

# 2015-2020年中国汽车密封 件行业分析与投资前景研究调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国汽车密封件行业分析与投资前景研究调查报告》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.bosidata.com/peijian1502/N51984W6EL.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 汽车密封件产品概述 12

第一节 产品定义 12

第二节 产品用途 14

第三节 汽车密封件市场特点分析 14

一、产品特征 14

二、价格特征 15

三、渠道特征 15

四、购买特征 16

第四节 行业发展周期特征分析 16

第二章 汽车密封件行业环境分析 17

第一节 中国经济发展环境分析 17

一、2014年中国GDP增长情况分析 17

二、2014年工业经济发展形势分析 18

三、2014年全社会固定资产投资分析 21

四、2014年社会消费品零售总额分析 24

五、2014年城乡居民收入与消费分析 25

六、2014年对外贸易的发展形势分析 27

第二节 中国汽车密封件行业政策环境分析 30

一、产业政策分析 30

二、相关产业政策影响分析 32

第三节 中国汽车密封件行业技术环境分析 34

一、中国汽车密封件行业技术发展概况 34

二、中国汽车密封件产品工艺特点或流程 36

三、中国汽车密封件行业技术发展趋势 37

第四节 汽车密封件产业发展概况 38

一、中国汽车密封件概况 38

二、中国汽车密封件企业生产情况 39

三、中国汽车零部件行业概况 40

四、中国汽配市场发展综述 43

|                            |    |
|----------------------------|----|
| 第三章 全球汽车密封件市场分析            | 45 |
| 第一节 汽车密封件产能分析及预测           | 45 |
| 一、2006-2014年全球汽车密封件产能分析    | 45 |
| 二、2015-2020年全球汽车密封件产能预测    | 46 |
| 第二节 汽车密封件产品产量分析及预测         | 46 |
| 一、2006-2014年全球汽车密封件产量分析    | 46 |
| 二、2015-2020年全球汽车密封件产量预测    | 47 |
| 第三节 汽车密封件市场需求分析及预测         | 47 |
| 一、2006-2014年全球汽车密封件市场需求分析  | 47 |
| 二、2015-2020年全球汽车密封件市场需求预测  | 48 |
| 第四章 中国汽车密封件市场分析            | 49 |
| 第一节 汽车密封件市场现状分析及预测         | 49 |
| 一、2006-2014年中国汽车密封件市场规模分析  | 49 |
| 二、2015-2020年中国汽车密封件市场规模预测  | 49 |
| 第二节 汽车密封件产品产能分析及预测         | 50 |
| 一、2007-2014年中国汽车密封件产能分析    | 50 |
| 二、2015-2020年中国汽车密封件产能预测    | 50 |
| 第三节 汽车密封件产品产量分析及预测         | 51 |
| 一、2007-2014年中国汽车密封件产量分析    | 51 |
| 二、2015-2020年中国汽车密封件产量预测    | 51 |
| 第四节 汽车密封件市场需求分析及预测         | 52 |
| 一、2006-2014年中国汽车密封件市场需求分析  | 52 |
| 二、2015-2020年中国汽车密封件市场需求预测  | 53 |
| 第五节 汽车密封件进出口数据分析           | 53 |
| 一、2006-2014年中国汽车密封件进口数据分析  | 53 |
| (一) 中国汽车密封件进口数量情况          | 53 |
| (二) 中国汽车密封件进口金额情况          | 54 |
| 二、2006-2014年中国汽车密封件出口数据分析  | 55 |
| (一) 中国汽车密封件出口数量情况          | 55 |
| (二) 中国汽车密封件出口金额情况          | 55 |
| 三、2015-2020年国内汽车密封件产品进出口预测 | 56 |
| 第五章 中国汽车密封件产业渠道分析          | 57 |

