

# 2016-2022年中国汽车零部件制造行业运营态势与发展及其预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国汽车零部件制造行业运营态势与发展及其预测报告》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/201605/412966.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

在国家产业政策和汽车行业高速增长的推动下，我国汽车零部件企业的技术水平和生产管理水平得到很大提高，形成了一大批颇具实力的零部件生产企业。部分企业已经具有较强的市场竞争力，产品已经进入了跨国公司全球采购网络，在满足国内市场需求的的同时，加大了对外出口力度。

未来几年，城市化进程深化、居民可支配收入提高推动着汽车行业稳定增长，为汽车零部件行业的增长提供了极大的支撑。长期以来，汽车工业稳居铸造工业的最大市场，近年来我国汽车工业的发展更是不断拉动铸造工业进入一个全新发展期，而其在迅猛发展的同时，也带动了铸造业市场的急速扩大，并赋予其广阔的发展前景。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国汽车零部件制造行业运营态势与发展及其预测报告》。内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一部分 汽车零部件制造产业环境透视

第一章 中国汽车零部件制造行业发展综述 1

第一节 汽车零部件制造行业定义及分类 1

一、行业的概念及定义 1

二、行业主要产品大类 1

三、行业在国民经济中的地位 3

第二节 汽车零部件制造行业统计标准 4

一、行业统计部门和统计口径 4

二、汽车零部件制造行业统计方法 4

三、汽车零部件制造行业数据种类 6

第三节 汽车零部件制造行业产业链分析 6

一、汽车零部件制造行业上下游简介 6

二、汽车零部件制造行业下游分析 6

- 1、汽车制造行业发展状况分析 6
- 2、汽车维修行业发展状况分析 18
- 三、汽车零部件制造行业上游分析 20
  - 1、能源产业发展状况与趋势分析 20
  - 2、钢铁工业发展状况与趋势分析 20
  - 3、钢材市场运营情况与价格分析 23
  - 4、铝业市场运营情况与价格分析 28
  - 5、塑料制品运营情况与价格分析 30
  - 6、橡胶市场运营情况与价格分析 35
- 7、电子元器件产业发展状况与趋势 35
- 第二章 中国汽车零部件制造行业发展环境 38
  - 第一节 行业政策环境分析 38
    - 一、行业主管部门和管理体制 38
    - 二、行业政策动向及相关规定 38
    - 三、汽车零部件行业标准 49
  - 三、汽车零部件发展规划分析 52
  - 第二节 行业经济环境分析 60
    - 一、国际宏观经济环境分析 60
    - 二、国内宏观经济环境分析 67
      - 1、GDP增长情况分析 67
      - 2、工业经济增长分析 75
      - 3、固定资产投资情况 78
      - 4、进出口总额及其增长 78
      - 5、制造业采购经理指数 80
      - 6、非制造业商务活动指数 83
  - 第三节 行业社会环境分析 85
    - 一、行业发展社会环境概述 85
    - 二、行业发展与社会经济的协调 85
    - 三、行业发展的地区不平衡问题 86
  - 第四节 行业技术环境分析 87
    - 一、汽车零部件技术分析 87
      - 1、技术水平总体发展情况 87
      - 2、我国汽车零部件行业新技术研究 88
    - 二、汽车零部件技术发展水平 89
      - 1、我国汽车零部件行业技术水平所处阶段 89

