4年广州日正弹簧有限公司资产负债率变化情况 292

表格 20 近4年广州日正弹簧有限公司产权比率变化情况 293

表格 21 近4年广州日正弹簧有限公司固定资产周转次数情况 294

表格 22 近4年广州日正弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 295

表格 23 近4年广州日正弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 296

表格 24 近4年广州日正弹簧有限公司销售毛利率变化情况 297

表格 25 近4年南京弹簧有限公司资产负债率变化情况 299

表格 26 近4年南京弹簧有限公司产权比率变化情况 300

表格 27 近4年南京弹簧有限公司固定资产周转次数情况 301

表格 28 近4年南京弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 302

表格 29 近4年南京弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 303

表格 30 近4年南京弹簧有限公司销售毛利率变化情况 304

- 表格 31 近4年浙江金晟弹簧有限公司资产负债率变化情况 306
- 表格 32 近4年浙江金晟弹簧有限公司产权比率变化情况 307
- 表格 33 近4年浙江金晟弹簧有限公司固定资产周转次数情况 308
- 表格 34 近4年浙江金晟弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 309
- 表格 35 近4年浙江金晟弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 310
- 表格 36 近4年浙江金晟弹簧有限公司销售毛利率变化情况 311
- 表格 37 近4年沧州市运河弹簧制造有限公司资产负债率变化情况 313
- 表格 38 近4年沧州市运河弹簧制造有限公司产权比率变化情况 314
- 表格 39 近4年沧州市运河弹簧制造有限公司固定资产周转次数情况 315
- 表格 40 近4年沧州市运河弹簧制造有限公司流动资产周转次数变化情况 316
- 表格 41 近4年沧州市运河弹簧制造有限公司总资产周转次数变化情况 317
- 表格 42 近4年沧州市运河弹簧制造有限公司销售毛利率变化情况 318
- 表格 43 近4年大同弹簧（中国）有限公司资产负债率变化情况 320
- 表格 44 近4年大同弹簧（中国）有限公司产权比率变化情况 321
- 表格 45 近4年大同弹簧（中国）有限公司固定资产周转次数情况 322
- 表格 46 近4年大同弹簧（中国）有限公司流动资产周转次数变化情况 323
- 表格 47 近4年大同弹簧（中国）有限公司总资产周转次数变化情况 324
- 表格 48 近4年大同弹簧（中国）有限公司销售毛利率变化情况 325
- 表格 49 近4年乐清市伯特利弹簧有限公司资产负债率变化情况 327
- 表格 50 近4年乐清市伯特利弹簧有限公司产权比率变化情况 328
- 表格 51 近4年乐清市伯特利弹簧有限公司固定资产周转次数情况 329
- 表格 52 近4年乐清市伯特利弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 330
- 表格 53 近4年乐清市伯特利弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 331
- 表格 54 近4年乐清市伯特利弹簧有限公司销售毛利率变化情况 332
- 表格 55 近4年天津市旺夏弹簧有限公司资产负债率变化情况 334
- 表格 56 近4年天津市旺夏弹簧有限公司产权比率变化情况 335
- 表格 57 近4年天津市旺夏弹簧有限公司固定资产周转次数情况 336
- 表格 58 近4年天津市旺夏弹簧有限公司流动资产周转次数变化情况 337
- 表格 59 近4年天津市旺夏弹簧有限公司总资产周转次数变化情况 338
- 表格 60 近4年天津市旺夏弹簧有限公司销售毛利率变化情况 339

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201701/484954.html>