

2018-2024年中国汽车零部件再制造市场供需预测 及投资战略研究咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国汽车零部件再制造市场供需预测及投资战略研究咨询报告》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.huaon.com/detail/355812.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

报告目录：

第一章 汽车零部件再制造 18

第一节 汽车零部件再制造概念解读 18

第二节 汽车零部件再制造产品内容及范围 19

第三节 汽车零部件再制造 23

一、再制造与翻修 23

二、寿命评估与修复 25

第四节 汽车零部件再制造对我国国民经济的重要意义 28

第五节 汽车零部件再制造产业生命周期分析 29

第二章 国内外汽车零部件再制造产业发展外部环境分析 32

第一节 国际宏观经济环境分析 32

第二节 全球汽车工业运行态势分析 41

一、全球汽车工业经济运行态势分析 41

二、全球汽车工业发展对汽车零部件再制造产业发展影响分析 50

第三节 全球能源、环保对汽车零部件再制造业的推动作用 50

第四节 中国宏观经济环境分析 50

第五节 中国汽车工业运行态势分析 118

第六节 中国能源、环保对汽车零部件再制造业的推动作用 121

第七节 2017年中国汽车零部件再制造市场政策环境分析 122

一、汽车零部件再制造产业政策标准已有完整方案 122

二、汽车零部件再制造试点管理办法 122

第八节 2017年中国汽车零部件再制造相关产业政策分析 123

一、我国汽车使用年限报废政策 123

二、《汽车产品回收利用技术政策》 124

三、中日汽车回收管理制度对比 125

第三章 国外重点国家及地区汽车零部件再制造产业发展状况分析 132

第一节 美国汽车零部件再制造产业发展状况分析 132

第二节 欧洲汽车零部件再制造产业发展状况分析 133

第三节 日本汽车零部件再制造产业发展状况分析 134

第四节 欧美等国汽车零部件再制造利用率 135

第四章 中国汽车零部件再制造产业发展状况分析 136

第一节 中国汽车零部件再制造产业发展概述 136

第二节 中国汽车零部件再制造行业市场分析 137

第五章 中国汽车零部件再制造市场潜力与开发流通分析	138
第一节 汽车零部件再制造国内市场现状潜力及投资开发	138
第二节 汽车零部件再制造区域投资潜力分析	138
第三节 零部件再制造催生绿色商机	138
第四节 汽再制造产品认证、标识、计算机信息化管理系统	139
第五节 汽车零部件再制造产品流通规范	140
第六章 中国汽车零部件再制造技术调研分析	141
第一节 国外重点国家及地区汽车零部件再制造技术调研分析	141
第二节 中国汽车零部件再制造技术现状与未来发展	142
第三节 汽车零部件再制造技术咨询与装备水平调研分析	143
一、发达国家汽车再制造业技术路线调研分析	143
二、完善汽车零部件再制造企业的资质管理	148
三、轮胎翻新新技术、装备及相关标准	149
四、机电产品再制造技术及试点经验	150
第四节 中国汽车零部件再制造技术发展面临的主要问题	151
第五节 中国汽车零部件再制造技术壁垒	151
第七章 中国汽车零部件再制造业重点产品调研分析	153
第一节 发动机	153
一、再制造发动机概述	153
二、中国汽车发动机再制造产能规模分析预测	156
三、汽车发动机再制造项目案例调研	156
第二节 变速器	157
第三节 发电机	158
一、再制造发电机概述	158
二、汽车发电机再制造发展状况分析	159
第四节 起动机	160
第五节 转向器	161
第八章 2017年中国汽车零部件再制造业运行透析	162
第一节 2017年中国汽车零部件再制造业运行总况	162
一、汽车零部件再制造产业步入轨道	162
二、我国正式启动汽车零部件再制造试点工作	164
三、我国汽车零部件再制造业起步较晚	165
第二节 2017年中国汽车零部件再制造产业动作模式	168
一、主要投资方式	168
二、三个原料来源渠道	169

三、	工艺流程长并复杂	169
四、	产品只用于汽修市场	170
五、	售后服务与新品一样	170
第三节	2017年中国汽车零部件再制造业发展中存在的问题探讨	170
一、	获取原料困难	170
二、	行业管理落后	171
三、	再制造发动机更换困难	171
四、	企业税负过重	172
五、	标识和商标不统一	172
第九章	2017年中国报废汽车回收市场动态分析	173
第一节	2017年中国报废汽车相关数据分析	173
第二节	2017年中国汽车资源回收利用现状分析	174
一、	汽车资源回收利用管理粗放型	174
二、	废旧汽车回收物流模式研究	175
三、	报废汽车回收新思路	181
第三节	报废车回收业存在问题	184
第四节	汽车回收拆解业发展建议	189
第十章	2017年中国汽车零部件再制造业竞争分析	191
第一节	2017年中国汽车零部件再制造的竞争简况	191
一、	国际汽车零部件再制造市场的竞争状况	191
二、	中国零部件企业整体竞争力呈现下滑趋势	191
第二节	2017年中国汽车零部件再制造业核心竞争力分析	193
第三节	中国汽车零部件再制造企业SWOT浅析	193
一、	汽车零部件再制造企业的优势	193
二、	汽车零部件再制造企业的劣势	194
三、	汽车零部件再制造企业的机遇和挑战	194
第四节	2017年提升中国汽车零部件再制造竞争力的对策分析	194
第十一章	国外汽车零部件再制造重点企业调研分析	196
第一节	美国美驰公司	196
一、	企业概述	196
二、	企业汽车零部件再制造业务调研分析	196
第二节	卡特彼勒	197
一、	企业概述	198
二、	企业汽车零部件再制造业务调研分析	198
第三节	日本JRC株式会社	201