|                      |    |
|----------------------|----|
| 第一节 汽车密封件需求地域分析      | 57 |
| 第二节 汽车密封件区域消费情况      | 57 |
| 一、华东地区               | 57 |
| 二、中南地区               | 58 |
| 三、华北地区               | 59 |
| 四、西部地区               | 59 |
| 五、东北地区               | 60 |
| 第三节 汽车密封件经销模式分析      | 60 |
| 第四节 汽车密封件渠道格局分析      | 61 |
| 第五节 汽车密封件渠道形式分析      | 62 |
| 第六节 汽车密封件渠道要素对比      | 62 |
| 第七节 汽车密封件营销模式分析      | 63 |
| 第六章 汽车密封件主要生产厂商发展概况  | 65 |
| 第一节 贵州贵航汽车零部件股份有限公司  | 65 |
| 一、企业基本情况             | 65 |
| 二、企业经营情况分析           | 65 |
| 三、企业经济指标分析           | 67 |
| 四、企业盈利能力分析           | 67 |
| 五、企业偿债能力分析           | 67 |
| 六、企业运营能力分析           | 68 |
| 七、企业成本费用分析           | 68 |
| 第二节 安徽中鼎密封件股份有限公司    | 69 |
| 一、企业基本情况             | 69 |
| 二、企业经营情况分析           | 70 |
| 三、企业经济指标分析           | 70 |
| 四、企业盈利能力分析           | 71 |
| 五、企业偿债能力分析           | 71 |
| 六、企业运营能力分析           | 72 |
| 七、企业成本费用分析           | 72 |
| 第三节 北京万源金德汽车密封制品有限公司 | 73 |
| 一、公司基本情况             | 73 |
| 二、企业主要经济指标           | 73 |

|                      |    |
|----------------------|----|
| 三、企业偿债能力分析           | 74 |
| 四、企业盈利能力分析           | 74 |
| 五、企业运营能力分析           | 75 |
| 第四节 锦州光和密封实业有限公司     | 75 |
| 一、公司基本情况             | 75 |
| 二、企业主要经济指标           | 76 |
| 三、企业偿债能力分析           | 76 |
| 四、企业盈利能力分析           | 77 |
| 五、企业运营能力分析           | 77 |
| 第五节 库博赛阳(芜湖)汽车配件有限公司 | 78 |
| 一、公司基本情况             | 78 |
| 二、企业主要经济指标           | 78 |
| 三、企业偿债能力分析           | 79 |
| 四、企业盈利能力分析           | 79 |
| 五、企业运营能力分析           | 80 |
| 第六节 山东武豪汽车密封件有限公司    | 80 |
| 一、公司基本情况             | 80 |
| 二、企业主要经济指标           | 81 |
| 三、企业偿债能力分析           | 82 |
| 四、企业盈利能力分析           | 82 |
| 五、企业运营能力分析           | 83 |
| 第七节 申雅密封件(淮安)有限公司    | 83 |
| 一、公司基本情况             | 83 |
| 二、企业主要经济指标           | 84 |
| 三、企业偿债能力分析           | 85 |
| 四、企业盈利能力分析           | 85 |
| 五、企业运营能力分析           | 85 |
| 第八节 申雅密封件有限公司        | 86 |
| 一、公司基本情况             | 86 |
| 二、企业主要经济指标           | 86 |
| 三、企业偿债能力分析           | 87 |
| 四、企业盈利能力分析           | 88 |