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| 2、与国外汽车零部件行业的技术差距     | 89  |
| 三、2015年汽车零部件技术发展分析    | 90  |
| 四、行业主要技术发展趋势          | 91  |
| 五、技术环境对行业的影响          | 95  |
| 第二部分 汽车零部件产业运行分析      |     |
| 第三章 中国汽车行业市场发展状况分析    | 97  |
| 第一节 国外汽车市场发展状况分析      | 97  |
| 一、日本汽车市场发展状况分析        | 97  |
| 二、美国汽车市场发展状况分析        | 97  |
| 三、欧洲汽车市场发展状况分析        | 98  |
| 四、印度汽车市场发展状况分析        | 99  |
| 第二节 中国汽车行业总体运行状况      | 100 |
| 一、中国汽车总体产销情况          | 100 |
| 二、中国汽车进出口情况           | 100 |
| 三、中国汽车总体经营情况          | 103 |
| 四、行业固定资产投资情况          | 105 |
| 五、中国汽车市场价格情况          | 105 |
| 第三节 中国分车型汽车产销状况       | 106 |
| 一、中国乘用车产销情况           | 106 |
| 二、中国商用车产销情况           | 106 |
| 第四节 中国重点汽车企业产销状况      | 107 |
| 一、汽车销量排名前十位企业         | 107 |
| 二、乘用车销量排名前十位企业        | 107 |
| 三、商用车销量排名前十位企业        | 108 |
| 第五节 中国汽车行业发展趋势预测      | 108 |
| 一、中国汽车消费逐渐进入普及期       | 108 |
| 二、汽车需求重心将向二三线地区延伸     | 108 |
| 三、汽车市场需求结构将产生新的变化     | 109 |
| 第四章 中国汽车零部件制造行业经营情况分析 | 110 |
| 第一节 中国汽车零部件制造行业发展状况分析 | 110 |
| 一、中国汽车零部件制造行业发展总体概况   | 110 |
| 二、中国汽车零部件制造行业发展主要特点   | 112 |
| 三、汽车零部件制造行业经营情况分析     | 114 |
| 第二节 汽车零部件制造行业经济指标分析   | 118 |
| 一、汽车零部件制造行业经济指标分析     | 118 |

- 二、不同规模企业经济指标分析 125
- 三、不同性质企业经济指标分析 125
- 第三节 汽车零部件制造行业供需平衡分析 126
  - 一、全国汽车零部件制造行业供给情况分析 126
    - 1、全国汽车零部件制造行业总产值分析 126
    - 2、全国汽车零部件制造行业产成品分析 126
  - 二、各地区汽车零部件制造行业供给情况分析 127
  - 三、全国汽车零部件制造行业需求情况分析 128
    - 1、全国汽车零部件制造行业销售产值分析 128
    - 2、全国汽车零部件制造行业销售收入分析 128
  - 四、各地区汽车零部件制造行业需求情况分析 129
  - 五、全国汽车零部件制造行业产销率分析 129
- 第四节 2015年汽车零部件制造行业运营分析 129
  - 一、2015年资本/劳动密集度分析 129
  - 二、2015年财务指标分析 130
  - 三、2015年汽车零部件制造行业盈亏分析 130
- 第五章 中国汽车零部件制造主要需求产业运营分析 131
  - 第一节 汽车整车制造行业运营状况分析 131
    - 一、汽车整车制造行业规模分析 131
    - 二、汽车整车制造行业生产情况 131
    - 三、汽车整车制造行业需求情况 132
    - 四、汽车整车制造行业财务运营情况 133
    - 五、汽车整车制造行业运行特点及趋势分析 135
  - 第二节 汽车车身及挂车制造行业运营状况分析 136
    - 一、汽车车身、挂车制造行业规模分析 136
    - 二、汽车车身、挂车制造行业生产情况 136
    - 三、汽车车身、挂车制造行业需求情况 136
    - 四、汽车车身、挂车制造行业出口情况 137
  - 第三节 汽车修理行业运营状况分析 138
    - 一、汽车修理行业规模分析 138
    - 二、汽车修理行业企业类别 138
    - 三、汽车修理行业需求情况 139
    - 四、汽车修理行业主要问题 139
    - 五、汽车修理行业运行特点及趋势分析 140
- 第六章 中国汽车零部件制造行业市场竞争状况分析 142