- 一、企业概述 201
- 二、企业汽车零部件再制造业务调研分析 201
- 第十二章 中国汽车零部件再制造试点单位专项调研分析 206
- 第一节 中国第一汽车集团公司 206
 - 一、企业概述 206
 - 二、企业财务分析 207
 - 三、企业汽车零部件再制造产品结构 211
 - 四、企业汽车零部件再制造技术水平调研分析 212
 - 五、企业汽车零部件再制造产业发展规划 212
 - 六、汽车零部件再制造项目案例调研分析 212
- 第二节 上海汽车工业（集团）总公司 213
 - 一、企业概述 213
 - 二、企业财务分析 214
 - 三、企业汽车零部件再制造产品结构 219
 - 四、企业汽车零部件再制造技术水平调研分析 219
 - 五、企业汽车零部件再制造产业发展规划 219
 - 六、汽车零部件再制造项目案例调研分析 219
- 第三节 安徽江淮汽车集团有限公司 220
 - 一、企业概述 220
 - 二、企业汽车零部件再制造调研分析 221
 - 三、企业财务分析 221
- 第四节 奇瑞汽车有限公司 225
 - 一、企业概述 225
 - 二、企业汽车零部件再制造调研分析 225
 - 三、企业财务分析 226
- 第五节 潍柴动力（潍坊）再制造有限公司 232
 - 一、企业概述 232
 - 二、企业汽车零部件再制造产品结构 233
 - 三、企业汽车零部件再制造技术水平调研分析 233
 - 四、企业汽车零部件再制造经营状况分析 233
 - 五、企业汽车零部件再制造产业发展规划 237
 - 六、汽车零部件再制造项目案例调研分析 238
- 二、企业汽车零部件再制造调研分析 238
- 第六节 武汉东风鸿泰控股集团有限公司 239
 - 一、企业概述 239

二、企业汽车零部件再制造调研分析	240
三、企业汽车零部件再制造产品结构	240
四、企业汽车零部件再制造技术水平调研分析	241
五、企业汽车零部件再制造产业发展规划	241
六、企业财务分析	241
第十三章 2018-2024年中国汽车零部件再制造业的前景及预测	295
第一节 汽车零部件产业的发展前景预测	295
一、中国汽车零部件及配件制造行业预测分析	295
二、汽车零部件行业的发展趋势	297
三、中国汽车零部件再制造产业大有可为	299
第二节 2018-2024年中国汽车零部件再制造业前景预测	299
第十四章 2018-2024年中国汽车零部件再制造产业投资战略研究	302
第一节 2018-2024年中国汽车零部件再制造行业投资概况	302
一、汽车零部件再制造行业投资特性	302
二、汽车零部件再制造具有良好的投资价值	302
第二节 2018-2024年中国汽车零部件再制造投资机会分析	303
一、汽车零部件再制造投资热点	303
二、汽车零部件再制造区域投资潜力分析	303
第三节 2018-2024年中国汽车零部件再制造投资风险及防范	304
一、市场竞争风险	304
二、原材料压力风险分析	304
三、技术风险分析	304
四、政策和体制风险	304
第四节 投资建议	305
第十五章 《国内外汽车零部件再制造产业专项研究报告》总论	312
图表目录：	
图表 1 汽车零部件再制造产品标志	18
图表 2 汽车零部件再制造产业行业所处生命周期示意图	29
图表 3 行业生命周期、战略及其特征	30
图表 4 2017年欧洲汽车市场20强	41
图表 5 2015-2017年我国国内生产总值及其增长速度	51
图表 6 2015-2017年我国CPI、PPI运行趋势 单位：%	52
图表 7 2015-2017年居民消费价格指数（上年同月=100）	55
图表 8 居民消费价格分类指数(2017年)	56
图表 9 2017年居民消费价格主要数据	57

图表 10 2017年全国居民消费价格涨跌幅 58

图表 11 2015-2017年我国农村居民人均纯收及其增长速度 59

图表 12 2015-2017年我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 60

图表 13 2015-2017年中国城乡居民恩格尔系数对比表 61

图表 14 2015-2017年固定资产投资走势图 单位：% 64

图表 15 2017年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 单位：% 65

图表 16 2015-2017年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 66

图表 17 金融机构人民币存款基准利率变化一览表 73

图表 18 金融机构人民币贷款基准利率变化一览表 74

图表 19 2015-2017年我国社会消费品零售总额走势图 单位：亿元 % 76

图表 20 2015-2017年社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 78

图表 21 2015-2017年进出口走势图 单位：% 79

图表 22 2015-2017年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 81

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/355812.html>