## 五、企业运营能力分析 88

### 第九节 天津星光橡塑有限公司 89

#### 一、公司基本情况 89

#### 二、企业主要经济指标 89

#### 三、企业偿债能力分析 90

#### 四、企业盈利能力分析 91

#### 五、企业运营能力分析 91

### 第十节 重庆米纳橡塑有限公司 92

#### 一、公司基本情况 92

#### 二、企业主要经济指标 92

#### 三、企业偿债能力分析 93

#### 四、企业盈利能力分析 93

#### 五、企业运营能力分析 94

### 第十一节 北京万源翰德汽车密封系统有限公司 94

#### 一、公司基本情况 94

#### 二、企业主要经济指标 95

#### 三、企业偿债能力分析 95

#### 四、企业盈利能力分析 96

#### 五、企业运营能力分析 96

### 第十二节 建新赵氏集团有限公司 96

#### 一、公司基本情况 96

#### 二、企业主要经济指标 97

#### 三、企业偿债能力分析 97

#### 四、企业盈利能力分析 98

#### 五、企业运营能力分析 98

### 第十三节 武城县亚华汽车密封配件厂 99

#### 一、公司基本情况 99

#### 二、企业主要经济指标 99

#### 三、企业偿债能力分析 99

#### 四、企业盈利能力分析 100

#### 五、企业运营能力分析 100

## 第七章 汽车密封件行业相关产业分析 101

|                                    |     |
|------------------------------------|-----|
| 第一节 汽车密封件行业产业链概述                   | 101 |
| 第二节 汽车密封件上游行业发展状况分析                | 102 |
| 一、橡胶行业概况                           | 102 |
| 二、橡胶生产情况分析                         | 103 |
| 三、橡胶行业运行情况                         | 105 |
| 第三节 汽车密封件下游行业发展情况分析                | 110 |
| 一、2014年中国汽车行业发展概述                  | 110 |
| 二、2014年中国汽车产销情况分析                  | 113 |
| 三、2014年中国汽车工业运行状况                  | 115 |
| 四、2014年中国汽车进出口贸易情况                 | 120 |
| 第四节 未来几年内中国汽车密封件行业竞争格局发展趋势分析       | 121 |
| 第八章 2015-2020年中国汽车密封件行业前景展望与趋势预测   | 123 |
| 第一节 汽车密封件行业投资价值预测                  | 123 |
| 一、2015-2020年国内汽车密封件行业盈利能力预测        | 123 |
| 二、2015-2020年国内汽车密封件行业偿债能力预测        | 123 |
| 三、2015-2020年国内汽车密封件产品投资收益预测        | 124 |
| 四、2015-2020年国内汽车密封件行业运营效率预测        | 124 |
| 第二节 2015-2020年汽车密封件行业投资机会分析        | 125 |
| 一、经济增长对汽车密封件行业的支撑因素分析              | 125 |
| 二、下游行业需求对汽车密封件行业的推动因素分析            | 125 |
| 三、相关产业发展对汽车密封件行业的带动因素分析            | 126 |
| 第三节 2015-2020年汽车密封件行业投资热点及未来投资方向分析 | 127 |
| 一、产品发展趋势                           | 127 |
| 二、价格变化趋势                           | 128 |
| 三、用户需求结构趋势                         | 128 |
| 第四节 2015-2020年汽车密封件行业未来市场发展前景分析    | 129 |
| 第九章 2015-2020年汽车密封件行业投资战略研究        | 130 |
| 第一节 2015-2020年中国汽车密封件行业发展的关键要素     | 130 |
| 一、生产要素                             | 130 |
| 二、需求条件                             | 131 |
| 三、支援与相关产业                          | 131 |
| 四、企业战略、结构与竞争状态                     | 132 |