|                                     |     |
|-------------------------------------|-----|
| 第一节 行业总体市场竞争状况分析                    | 142 |
| 第二节 行业国际市场竞争状况分析                    | 142 |
| 一、全球汽车零部件行业的发展特点                    | 142 |
| 二、2015年全球汽车零部件市场结构                  | 143 |
| 三、2015年全球汽车零部件行业发展分析                | 145 |
| 四、2015年全球汽车零部件行业竞争格局                | 147 |
| 二、跨国公司在投资布局                         | 151 |
| 1、博世公司 ( Bosch ) 在华投资布局分析           | 151 |
| 2、德尔福公司 ( Delphi ) 在华投资布局分析         | 151 |
| 3、日本电装公司 ( DENSO ) 在华投资布局分析         | 153 |
| 4、美国李尔集团 ( Lear ) 在华投资布局分析          | 153 |
| 5、江森自控 ( JohnsonControls ) 在华投资布局分析 | 154 |
| 6、美国天合公司 ( TRW ) 在华投资布局分析           | 156 |
| 7、美国德纳公司 ( Dana ) 在华投资布局分析          | 157 |
| 8、德国大陆集团 ( ContinentalAG ) 在华投资布局分析 | 159 |
| 9、麦格纳国际集团 ( Magna ) 在华投资布局分析        | 159 |
| 10、美国伟世通公司 ( Visteon ) 在华投资布局分析     | 160 |
| 11、法雷奥集团 ( Valeo ) 在华投资布局分析         | 160 |
| 12、韩国现代摩比斯 ( Mobis ) 公司在华投资布局分析     | 161 |
| 13、博格华纳 ( BorgWarner ) 公司在华投资布局分析   | 161 |
| 14、日本矢崎公司 ( Yazaki ) 在华投资布局分析       | 162 |
| 15、米其林集团 ( Michelin ) 在华投资布局分析      | 163 |
| 三、跨国公司在中国的竞争策略分析                    | 164 |
| 第三节 行业国内市场竞争状况分析                    | 165 |
| 一、国内汽车零部件制造行业的市场规模                  | 165 |
| 二、国内汽车零部件制造行业的竞争格局                  | 165 |
| 三、汽车零部件制造行业的竞争结构分析                  | 171 |
| 1、现有企业间竞争                           | 171 |
| 2、潜在进入者分析                           | 172 |
| 3、替代品威胁分析                           | 173 |
| 4、供应商议价能力                           | 174 |
| 5、客户议价能力                            | 174 |
| 6、竞争结构特点总结                          | 175 |
| 四、汽车零部件制造行业的生命周期分析                  | 176 |
| 第四节 行业投资兼并与重组整合分析                   | 178 |

- 一、跨国汽车零部件企业在华投资兼并与重组分析 178
- 二、国内汽车零部件企业投资兼并与重组分析 178
- 第七章 中国汽车零部件制造行业主要产品市场分析 180
  - 第一节 行业主要产品结构特征 180
    - 一、行业产品结构特征分析 180
    - 二、行业产品市场发展概况 181
  - 第二节 汽车零部件产品市场分析 181
    - 一、发动机系统零部件市场分析 181
      - 1、汽车滤清器市场发展分析 181
      - 2、进排气系统市场发展分析 182
      - 3、汽车轴承市场发展分析 183
      - 4、汽车散热器市场发展分析 183
      - 5、联轴器产品市场发展分析 184
      - 6、变速箱产品市场发展分析 185
    - 二、底盘及驱动传动系统零部件市场分析 191
      - 1、汽车离合器市场发展分析 191
      - 2、汽车变速器市场发展分析 195
      - 3、汽车制动器市场发展分析 198
      - 4、汽车悬架系统市场发展分析 202
      - 5、汽车轮胎市场发展分析 203
      - 6、汽车车桥市场发展分析 205
    - 三、电气电子和装备零部件市场分析 208
      - 1、汽车音响市场发展分析 208
      - 2、导航系统市场发展分析 208
      - 3、汽车空调市场发展分析 209
      - 4、汽车安全气囊市场发展分析 210
      - 5、汽车玻璃市场发展分析 211
      - 6、汽车内饰市场发展分析 211
  - 第三节 行业主要产品技术与国外差距 212
    - 一、行业主要产品技术与国外的差距 212
    - 二、造成与国外产品差距的主要原因 213
  - 第四节 行业主要产品新技术发展趋势 216
    - 一、国际汽车零部件制造新技术发展趋势 216
    - 二、国内汽车零部件制造新技术发展趋势 218
- 第八章 中国汽车零部件制造行业重点区域市场分析 220



