

2020-2026年中国汽车空气 弹簧行业分析与投资策略报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国汽车空气弹簧行业分析与投资策略报告》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.cction.com/report/202006/169738.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

空气弹簧最早用于汽车上作为悬架元件的是用作有轨电车悬架的减振元件。第一个装备空气悬架的汽车产品出现在1914年，但是直到20世纪50年代，空气悬架在公共汽车和客车上才得到实际应用。1953年，Firestone公司宣称其与通用汽车公司合作为Greyhound Lines的豪华大客车提供空气悬架产品，这才为空气悬架的发展插上了腾飞的翅膀。进入20世纪90年代后期，国内客车厂纷纷从国外选配空气悬架或带空气悬架的客车底盘，2001-2019年中国汽车销量及增长走势

中企顾问网发布的《2020-2026年中国汽车空气弹簧行业分析与投资策略报告》共八章。首先介绍了汽车空气弹簧行业市场发展环境、汽车空气弹簧整体运行态势等，接着分析了汽车空气弹簧行业市场运行的现状，然后介绍了汽车空气弹簧市场竞争格局。随后，报告对汽车空气弹簧做了重点企业经营状况分析，最后分析了汽车空气弹簧行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车空气弹簧产业有个系统的了解或者想投资汽车空气弹簧行业，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：