## 五、政府的作用 133

### 第二节 2015-2020年中国汽车密封件投资机会分析 134

#### 一、汽车密封件行业投资前景 134

#### 二、汽车密封件行业投资区域 135

#### 三、汽车密封件行业投资吸引力 135

### 第三节 2015-2020年中国汽车密封件投资风险分析 136

#### 一、宏观经济波动风险 136

#### 二、产业政策风险分析 136

#### 三、原材料风险分析 136

#### 四、市场竞争风险分析 137

#### 五、海外拓展风险分析 137

### 第四节 2015-2020年汽车密封件项目的投资建议 138

#### 一、产品分类与定位建议 138

#### 二、价格定位建议 143

#### 三、技术应用建议 148

#### 四、销售渠道建议 149

#### 五、资本并购重组运作模式建议 150

#### 六、融资模式分析 152

#### 七、企业经营管理建议 153

#### 八、重点客户建设建议 153

#### 九、上下游企业联合协作建议 155

#### 十、形象塑造品牌营销方式建议 156

### 图表目录：

图表 1 2006-2014年中国国内生产总值及增长变化趋势图 18

图表 2 2006-2014年中国人均国内生产总值变化趋势图 18

图表 3 2006-2014年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 19

图表 4 2014年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 19

图表 5 2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 22

图表 6 2006-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 23

图表 7 2014年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图 24

图表 8 2006-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 25

图表 9 2006-2014年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 26

图表 10 2006-2014年农村居民纯收入及增长情况统计 26

图表 11 2014年中国货物进出口总额及其增长速度 27

图表 12 2006-2014年中国进出口总额增长趋势图 29

图表 13 中国汽车密封条检测标准 32

图表 14 2010年中国主要汽车密封件企业产量统计 40

图表 15 2014年中国汽车零部件行业经济指标统计 40

图表 16 2014年中国汽车零部件行业前五省区企业数量排名 41

图表 17 2014年中国汽车零部件行业前五省区资产总计排名 42

图表 18 2014年中国汽车零部件行业前五省区销售收入排名 42

图表 19 2014年中国汽车零部件行业前五省区利润总额排名 42

图表 20 全球主要密封件企业统计 45

图表 21 2006-2014年全球汽车密封件产能增长趋势 46

图表 22 2015-2020年全球汽车密封件产能增长趋势预测 46

图表 23 2006-2014年全球汽车密封件产量增长趋势 47

图表 24 2015-2020年全球汽车密封件产量增长趋势预测 47

图表 25 2006-2014年全球汽车密封件市场需求增长趋势 48

图表 26 2015-2020年全球汽车密封件市场需求增长趋势预测 48

图表 27 2006-2014年中国汽车密封件市场规模增长趋势 49

图表 28 2015-2020年中国汽车密封件市场规模增长趋势预测 50

图表 29 2007-2014年中国汽车密封件产能增长趋势 50

图表 30 2015-2020年中国汽车密封件产能增长趋势预测 51

图表 31 2007-2014年中国汽车密封件产量增长趋势 51

图表 32 2015-2020年中国汽车密封件产量增长趋势预测 52

图表 33 2006-2014年中国汽车密封件市场需求增长趋势 52

图表 34 2015-2020年中国汽车密封件市场需求增长趋势预测 53

图表 35 2006-2014年中国汽车密封件进口数量统计 53

图表 36 2006-2014年中国汽车密封件进口金额统计 54

图表 37 2006-2014年中国汽车密封件进口金额增长趋势图 54

图表 38 2006-2014年中国汽车密封件出口数量统计 55

图表 39 2006-2014年中国汽车密封件出口金额统计 55

图表 40 2006-2014年中国汽车密封件出口金额增长趋势图 56

图表 41 中国密封件市场区域消费市场份额图 57

图表 42 华东地区汽车密封件市场需求情况 58

图表 43 中南地区汽车密封件市场需求情况 58

图表 44 华北地区汽车密封件市场需求情况 59

图表 45 西部地区汽车密封件市场需求情况 59

图表 46 东北地区汽车密封件市场需求情况 60

图表 47 汽车密封件市场销售渠道分析 62

图表 48 2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司分产品情况表 66

图表 49 2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司业务结构情况 66

图表 50 2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司分地区情况表 66

图表 51 2008-2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司收入与利润统计 67

图表 52 2008-2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司资产与负债统计 67

图表 53 2008-2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司盈利能力情况 67

图表 54 2008-2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司偿债能力情况 68

图表 55 2008-2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司运营能力情况 68

图表 56 2008-2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司成本费用统计 68

图表 57 2014年贵州贵航汽车零部件股份有限公司成本费用结构图 69

图表 58 2014年安徽中鼎密封件股份有限公司分产品情况表 70

图表 59 2014年安徽中鼎密封件股份有限公司业务结构情况 70

图表 60 2014年安徽中鼎密封件股份有限公司分地区情况表 70

