



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国汽车胶管产业 发展现状及市场监测报告

一、调研说明

《2016-2022年中国汽车胶管产业发展现状及市场监测报告》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/281224.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

从国家的产业政策看，行业属于国家产业政策鼓励发展的范围。汽车产业重点提出了培育汽车零部件行业的自主品牌，提升国内汽车零部件企业的自主研发和创新能力等目标。国家产业政策的支持有利于行业优势企业自主研发投入和研发能力的增强。

汽车产业调整振兴规划将进一步推动我国汽车产业的快速发展，从而带动汽车胶管等汽车零部件产业的发展。

随着普通家庭用轿车平均价格水平的下降，汽车价格和人均GDP这两个因素同时朝着有利于R值降低的方向发展，国内汽车消费仍将在较长时期内保持较平稳发展，汽车胶管行业将受益于汽车整车行业的发展，与之保持同步增长趋势，汽车行业持续快速发展前景为汽车胶管制造行业提供了广阔的市场前景。

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 汽车胶管产业概述	13
第一节 汽车胶管定义及分类	13
一、汽车胶管定义	13
二、汽车胶管分类	13
第二节 汽车胶管产品技术参数	18
一、胶管结构分类	18
二、汽车胶管常用原料	19
三、汽车系统常用胶管	20
四、胶管配方及标准符号	22
第三节 汽车胶管价格分析	23
一、价格走势分析	23
二、影响价格因素分析	23
第四节 汽车胶管制造工艺流程	25
一、汽车用胶管生产和设备	25
二、汽车胶管的生产工艺现状	25

三、各国汽车胶管标准和规范 33

第五节 汽车胶管成本结构 34

一、成本结构概念 34

二、成本结构构成 34

第六节 汽车胶管产业概述 36

一、行业发展现状 36

二、产业布局概述 37

三、行业技术水平 37

四、竞争状况分析 38

第二章 汽车胶管产业链分析 41

第一节 汽车胶管行业产业链分析 41

一、产业链模型介绍 41

二、汽车胶管行业产业链模型分析 41

第二节 上游产业发展分析 42

一、橡胶市场分析 42

二、上游产业发展趋势预测 46

第三节 下游产业发展分析 48

一、汽车市场分析 48

二、下游产业发展趋势预测 53

第四节 上下游产业对汽车胶管行业的影响分析 56

第三章 汽车胶管产供销需市场现状和预测分析 58

第一节 汽车胶管产能、产量统计 58

第二节 汽车发动机胶管产能、产量统计 60

第三节 汽车燃油胶管产能、产量统计 62

第四节 汽车空调胶管产能、产量统计 64

第五节 汽车制动胶管产能、产量统计 66

第六节 汽车动力转向胶管产能、产量统计 68

第七节 发动机、燃油、空调、制动、动力转向胶管产量及市场份额 70

第八节 外资、中资企业汽车胶管产量及市场份额 72

第九节 中国各企业汽车胶管产能利用率 73

第十节 中国汽车胶管需求量综述	75
第十一节 中国汽车胶管供应量、需求量、缺口量	78
第十二节 中国汽车胶管成本、价格、产值、利润率	79
第十三节 中国汽车胶管进口量、出口量	84