## 第一节 行业总体区域结构特征分析 220

### 一、行业区域结构总体特征 220

#### 1、国内汽车零部件行业形势分析 220

#### 2、国内汽车零部件产业外资垄断亟待突破 226

#### 3、国外汽车零部件模式对比 226

### 二、行业区域集中度分析 228

### 三、行业区域分布特点分析 232

### 四、行业规模指标区域分布分析 236

### 五、行业效益指标区域分布分析 236

### 六、行业企业数的区域分布分析 239

### 七、国际主要汽车零部件市场对华采购特点分析 239

## 第二节 浙江省汽车零部件制造行业发展分析及预测 242

### 一、浙江省汽车零部件制造行业在行业中的地位变化 242

### 二、浙江省汽车零部件制造行业经济运行状况分析 243

### 三、浙江省汽车零部件制造行业企业分析 248

### 四、浙江省汽车零部件制造行业发展趋势预测 251

## 第三节 江苏省汽车零部件制造行业发展分析及预测 251

### 一、江苏省汽车零部件制造行业在行业中的地位变化 251

### 二、江苏省汽车零部件制造行业经济运行状况分析 259

### 三、江苏省汽车零部件制造行业企业分析 261

### 四、江苏省汽车零部件制造行业发展趋势预测 263

## 第四节 山东省汽车零部件制造行业发展分析及预测 263

### 一、山东省汽车零部件制造行业在行业中的地位变化 263

### 二、山东省汽车零部件制造行业经济运行状况分析 264

### 三、山东省汽车零部件制造行业企业分析 264

### 四、山东省汽车零部件制造行业发展趋势预测 265

## 第五节 湖北省汽车零部件制造行业发展分析及预测 267

### 一、湖北省汽车零部件制造行业在行业中的地位变化 267

### 二、湖北省汽车零部件制造行业经济运行状况分析 268

### 三、湖北省汽车零部件制造行业企业分析 269

### 四、湖北省汽车零部件制造行业发展趋势预测 272

## 第六节 上海市汽车零部件制造行业发展分析及预测 273

### 一、上海市汽车零部件制造行业经济运行状况分析 273

### 二、上海市汽车零部件制造行业企业分析 275

### 三、上海市汽车零部件制造行业发展趋势预测 276

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| 第七节 广东省汽车零部件制造行业发展分析及预测   | 277 |
| 一、广东省汽车零部件制造行业经济运行状况分析    | 277 |
| 二、广东省汽车零部件制造行业发展趋势预测      | 288 |
| 第八节 重庆市汽车零部件制造行业发展分析及预测   | 289 |
| 一、重庆市汽车零部件制造行业经济运行状况分析    | 289 |
| 二、重庆市汽车零部件制造行业发展趋势预测      | 290 |
| 第九章 中国汽车零部件制造行业进出口市场分析    | 292 |
| 第一节 汽车零部件制造行业进出口状况综述      | 292 |
| 第二节 汽车零部件制造行业出口市场分析       | 293 |
| 一、2012-2015年行业出口市场分析      | 293 |
| 二、2015年行业出口市场分析           | 295 |
| 第三节 汽车零部件制造行业进口市场分析       | 305 |
| 一、2012-2015年行业进口市场分析      | 305 |
| 二、2015年行业进口市场分析           | 310 |
| 第四节 汽车零部件制造行业进出口前景及建议     | 318 |
| 一、汽车零部件制造行业出口前景及建议        | 318 |
| 二、汽车零部件制造行业进口前景及建议        | 319 |
| 第十章 中国汽车零部件制造行业主要企业生产经营分析 | 320 |
| 第一节 中国第一汽车集团有限公司          | 320 |
| 第二节 广西玉柴机器股份有限公司          | 329 |
| 第三节 东风本田发动机有限公司           | 334 |
| 第四节 上海汽车集团股份有限公司          | 336 |
| 第五节 富奥汽车零部件股份有限公司         | 345 |
| 第六节 上海法雷奥汽车电器系统有限公司       | 353 |
| 第七节 东风康明斯发动机有限公司          | 356 |
| 第八节 东风德纳车桥有限公司            | 360 |
| 第九节 柳州五菱汽车有限责任公司          | 366 |
| 第十节 辽宁曙光汽车集团股份有限公司        | 368 |
| 第十一章 中国汽车零部件制造行业投资分析与前景预测 | 377 |
| 第一节 中国汽车零部件制造行业的投资风险      | 377 |
| 一、汽车零部件制造行业政策风险分析         | 377 |
| 二、汽车零部件制造行业技术风险分析         | 377 |
| 三、汽车零部件制造行业供求风险分析         | 378 |
| 四、汽车零部件制造行业经济波动风险         | 379 |
| 五、汽车零部件制造行业关联产业风险         | 379 |