第一章 汽车空气弹簧行业相关概述13

第一节 汽车空气弹簧相关概述13

一、空气弹簧概述13

二、空气弹簧的特点14

三、空气弹簧的结构15

四、空气弹簧的性能15

五、空气弹簧在汽车行业中的应用15

第二节 汽车空气弹簧行业经营模式分析17

一、生产模式分析17

二、销售模式分析17

第二章 2019年汽车空气弹簧行业发展环境分析18

第一节 2019年中国经济发展环境分析18

一、中国GDP分析18

二、消费价格指数CPI、PPI19

三、全国居民收入情况23

四、工业发展形势25

五、固定资产投资情况27

七、存贷款基准利率调整情况30

八、存款准备金率调整情况31

十、对外贸易进出口35

第二节 中国汽车空气弹簧行业政策环境分析39

一、行业监管体制分析39

二、汽车空气弹簧行业标准39

三、上下游产业政策影响39

（一）钢铁行业相关政策39

（二）汽车行业相关政策41

第三节 中国汽车空气弹簧行业技术环境分析43

一、汽车空气弹簧的匹配技术43

二、汽车空气弹簧的设计技术44

三、汽车空气弹簧的制造技术44

第三章 中国汽车空气弹簧市场供需分析45

第一节 中国汽车空气弹簧市场供给状况45

一、中国汽车空气弹簧产量分析45

二、2020-2026年中国汽车空气弹簧产量预测45

第二节 中国汽车空气弹簧市场需求状况46

一、中国汽车空气弹簧需求分析46

（一）汽车空气弹簧在中国的应用概况46

（二）中国汽车空气弹簧市场规模47

二、2020-2026年中国汽车空气弹簧需求预测47

第三节 中国汽车空气弹簧市场均价48

第四章 中国汽车空气弹簧行业产业链分析50

第一节 汽车空气弹簧行业产业链概述50

第二节 汽车空气弹簧上游产业发展状况分析50

一、钢材行业现状分析50

二、合成橡胶产量价格分析54

（一）合成橡胶产量分析54

（二）合成橡胶价格分析54

第三节 汽车空气弹簧下游应用需求市场分析64

一、中国汽车工业发展情况分析64

二、中国汽车空气弹簧悬架市场发展情况67

（一）汽车空气弹簧悬架发展概述67

（二）汽车空气弹簧悬架的应用及特点68

三、中国汽车维修行业发展情况69

（一）中国汽车维修行业发展现状69

（二）中国汽车保有量情况分析70

（三）中国汽车维修行业的发展趋势70

第五章 中国弹簧行业发展状况分析72

第一节 中国弹簧行业发展概述72

一、中国弹簧行业发展现状72

二、中国弹簧制造行业发展概况72

第二节 中国弹簧行业市场发展情况分析73

一、中国弹簧产量情况分析73

二、出口交货值75

三、中国弹簧产业发展趋势75

四、中国弹簧行业发展前景77

第三节 中国弹簧行业发展存在的问题及经验教训80

第六章 2015-2019年汽车空气弹簧所属产品进出口数据分析82

第一节 2015-2019年汽车空气弹簧进口情况分析82

一、汽车空气弹簧进口数量情况82

二、汽车空气弹簧进口金额情况82

三、汽车空气弹簧进口均价分析83

第二节 2015-2019年汽车空气弹簧出口情况分析83

一、汽车空气弹簧出口数量情况83

二、汽车空气弹簧出口金额情况84

三、汽车空气弹簧出口均价分析84

第七章 国内汽车空气弹簧生产厂商竞争力分析86

第一节 山东美晨科技股份有限公司86

一、企业发展本情况86

二、企业经营情况分析86

第二节 康迪泰克（中国）橡塑技术有限公司90

一、企业发展本情况90

二、企业经营状况分析90

第三节 北京凡士通空气弹簧有限公司96

一、企业发展本情况96

二、企业经营状况分析97

第四节 宁波美亚达汽车部件制造有限公司102

一、企业发展本情况102

二、企业经营状况分析103

第五节 广州溢滔钱潮减震科技股份有限公司108

一、企业发展本情况108

二、企业经营状况分析109

第六节 广德高斯特车辆部件有限公司114

一、企业发展本情况114

二、企业经营状况分析115

第八章 2020-2026年中国汽车空气弹簧行业发展趋势与前景分析121

第一节 2020-2026年中国汽车空气弹簧行业投资前景分析121

一、汽车空气弹簧行业发展前景121

二、汽车空气弹簧发展趋势分析121

第二节 2020-2026年中国汽车空气弹簧行业投资风险分析122

一、行业市场风险及控制策略122

二、行业政策风险及控制策略122

三、行业经营风险及控制策略	122
四、行业技术风险及控制策略	123
五、同业竞争风险及控制策略	123
六、行业其他风险及控制策略	124
第三节 2020-2026年汽车空气弹簧行业投资策略及建议	124

图表目录：

图表 1 2010-2019年中国国内生产总值分析	18
图表 2 2016-2019年国内CPI分析	20
图表 3 2016-2019年中国PPI指数分析	21
图表 4 2016-2019年中国PMI指数	22
图表 5 2015-2019年居民人均可支配收入	24
图表 6 2016-2019年份中国工业增加值分析	25
图表 7 2016-2019年中国城镇固定资产投资分析	27
图表 8 2016-2019年中国财政收入分析	28
图表 9 2007-2019年存贷款基准利率调整情况	30
图表 10 2010-2019年存款准备金率调整一览	31
图表 11 2015-2019年中国社会消费品零售总额分析	33
图表 12 2016-2019年中国进出口总额分析	35
图表 13 汽车空气弹簧行业主要标准	39
图表 14 2015-2019年中国汽车弹簧产量统计	45
图表 15 2020-2026年中国汽车空气弹簧产量预测	45
图表 16 中国汽车空气弹簧市场规模统计	47
图表 17 中国汽车空气弹簧市场需求统计	47
图表 18 2020-2026年中国汽车空气弹簧市场需求量预测	48
图表 19 2015-2019年中国空气弹簧行业均价分析	48
图表 20 2019年中国合成橡胶产量情况	54
图表 21 顺丁橡胶出厂价走势	55
图表 22 9月顺丁橡胶生产企业与市场价格对比走势图	56
图表 23 2019年华东市场顺丁橡胶价格统计数据	57
图表 24 2019年国内市场顺丁橡胶价格	57
图表 25 石化生产厂家丁苯橡胶报价	59

图表 26 9月丁苯橡胶生产企业与市场价格对比走势图61

图表 27 2019年华东市场丁苯胶价格统计数据62

图表 28 2019年国内丁苯橡胶价格行情62

图表 29 合成橡胶生产装置动态64

图表 30 2019年中国弹簧行业产量情况73

图表 31 2019年中国弹簧制造出口交货值统计表75

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202006/169738.html>