第四章 汽车胶管核心企业研究 91

第一节 法国哈钦森公司 91

一、公司简介 91

二、公司经营数据 92

第二节 美国帕克-汉尼汾公司 95

一、公司简介 95

二、公司经营数据 97

第三节 德国大陆公司 102

一、公司简介 102

二、公司经营数据 103

第四节 美国库珀标准汽车配件公司 105

一、公司简介 105

二、公司经营数据 106

第五节 日本东海橡胶工业公司 107

一、公司简介 107

二、公司经营数据 109

第六节 美国固特异公司 110

一、公司简介 110

二、公司经营数据 112

第七节 日本丰田合成公司 116

一、企业简介 116

二、企业经营情况 117

第八节 美国伊顿公司 121

一、公司简介 121

二、特色产品技术特征 121

三、公司财务状况 122

四、增长潜力分析 123

五、盈利能力分析 125

第九节 日本横滨橡胶公司 127

一、公司简介 127

二、公司财务状况 128

第十节 意大利玛努利橡胶公司 129

一、公司简介 129

二、经营数据 129

第十一节 天津鹏翎胶管股份有限公司 130

一、公司简介 130

二、总体规模与盈利状况 131

三、盈利能力分析 133

四、营运能力分析 134

五、偿债能力分析 135

六、成长能力分析 136

第十二节 四川川环科技股份有限公司 137

一、公司简介 137

二、公司总体规模与盈利状况 138

三、公司偿债能力分析 139

四、公司营运能力分析 140

五、公司获利能力分析 140

六、公司成长能力分析 141

第十三节 宁波丰茂远东橡胶有限公司 142

一、公司简介 142

二、公司总体规模与盈利状况 142

三、公司偿债能力分析 144

四、公司营运能力分析 144

五、公司获利能力分析 145

六、公司成长能力分析 145

第十四节 上海尚翔汽车胶管有限公司 146

一、公司简介 146

二、公司总体规模与盈利状况 147

三、公司偿债能力分析 148

四、	公司营运能力分析	149
五、	公司获利能力分析	149
六、	公司成长能力分析	150
第十五节	南京七四二五橡塑有限责任公司	151
一、	公司简介	151
二、	公司总体规模与盈利状况	152
三、	公司偿债能力分析	153
四、	公司营运能力分析	154
五、	公司获利能力分析	154
六、	公司成长能力分析	155
第十六节	凌云工业股份有限公司	156
一、	公司简介	156
二、	总体规模与盈利状况	156
三、	盈利能力分析	159
四、	营运能力分析	160
五、	偿债能力分析	161
六、	成长能力分析	162
第十七节	美晨科技公司	162
一、	公司简介	162
二、	总体规模与盈利状况	163
三、	盈利能力分析	165
四、	营运能力分析	166
五、	偿债能力分析	167
六、	成长能力分析	168
第十八节	天津市大港胶管有限公司	169
一、	公司简介	169
二、	公司总体规模与盈利状况	169
三、	公司偿债能力分析	171
四、	公司营运能力分析	171
五、	公司获利能力分析	172
六、	公司成长能力分析	172
第十九节	北京天元奥特橡塑有限公司	173

一、 公司简介	173
二、 公司总体规模与盈利状况	174
三、 公司偿债能力分析	175
四、 公司营运能力分析	176
五、 公司获利能力分析	176
六、 公司成长能力分析	177
第二十章 其它企业	178
一、 固恩治（青岛）工程橡胶有限公司	178
二、 埃迪亚（沈阳）橡胶制品有限公司	178
三、 浙江久运车辆部件有限公司	178
四、 山东鸿亚橡胶制品有限公司	179
五、 泰顺县白云橡胶厂	180
六、 河北远大新特橡塑有限公司	180
第五章 汽车胶管新项目投资可行性分析	182
第一节 汽车胶管项目SWOT分析	182
第二节 汽车胶管新项目可行性分析	185
图表目录：	
图表 1 汽车用胶管及其具有代表性的结构	14
图表 2 汽车胶管常用的橡胶材料	19
图表 3 汽车各系统常用胶管	20
图表 4 典型汽车燃油异型胶管配方	26
图表 5 耐高温低渗透性空调胶管配方（质量份）	28
图表 6 耐R134a制冷剂的空调软管胶料配方（质量份）	29
图表 7 机动车用液压制动软管的结构和材料	30
图表 8 内径3.2mm液压制动软管施工表	31
图表 9 汽车动力转向胶管HNBR与EVM共混胶配方	32
图表 10 汽车胶管行业产业链模型	41
图表 11 2003-2015年汽车销量及同比增长变化情况	49
图表 12 2015年乘用车月度销量同比增长变化情况	49
图表 13 2015年四大乘用车品种市场	50
图表 14 2009年-2015年我国汽车胶管产能情况	58
图表 15 2009年-2015年我国汽车胶管产能及增速图	59

- 图表 16 2009年-2015年我国汽车胶管产量情况 59
- 图表 17 2009年-2015年我国汽车胶管产量及增速图 60
- 图表 18 2009年-2015年我国汽车发动机胶管产能情况 60
- 图表 19 2009年-2015年我国汽车发动机胶管产能及增速图 61
- 图表 20 2009年-2015年我国汽车发动机胶管产量情况 61
- 图表 21 2009年-2015年我国汽车发动机胶管产量及增速图 62
- 图表 22 2009年-2015年我国汽车燃油胶管产能情况 62
- 图表 23 2009年-2015年我国汽车燃油胶管产能及增速图 63
- 图表 24 2009年-2015年我国汽车燃油胶管产量情况 63
- 图表 25 2009年-2015年我国汽车燃油胶管产量及增速图 64
- 图表 26 2009年-2015年我国汽车空调胶管产能情况 64
- 图表 27 2009年-2015年我国汽车空调胶管产能及增速图 65
- 图表 28 2009年-2015年我国汽车空调胶管产量情况 65
- 图表 29 2009年-2015年我国汽车空调胶管产量及增速图 66
- 图表 30 2009年-2015年我国汽车制动胶管产能情况 66
- 图表 31 2009年-2015年我国汽车制动胶管产能及增速图 67
- 图表 32 2009年-2015年我国汽车制动胶管产量情况 67
- 图表 33 2009年-2015年我国汽车制动胶管产量及增速图 68
- 图表 34 2009年-2015年我国汽车动力转向胶管产能情况 68
- 图表 35 2009年-2015年我国汽车动力转向胶管产能及增速图 69
- 图表 36 2009年-2015年我国汽车动力转向胶管产量情况 69
- 图表 37 2009年-2015年我国汽车动力转向胶管产量及增速图 70
- 图表 38 2015年各类汽车胶管产量 70
- 图表 39 2015年各类汽车胶管产量架构图 71
- 图表 40 2015年各类汽车胶管市场份额 72
- 图表 41 我国汽车胶管市场外资、本土企业市场份额对比 73
- 图表 42 2008年-2015年我国汽车产销量情况 76
- 图表 43 2008年-2015年我国汽车产销量及增速图 76
- 图表 44 2011年-2015年我国汽车胶管需求量 77
- 图表 45 2009年-2015年我国汽车胶管需求量及增速图 78
- 图表 46 2009-2015年汽车胶管供需量、缺口量 78
- 图表 47 2009-2015年汽车胶管业销售成本 79