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| 六、汽车零部件制造行业产品结构风险        | 380 |
| 七、汽车零部件制造行业区域风险分析        | 380 |
| 八、汽车零部件制造行业其他风险分析        | 381 |
| 第二节 中国汽车零部件制造行业的投资特性     | 381 |
| 一、汽车零部件制造行业进入壁垒分析        | 381 |
| 二、汽车零部件制造行业盈利模式分析        | 383 |
| 三、汽车零部件制造行业盈利因素分析        | 385 |
| 第三节 中国汽车零部件制造市场的前景预测     | 385 |
| 一、汽车零部件制造市场发展趋势分析        | 385 |
| 二、2016-2022年汽车产销量规模预测    | 401 |
| 三、2016-2022年汽车零部件规模预测    | 402 |
| 第四节 中国汽车零部件制造行业的投资建议     | 402 |
| 一、汽车零部件制造行业投资现状分析        | 402 |
| 二、汽车零部件制造行业最新投资动向        | 404 |
| 三、汽车零部件制造行业投资及信贷建议       | 405 |
| 1、汽车零部件制造行业总体授信原则        | 405 |
| 2、汽车零部件行业鼓励类信贷政策建议       | 406 |
| 3、汽车零部件行业允许类信贷政策建议       | 408 |
| 4、汽车零部件行业限制类信贷政策建议       | 409 |
| 5、汽车零部件行业退出类信贷政策建议       | 410 |
| 图表目录：                    |     |
| 图表：2015年我国汽车制造业出口交货值     | 9   |
| 图表：2015年我国汽车制造业企业数量      | 9   |
| 图表：2015年我国汽车制造业亏损企业数量    | 10  |
| 图表：2015年我国汽车制造业企业亏损金额    | 10  |
| 图表：2015年我国汽车制造业亏损金额      | 11  |
| 图表：2015年我国汽车制造业应收帐款净额    | 11  |
| 图表：2015年我国汽车制造业存货        | 12  |
| 图表：2015年我国汽车制造业产成品       | 12  |
| 图表：2015年我国汽车制造业流动资产合计    | 13  |
| 图表：2015年我国汽车制造业资产合计      | 13  |
| 图表：2015年我国汽车制造业负债合计      | 14  |
| 图表：2015年我国汽车制造业主营业务收入    | 14  |
| 图表：2015年我国汽车制造业主营业务成本    | 15  |
| 图表：2015年我国汽车制造业主营业务税金及附加 | 15  |

