

2020-2026年中国汽车减震器行业分析与发展趋势研究报告

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年中国汽车减震器行业分析与发展趋势研究报告》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/202001/148401.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

中国的减震器市场保持着增长的态势，2015年需求量近9000万只。但是产减震器生产远远不能满足市场需求，尤其是中高档汽车减震器更是供不应求，缺口部分仍依赖于进口。与此同时，国内减震器生产厂家过多，市场竞争处于同质低价水平，在国外的主要减震器企业不断进入国内市场的情况下，国内企业将面临生存的“危”与“机”。

汽车减震器市场主要企业 序号 企业名称 1 浙江正裕工业有限公司 2 富奥汽车零部件有限公司 3 四川宁江精密工业有限责任公司 4 万向集团 5 河南金冠汽车减震器有限公司 6 上海汇众萨克斯减震器有限公司 7 杭州福鼎交通器材有限公司

中企顾问网研究中心发布的《2020-2026年中国汽车减震器行业分析与发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了汽车减震器相关概念及发展环境，接着分析了中国汽车减震器规模及消费需求，然后对中国汽车减震器市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国汽车减震器面临的机遇及发展前景。您若想对中国汽车减震器有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 汽车减震器行业发展状况综述	1
第一节 中国汽车减震器行业简介	1
一、汽车减震器行业的界定及分类	1
三、汽车减震器的主要用途	5
第二节 我国汽车减震器产业发展的“波特五力模型”分析	6
一、“波特五力模型”介绍	6
二、汽车减震器产业环境的“波特五力模型”分析	7
1、行业内竞争	7
2、买方侃价能力	7
3、卖方侃价能力	8
4、进入威胁	9
5、替代威胁	10

第三节 中国汽车减震器行业发展状况	10
一、中国汽车减震器行业发展历程	10
二、中国汽车减震器行业发展面临的问题	13
第二章 汽车减震器产业发展环境分析	15
第一节 国内宏观经济环境状况分析	15
一、国内宏观经济运行基本状况	15
二、我国汽车减震器工业发展分析	25
第二节 相关产业政策影响及分析	25
一、国家“十二五”相关政策	25
二、其他相关政策	26
第三章 2015-2017年中国汽车减震器行业主要指标监测分析	30
第一节 2015-2017年中国汽车减震器行业总体运行情况	30
第二节 2015-2017年中国汽车减震器行业盈利能力分析	32
一、汽车减震器行业成本费用利润率分析	32
二、汽车减震器行业销售毛利率分析	32
三、汽车减震器行业销售利润率分析	33
四、汽车减震器行业资产收益率分析	33
第三节 2015-2017年中国汽车减震器行业偿债能力分析	33
第四节 2015-2017年中国汽车减震器行业经营效率分析	34
第五节 2015-2017年汽车减震器行业资产负债状况分析	34
一、2015-2017年汽车减震器行业总资产状况分析	34
二、2015-2017年汽车减震器行业总负债状况分析	35
三、2015-2017年汽车减震器行业资产负债率分析	35
第六节 2015-2017年我国汽车减震器行业成长性分析	36
第四章 汽车减震器行业上下游及相关产业分析	37
第一节 汽车减震器产业链分析	37
一、汽车减震器产业链模型介绍	37
二、汽车减震器产业链模型分析	39
第二节 汽车减震器上游产业分析	40

一、汽车减震器上游产业发展现状分析	40
二、汽车减震器上游产业主要经济评价指标发展分析	42
1、固定资产投资变化状况分析	42
2、工业总产值变化状况分析	43
3、产品销售收入变化状况分析	43
4、企业数量变化状况分析	44
5、赢利亏损企业数量变化状况分析	44
6、从业人员变化状况分析	44
第三节 汽车减震器下游产业分析	45
一、汽车减震器下游产业发展现状分析	45
二、汽车减震器下游产业主要经济指标发展分析	69
1、固定资产投资变化状况分析	69
2、工业总产值变化状况分析	70
3、产品销售收入变化状况分析	70
4、企业数量变化状况分析	70
5、赢利亏损企业数量变化状况分析	71
6、从业人员变化状况分析	71
第五章 2020-2026年中国汽车减震器行业供需情况预测	73
第一节 2015-2017年汽车减震器行业生产能力分析	73
第二节 2015-2017年汽车减震器行业产量及其增长速度分析	73
第三节 2017年汽车减震器行业地区结构分析	74
第四节 2015-2017年汽车减震器行业需求情况分析	75
一、2015-2017年汽车减震器行业需求总量	75
二、2017年汽车减震器行业需求结构变化	76
第五节 2020-2026年汽车减震器行业供需预测	77
一、汽车减震器行业供给总量预测	77
二、汽车减震器行业生产能力预测	77
三、汽车减震器行业需求总量预测	78
2020-2026年汽车减震器市场需求分析	
第六节 2020-2026年国内汽车减震器行业影响因素分析	78
一、宏观经济因素	78
二、政策因素	78