- 图表 48 2009-2015年汽车胶管业销售成本增长趋势图 80
- 图表 49 主要汽车胶管产品价格情况 80
- 图表 50 2009-2015年汽车胶管业工业总产值 81
- 图表 51 2009-2015年汽车胶管业工业总产值增长趋势图 82
- 图表 52 2009-2015年汽车胶管业销售毛利率趋势图 83
- 图表 53 2009-2015年汽车胶管业销售利润率趋势图 84
- 图表 54 2009年-2014年胶管产品进口数量 84
- 图表 55 2009年-2014年胶管产品进口金额 86
- 图表 56 2009年-2014年胶管产品出口数量 87
- 图表 57 2009年-2014年胶管产品出口金额 88
- 图表 58 2015年法国哈钦森公司状况 93
- 图表 59 2015年法国哈钦森公司经营及研发情况 93
- 图表 60 2015年法国哈钦森公司营业收入分产品情况 94
- 图表 61 2015年法国哈钦森公司营业收入分区域情况 95
- 图表 62 2010年-2015年美国帕克-汉尼汾公司资产负债表 98
- 图表 63 2010年-2015年美国帕克-汉尼汾公司利润表 100
- 图表 64 2012-2015年德国大陆集团经营情况 104
- 图表 65 2012-2015年德国大陆集团营业收入和利润趋势比较 104
- 图表 66 2012-2015年美国库珀标准汽车配件公司资产负债表 106
- 图表 67 2012-2015年美国库珀标准汽车配件公司利润表 107
- 图表 68 2012-2015年日本东海橡胶工业株式会社经营状况 109
- 图表 69 2012-2015年日本东海橡胶工业株式会社财务指标 109
- 图表 70 2012-2015年美国固特异公司资产负债表 112
- 图表 71 2012-2015年美国固特异公司利润表 114
- 图表 72 2012-2013财年日本丰田合成公司从业人数（合并） 117
- 图表 73 2011-2014财年日本丰田合成公司总资产及增速（合并） 118
- 图表 74 2011-2014财年日本丰田合成公司营业收入及增速（合并） 119
- 图表 75 2011-2014财年日本丰田合成公司经常利润及增速（合并） 120
- 图表 76 2011-2014财年日本丰田合成公司纯利润及增速（合并） 120
- 图表 77 2012年-2015年美国伊顿公司资产负债表 122
- 图表 78 美国伊顿公司销售额及净利润情况 124
- 图表 79 美国伊顿公司销售额的规模及变动情况 125