- 图表：2015年我国汽车制造业销售费用 16
- 图表：2015年我国汽车制造业管理费用 16
- 图表：2015年我国汽车制造业财务费用 17
- 图表：2015年我国汽车制造业利息收入 17
- 图表：2015年我国汽车制造业利润总额 18
- 图表：2015年我国汽车制造业应交增值税 18
- 图表：汽车零部件行业标准 49
- 图表：汽车零部件行业新增标准 51
- 图表：2010-2015年全球商品贸易增长分析 62
- 图表：2010-2015年发达经济体出口增长分析 63
- 图表：2010-2015年发展中经济体出口增长分析 63
- 图表：2010-2015年全球GDP增长分析 64
- 图表：2010-2015年发达经济体GDP增长分析 64
- 图表：2010-2015年发展中经济体GDP增长分析 65
- 图表：2015年分行业固定资产投资情况（不含农户） 78
- 图表：2014年制造业PMI指数（经季节调整） 81
- 图表：2015年中国制造业PMI分类指数（经季节调整） 83
- 图表：中国2014~2018年汽车部分旋转零部件产量预测（单位：万只） 86
- 图表：汽车用平衡机需求量预测（单位：台） 87
- 图表：2015年美国汽车市场汽车品牌销量数据表 98
- 图表：2010-2015年我国汽车整车进出口走势 101
- 图表：2010-2015年我国汽车整车进口国别走势 101
- 图表：2010-2015年我国汽车整车进口单车均价走势 102
- 图表：2010-2015年汽车整车各细分车型进口增长分析 102
- 图表：2010-2015年我国汽车出口量月度走势 102
- 图表：2010-2015年我国汽车整车出口走势 102
- 图表：2015年我国汽车销售情况 106
- 图表：我国汽车零部件市场的配套模式 117
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业主营业务收入 118
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业主营业务成本 118
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业主营业务税金及附加 119
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业营业费用 119
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业管理费用 120
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业财务费用 120
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业利润总额 121

- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业亏损总额 121
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业资产总计 122
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业流动资产 122
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业应收账款 123
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业存货 123
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业负债总计 124
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业应交增值税 124
- 图表：2015年我国汽车零部件制造行业不同规模企业主营业务收入 125
- 图表：2015年我国汽车零部件制造行业主营业务收入 125
- 图表：2011-2015年我国汽车零部件产业工业总产值 126
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业产成品 126
- 图表：2015年我国汽车零部件制造行业分地区工业总产值 127
- 图表：2011-2015年我国汽车零部件产业工业销售产值 128
- 图表：2011-2015年我国汽车零部件产业销售收入 128
- 图表：2015年我国汽车零部件制造行业销售主要省份需求占比 129
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业主要财务指标 130
- 图表：2012-2015年我国汽车零部件行业亏损企业 130
- 图表：2015年我国汽车征尘制造行业主营业务收入 131
- 图表：2015年我国汽车产量分布 131
- 图表：2015年整车制造行业销售费用同比增长率 133
- 图表：2015年整车制造行业管理费用同比增长率 134
- 图表：2015年整车制造行业财务费用同比增长率 134
- 图表：2015年我国整车制造行业利润总额 134
- 图表：2011-2015年我国汽车车身及挂车制造行业市场规模 136
- 图表：2015年我国汽车车身及挂车制造行业企业数量 136
- 图表：2015年我国汽车车身及挂车制造行业出口交货值 137
- 图表：2011-2015年我国汽车修理行业市场规模 138
- 图表：2015年我国汽车零部件企业分布前十省份 142
- 图表：2011-2015年我国汽车零部件行业市场规模 165
- 图表：2014年我国发动机重点企业产量及同比增长率 170
- 图表：2015年我国发动机重点企业产量及同比增长率 170
- 图表：2014-2015年中国散热器市场品牌关注比例对比 184
- 图表：手动和自动变速箱在中国乘用车市场的份额对比 186
- 图表：未来五年中国乘用车变速箱配套量市场预计 186
- 图表：2015年中国汽车变速箱产品市场结构 188