图表 61 2008-2014年安徽中鼎密封件股份有限公司收入与利润统计 71

图表 62 2008-2014年安徽中鼎密封件股份有限公司资产与负债统计 71

图表 63 2008-2014年安徽中鼎密封件股份有限公司盈利能力情况 71

图表 64 2008-2014年安徽中鼎密封件股份有限公司偿债能力情况 72

图表 65 2008-2014年安徽中鼎密封件股份有限公司运营能力情况 72

图表 66 2008-2014年安徽中鼎密封件股份有限公司成本费用统计 72

图表 67 北京万源金德汽车密封制品有限公司资产及负债统计 73

图表 68 北京万源金德汽车密封制品有限公司收入及利润统计 73

图表 69 北京万源金德汽车密封制品有限公司偿债能力统计 74

图表 70 北京万源金德汽车密封制品有限公司盈利能力统计 74

图表 71 北京万源金德汽车密封制品有限公司运营能力统计 75

图表 72 锦州光和密封实业有限公司资产及负债统计 76

图表 73 锦州光和密封实业有限公司收入及利润统计 76

图表 74 锦州光和密封实业有限公司偿债能力统计 77

图表 75 锦州光和密封实业有限公司盈利能力统计 77

图表 76 锦州光和密封实业有限公司运营能力统计 78

图表 77 库博赛阳(芜湖)汽车配件有限公司资产及负债统计 79

图表 78 库博赛阳(芜湖)汽车配件有限公司收入及利润统计 79

图表 79 库博赛阳(芜湖)汽车配件有限公司偿债能力统计 79

图表 80 库博赛阳(芜湖)汽车配件有限公司盈利能力统计 80

图表 81 库博赛阳(芜湖)汽车配件有限公司运营能力统计 80

图表 82 山东武豪汽车密封件有限公司资产及负债统计 81

图表 83 山东武豪汽车密封件有限公司收入及利润统计 82

图表 84 山东武豪汽车密封件有限公司偿债能力统计 82

图表 85 山东武豪汽车密封件有限公司盈利能力统计 83

图表 86 山东武豪汽车密封件有限公司运营能力统计 83

图表 87 申雅密封件(淮安)有限公司资产及负债统计 84

图表 88 申雅密封件(淮安)有限公司收入及利润统计 84

图表 89 申雅密封件(淮安)有限公司偿债能力统计 85

图表 90 申雅密封件(淮安)有限公司盈利能力统计 85

图表 91 申雅密封件(淮安)有限公司运营能力统计 86

图表 92 申雅密封件有限公司资产及负债统计 87

图表 93 申雅密封件有限公司收入及利润统计 87

图表 94 申雅密封件有限公司偿债能力统计 88

图表 95 申雅密封件有限公司盈利能力统计 88

图表 96 申雅密封件有限公司运营能力统计 89

图表 97 天津星光橡塑有限公司资产及负债统计 90

图表 98 天津星光橡塑有限公司收入及利润统计 90

图表 99 天津星光橡塑有限公司偿债能力统计 90

图表 100 天津星光橡塑有限公司盈利能力统计 91

图表 101 天津星光橡塑有限公司运营能力统计 92

图表 102 重庆米纳橡塑有限公司资产及负债统计 92

图表 103 重庆米纳橡塑有限公司收入及利润统计 93

图表 104 重庆米纳橡塑有限公司偿债能力统计 93

图表 105 重庆米纳橡塑有限公司盈利能力统计 94

图表 106 重庆米纳橡塑有限公司运营能力统计 94

图表 107 北京万源翰德汽车密封系统有限公司资产及负债统计 95

图表 108 北京万源翰德汽车密封系统有限公司收入及利润统计 95

图表 109 北京万源翰德汽车密封系统有限公司偿债能力统计 95

图表 110 北京万源翰德汽车密封系统有限公司盈利能力统计 96

图表 111 北京万源翰德汽车密封系统有限公司运营能力统计 96

图表 112 建新赵氏集团有限公司资产及负债统计 97

图表 113 建新赵氏集团有限公司收入及利润统计 97

图表 114 建新赵氏集团有限公司偿债能力统计 98

图表 115 建新赵氏集团有限公司盈利能力统计 98

图表 116 建新赵氏集团有限公司运营能力统计 98

图表 117 武城县亚华汽车密封配件厂资产及负债统计 99

图表 118 武城县亚华汽车密封配件厂收入及利润统计 99

图表 119 武城县亚华汽车密封配件厂偿债能力统计 99

图表 120 武城县亚华汽车密封配件厂盈利能力统计 100

图表 121 武城县亚华汽车密封配件厂运营能力统计 100

图表 122 汽车密封件按原材料分产品占比 101

图表 123 汽车密封件行业产业链 101

图表 124 2014年中国合成橡胶制造企业经济指标统计 102

图表 125 2008-2014年中国合成橡胶产量情况表 103

图表 126 2008-2014年中国主要省区合成橡胶产量情况 103

图表 127 2014年中国主要省区合成橡胶产量比例 104

图表 128 2008-2014年中国合成橡胶产量集中度变化趋势图 105

图表 129 2014年中国汽车制造行业经济指标统计 111

图表 130 2014年中国汽车制造行业前五省区企业数量排名 112

图表 131 2014年中国汽车制造行业前五省区资产总计排名 112

图表 132 2014年中国汽车制造行业前五省区销售收入排名 112

图表 133 2014年中国汽车制造行业前五省区利润总额排名 113

图表 134 2006-2014年中国汽车产销情况统计 114

图表 135 2006-2014年中国汽车产量增长趋势图 114

图表 136 2006-2014年中国汽车销量增长趋势图 114

图表 137 2006-2014年中国乘用车产量统计 115

图表 138 2006-2014年中国乘用车产量增长趋势图 115  
图表 139 2006-2014年中国乘用车销量统计 116  
图表 140 2005-2014年中国乘用车销量增长趋势图 116  
图表 141 2006-2014年中国商用车产量统计 118  
图表 142 2006-2014年中国商用车产量增长趋势图 119  
图表 143 2006-2014年中国商用车销量统计 119  
图表 144 2006-2014年中国商用车销量增长趋势图 119  
图表 145 2005-2014年中国汽车整车进出口情况统计 120  
图表 146 2005-2014年中国汽车整车出口变化趋势图 121  
图表 147 2005-2014年中国汽车整车进口变化趋势图 121  
图表 148 2010年中国密封件行业产值亿元以上企业统计 122  
图表 149 2015-2020年国内汽车密封件行业盈利能力预测 123  
图表 150 2015-2020年国内汽车密封件行业偿债能力预测 124  
图表 151 2015-2020年国内汽车密封件产品投资收益预测 124  
图表 152 2015-2020年国内汽车密封件行业运营效率预测 125  
图表 153 汽车密封件用户结构趋势图 129  
图表 154 产品的五个层次 138  
图表 155 企业价格策略 143  
图表 156 企业的定价目标

详细请访问：<http://www.bosidata.com/peijian1502/N51984W6EL.html>