- 图表 80 美国伊顿公司净利润及变动情况 125
- 图表 81 美国伊顿公司净利润率及净利润增长速度变动情况 126
- 图表 82 美国伊顿公司净利润率变动情况 127
- 图表 83 2012-2015年日本横滨橡胶有限公司资产负债表 128
- 图表 84 2012-2015年日本横滨橡胶有限公司收入表 129
- 图表 85 2011-2015年意大利玛努利橡胶公司财务情况 130
- 图表 86 2012-2015年末天津鹏翎胶管股份有限公司资产负债情况表 131
- 图表 87 2012-2015年天津鹏翎胶管股份有限公司利润情况表 132
- 图表 88 2012-2015年天津鹏翎胶管股份有限公司盈利能力关键指标 134
- 图表 89 2012-2015年天津鹏翎胶管股份有限公司营运能力关键指标 135
- 图表 90 2012-2015年天津鹏翎胶管股份有限公司偿债能力关键指标 135
- 图表 91 2012-2015年天津鹏翎胶管股份有限公司成长能力关键指标 136
- 图表 92 2012-2015年四川川环科技股份有限公司总体规模数据 138
- 图表 93 2012-2015年四川川环科技股份有限公司产销规模数据 139
- 图表 94 2012-2015年四川川环科技股份有限公司盈利状况 139
- 图表 95 2012-2015年四川川环科技股份有限公司偿债能力关键指标 140
- 图表 96 2012-2015年四川川环科技股份有限公司营运能力关键指标 140
- 图表 97 2012-2015年四川川环科技股份有限公司获利能力关键指标 141
- 图表 98 2012-2015年四川川环科技股份有限公司成长能力关键指标 141
- 图表 99 2012-2015年宁波丰茂远东橡胶有限公司总体规模数据 142
- 图表 100 2012-2015年宁波丰茂远东橡胶有限公司产销规模数据 143
- 图表 101 2012-2015年宁波丰茂远东橡胶有限公司盈利状况 143
- 图表 102 2012-2015年宁波丰茂远东橡胶有限公司偿债能力关键指标 144
- 图表 103 2012-2015年宁波丰茂远东橡胶有限公司营运能力关键指标 144
- 图表 104 2012-2015年宁波丰茂远东橡胶有限公司获利能力关键指标 145
- 图表 105 2012-2015年宁波丰茂远东橡胶有限公司成长能力关键指标 146
- 图表 106 2012-2015年上海尚翔汽车胶管有限公司总体规模数据 147
- 图表 107 2012-2015年上海尚翔汽车胶管有限公司产销规模数据 147
- 图表 108 2012-2015年上海尚翔汽车胶管有限公司盈利状况 148
- 图表 109 2012-2015年上海尚翔汽车胶管有限公司偿债能力关键指标 148
- 图表 110 2012-2015年上海尚翔汽车胶管有限公司营运能力关键指标 149
- 图表 111 2012-2015年上海尚翔汽车胶管有限公司获利能力关键指标 150

- 图表 112 2012-2015年上海尚翔汽车胶管有限公司成长能力关键指标 150
- 图表 113 2012-2015年南京七四二五橡塑有限责任公司总体规模数据 152
- 图表 114 2012-2015年南京七四二五橡塑有限责任公司产销规模数据 152
- 图表 115 2012-2015年南京七四二五橡塑有限责任公司盈利状况 153
- 图表 116 2012-2015年南京七四二五橡塑有限责任公司偿债能力关键指标 154
- 图表 117 2012-2015年南京七四二五橡塑有限责任公司营运能力关键指标 154
- 图表 118 2012-2015年南京七四二五橡塑有限责任公司获利能力关键指标 155
- 图表 119 2012-2015年南京七四二五橡塑有限责任公司成长能力关键指标 155
- 图表 120 2012-2015年3月凌云工业股份有限公司资产负债情况表 157
- 图表 121 2012-2015年3月凌云工业股份有限公司利润情况表 158
- 图表 122 2012-2015年3月凌云工业股份有限公司盈利能力关键指标 159
- 图表 123 2012-2015年3月凌云工业股份有限公司营运能力关键指标 160
- 图表 124 2012-2015年3月凌云工业股份有限公司偿债能力关键指标 161
- 图表 125 2012-2015年3月凌云工业股份有限公司成长能力关键指标 162
- 图表 126 2012-2015年末美晨科技公司资产负债情况表 163
- 图表 127 2012-2015年美晨科技公司利润情况表 164
- 图表 128 2012-2015年美晨科技公司盈利能力关键指标 166
- 图表 129 2012-2015年美晨科技公司营运能力关键指标 167
- 图表 130 2012-2015年美晨科技公司偿债能力关键指标 167
- 图表 131 2012-2015年美晨科技公司成长能力关键指标 168
- 图表 132 2012-2015年天津市大港胶管有限公司总体规模数据 169
- 图表 133 2012-2015年天津市大港胶管有限公司产销规模数据 170
- 图表 134 2012-2015年天津市大港胶管有限公司盈利状况 170
- 图表 135 2012-2015年天津市大港胶管有限公司偿债能力关键指标 171
- 图表 136 2012-2015年天津市大港胶管有限公司营运能力关键指标 171
- 图表 137 2012-2015年天津市大港胶管有限公司获利能力关键指标 172
- 图表 138 2012-2015年天津市大港胶管有限公司成长能力关键指标 173
- 图表 139 2012-2015年北京天元奥特橡塑有限公司总体规模数据 174
- 图表 140 2012-2015年北京天元奥特橡塑有限公司产销规模数据 175
- 图表 141 2012-2015年北京天元奥特橡塑有限公司盈利状况 175
- 图表 142 2012-2015年北京天元奥特橡塑有限公司偿债能力关键指标 176
- 图表 143 2012-2015年北京天元奥特橡塑有限公司营运能力关键指标 176

图表 144 2012-2015年北京天元奥特橡塑有限公司获利能力关键指标 177

图表 145 2012-2015年北京天元奥特橡塑有限公司成长能力关键指标 177

图表 146 日本及韩国轿车普及化过程 186

图表 147 2016年-2022年我国汽车胶管行业产值预测 187

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/281224.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。