- 图表：2015年中国汽车变速箱品牌结构 188
- 图表：我国主要整车（乘用车）生产基地与汽车离合器生产地点位置比较 193
- 图表：我国汽车制动器、ABS以及相关零部件制造商情况 199
- 图表：2011-2015年我国汽车零部件产业总产值及增长趋势 221
- 图表：2011-2015年汽车零部件占汽车工业产值份额 221
- 图表：2011-2015年汽车产业零部件产业利润率走势 222
- 图表：2011-2015年汽车零部件产业销售收入及增长率 223
- 图表：2015年汽车零部件工业产值分布 225
- 图表：某汽车企业从业人员的结构比例 245
- 图表：2015年我国汽车零部件进口区域分布 293
- 图表：2015年我国汽车零部件出口区域分布 293
- 图表：2015年我国汽车零部件行业主要进口方式比例 294
- 图表：2015年我国汽车零部件行业主要出口方式比例 294
- 图表：2015年我国汽车零部件行业出口企业所有制情况 295
- 图表：2015年我国汽车零部件行业进口企业所有制情况 295
- 图表：2014年汽车零部件行业出口整体情况 295
- 图表：2015年汽车零部件行业出口整体情况 298
- 图表：2015年汽车零部件行业出口总额 300
- 图表：2015年汽车零部件行业分产品出口状况 302
- 图表：2015年我国汽车额零部件分季度出口情况 304
- 图表：2014年我国汽车零部件行业进口整体情况 305
- 图表：2015年我国汽车零部件行业进口整体情况 307
- 图表：2015年我国进口汽车零部件分地区市场份额 310
- 图表：2014年我国汽车零部件行业进口总额 310
- 图表：2015年我国汽车零部件行业进口总额 313
- 图表：2015年我国汽车额零部件分季度进口情况 315
- 图表：2015年我国八大类汽车零部件出口额及其增速对比 316
- 图表：2015年我国八大类汽车零部件进口额及其增速对比 317
- 图表：2015年我国八大类汽车零部件贸易差额对比 318
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司主营业务状况 321
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司净利润 322
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司主营业务收入 322
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司每股收益 322
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司主要财务指标分析 323
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司营业利润率 323

- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司净资产收益率 324
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司盈利能力分析 324
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司流动比率 325
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司资产负债率 325
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司偿债能力分析 326
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司成长能力分析 326
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司存货周转率 326
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司总资产周转率 327
- 图表：2012-2015年一汽集团股份有限公司营运能力分析 327
- 图表：2015年玉柴集团利润表 332
- 图表：2015年玉柴集团资产负债表 332
- 图表：2015年玉柴集团每股收益 332
- 图表：2015年上汽集团主营业务分行业状况 337
- 图表：2015年上汽集团主营业务分产品状况 337
- 图表：2015年上汽集团主营业务分地区状况 338
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司净利润 338
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司主营业务收入 338
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司每股收益 339
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司主要财务指标分析 339
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司营业利润率 340
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司净资产收益率 340
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司盈利能力分析 341
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司流动比率 341
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司资产负债率 342
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司偿债能力分析 342
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司成长能力分析 343
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司存货周转率 343
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司总资产周转率 343
- 图表：2012-2015年上汽集团股份有限公司营运能力分析 344
- 图表：上汽集团技术战略 345
- 图表：2015年富奥汽车分行业和产品主营业务状况 346
- 图表：2015年富奥汽车分地区主营业务状况 347
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司净利润 347
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司主营业务收入 348
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司每股收益 348

- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司主要财务指标分析 348
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司营业利润率 349
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司净资产收益率 349
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司盈利能力分析 350
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司流动比率 350
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司资产负债率 351
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司偿债能力分析 351
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司成长能力分析 352
- 图表：2012-2015年富奥汽车零部件股份有限公司营运能力分析 352
- 图表：2015年曙光汽车主营业务分行业和产品状况 369
- 图表：2015年曙光汽车主营业务分地区状况 369
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司净利润 369
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司主营业务收入 370
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司每股收益 370
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司主要财务指标分析 371
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司营业利润率 371
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司净资产收益率 372
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司盈利能力分析 372
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司流动比率 373
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司资产负债率 373
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司偿债能力分析 374
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司成长能力分析 374
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司存货周转率 374
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司总资产周转率 375
- 图表：2012-2015年辽宁曙光汽车集团股份有限公司营运能力分析 375
- 图表：2016-2022年我国汽车产量预测 401
- 图表：2016-2022年我国汽车销量预测 402

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201605/412966.html>