三、上游原料因素	79
四、下游需求因素	79

第六章 国内汽车减震器竞争状况分析 80

第一节 国内汽车减震器竞争影响因素分析	80
一、市场供需对汽车减震器竞争力的影响分析	80
二、国家产业政策对汽车减震器竞争力的影响分析	80
三、技术水平对汽车减震器竞争力的影响分析	81
四、原材料对汽车减震器竞争力的影响分析	81
第二节 国内汽车减震器竞争格局分析	81
第三节 国内汽车减震器产品竞争状况展望	82
一、2017年主要汽车减震器企业动态	82
二、国内汽车减震器行业竞争发展趋势	84

第七章 汽车减震器行业消费者分析 85

第一节 消费者偏好分析	85
一、产品价格偏好	85
二、产品质量偏好	86
三、产品品牌与厂商偏好	87
第二节 汽车减震器行业消费者行为分析	88
第三节 汽车减震器行业消费者对品牌的认知度分析	90
第四节 中国汽车减震器产品目标客户群体调查	91

第八章 汽车减震器行业产品营销分析及预测 94

第一节 汽车减震器行业国内营销模式分析	94
第二节 汽车减震器行业主要销售渠道分析	94
第三节 汽车减震器行业价格竞争方式分析	95
第四节 汽车减震器行业营销策略分析	95
第五节 汽车减震器行业市场营销发展趋势预测	96

第九章 汽车减震器行业国内重点生产企业分析 98

第一节 广州昭和汽车零部件有限公司	98
-------------------	----

一、企业基本情况分析	98
二、企业竞争优势分析	99
三、公司科研与创新能力分析	99
四、公司经营情况分析	99
五、公司未来几年发展战略	103
第二节 巴斯夫聚氨酯(中国)有限公司	104
一、企业基本情况分析	104
二、企业竞争优势分析	104
三、公司科研与创新能力分析	105
四、公司经营情况分析	105
五、公司未来几年发展战略	106
第三节 四川川南减震器集团股份有限公司	106
一、企业基本情况分析	106
二、企业竞争优势分析	106
三、公司科研与创新能力分析	107
四、公司经营情况分析	107
五、公司未来几年发展战略	111
第四节 凯迩必机械工业(镇江)有限公司	112
一、企业基本情况分析	112
二、企业竞争优势分析	113
三、公司科研与创新能力分析	113
四、公司经营情况分析	114
五、公司未来几年发展战略	118
第五节 天津平和汽车配件有限公司	118
一、企业基本情况分析	118
二、企业竞争优势分析	119
三、公司科研与创新能力分析	119
四、公司经营情况分析	119
五、公司未来几年发展战略	120
第六节 山下橡胶(中山)有限公司	120
一、企业基本情况分析	120
二、企业竞争优势分析	121

三、公司科研与创新能力分析	121
四、公司经营情况分析	122
五、公司未来几年发展战略	122
第十章 汽车减震器市场发展趋势及策略建议	124
第一节 市场发展趋势分析	124
一、产品与技术	124
二、市场竞争格局	124
三、渠道与终端	125
四、价格走势	126
第二节 2020-2026年行业运行能力预测	126
一、行业总资产预测	126
二、工业总产值预测	127
三、产品销售收入预测	128
四、利润总额预测	128
第十一章 2020-2026年汽车减震器行业投资机会与风险分析	130
第一节 2020-2026年中国汽车减震器行业投资机会分析	130
第二节 2020-2026年汽车减震器行业环境风险	131
一、国际经济环境风险	131
二、宏观经济风险	131
三、宏观经济政策风险	132
第三节 2020-2026年汽车减震器行业产业链上下游风险	132
一、上游行业风险	132
二、下游行业风险	132
三、其他关联行业风险	133
第四节 2020-2026年汽车减震器行业市场风险	134
一、市场供需风险	134
二、价格风险	134
三、竞争风险	134
第十二章 2020-2026年我国汽车减震器行业投资建议分析	135

第一节 投资项目规模	135
第二节 建议投资区域	135
第三节 营销策略	136
第四节 投资策略	138

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度
图表：全国粮食产量及其增速
图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
图表：进出口总额（亿美元）
图表：广义货币（M2）增长速度（%）
图表：居民消费价格同比上涨情况
图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
图表：农村居民人均收入实际增长速度
图表：人口及其自然增长率变化情况
图表：2017年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
图表：2017年房地产开发投资同比增速（%）
图表：2020-2026年中国GDP增长预测
图表：国内外知名机构对2020-2026年中国GDP增速预测
图表：汽车减震器行业产业链
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业企业数量增长趋势图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业亏损企业数量增长趋势图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业从业人数增长趋势图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业资产规模增长趋势图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业产成品增长趋势图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业工业销售产值增长趋势图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业销售成本增长趋势图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业费用使用统计图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业主要盈利指标统计图
图表：2015-2017年我国汽车减震器行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2015-2017年汽车减震器行业市场供给分析

图表：2015-2017年汽车减震器行业市场需求分析

图表：2015-2017年汽车减震器行业市场规模分析

图表：汽车减震器所属行业生命周期判断分析

图表：汽车减震器所属行业区域市场分布情况分析

图表：2020-2026年中国汽车减震器行业市场规模分析预测

图表：2020-2026年中国汽车减震器行业供给分析预测

图表：2020-2026年中国汽车减震器行业需求分析预测

图表：2020-2026年中国汽车减震器行业毛利率分析预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/148401.html>