

# 2022-2027年中国汽车零部件再制造行业发展前景 及投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国汽车零部件再制造行业发展前景及投资战略咨询报告》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/channel/qclj/797611.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

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 汽车零部件再制造

第一节 汽车零部件再制造概念及特征

第二节 汽车零部件再制造产业链

第三节 汽车零部件再制造

一、再制造与翻修

二、寿命评估与修复

第四节 汽车零部件再制造对我国国民经济的重要意义

第五节 汽车零部件再制造产业生命周期分析

第二章 国内外汽车零部件再制造产业发展外部环境分析

第一节 国际宏观经济环境分析

第二节 全球能源、环保对汽车零部件再制造业的推动作用

第三节 中国宏观经济环境分析

第四节 中国汽车工业运行态势分析

第五节 中国能源、环保对汽车零部件再制造业的推动作用

第六节 2017-2021年中国汽车零部件再制造市场政策环境分析

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

第一节 美国汽车零部件再制造产业发展状况分析

第二节 欧洲汽车零部件再制造产业发展状况分析

第三节 日本汽车零部件再制造产业发展状况分析

第四节 欧美等国汽车零部件再制造利用率

第四章 中国汽车零部件再制造产业发展状况分析

第一节 中国汽车零部件再制造产业发展概述

第二节 中国汽车零部件再制造行业市场分析

第五章 中国汽车零部件再制造市场潜力与开发流通分析

第一节 汽车零部件再制造国内市场潜力

第二节 汽车零部件再制造区域投资潜力分析

第三节 零部件再制造催生绿色商机

第四节 政策将推动零部件再制造快速发展

## 第五节 汽车零部件再制造产品流通规范

## 第六章 中国汽车零部件再制造技术调研分析

### 第一节 中国汽车零部件再制造技术现状分析

#### 第二节 再制造产业发展水平调研分析

##### 一、发达国家再制造业技术路线调研分析

##### 二、我国再制造业发展不足

##### 三、轮胎翻新新技术、装备及相关标准

### 第三节 中国汽车零部件再制造技术发展面临的主要问题

### 第四节 中国汽车零部件再制造技术发展趋势预测分析

## 第七章 中国汽车零部件再制造业重点产品调研分析

### 第一节 发动机

#### 一、再制造发动机概述

#### 二、中国汽车发动机再制造市场

#### 三、汽车发动机再制造项目案例

### 第二节 变速器

### 第三节 发电机、起动机

### 第四节 转向器

## 第八章 2017-2021年中国汽车零部件再制造业运行透析

### 第一节 中国汽车零部件再制造业运行总况

#### 第二节 中国汽车零部件再制造产业发展

##### 一、主要投资方式

##### 二、三个原料来源渠道

##### 三、工艺流程长并复杂

##### 四、产品只用于汽修市场

##### 五、售后服务与新品一样

#### 第三节 中国汽车零部件再制造业发展中存在的问题探讨

##### 一、获取原料困难

##### 二、行业管理落后

##### 三、再制造发动机更换困难

##### 四、税负过重

##### 五、标识和商标不统一

## 第九章 2017-2021年中国报废汽车回收市场动态分析

### 第一节 中国报废汽车相关数据分析

#### 第二节 中国汽车资源回收利用现状分析

##### 一、汽车资源回收利用管理粗放型

## 二、废旧汽车回收模式研究

### 三、报废汽车回收新思路

#### 第三节 报废车回收业存在问题

#### 第四节 汽车回收拆解业发展建议

## 第十章 2017-2021年中国汽车零部件再制造业竞争分析

### 第一节 中国汽车零部件再制造的竞争简况

#### 一、国际汽车零部件再制造市场的竞争情况分析

#### 二、中国零部件企业整体竞争力呈现下滑趋势预测分析

### 第二节 中国汽车零部件再制造业核心竞争力分析

#### 第三节 汽车零部件再制造企业运作模式

##### 一、OEM再制造商模式

##### 二、独立再制造商模式

##### 三、为OEM服务的承包再制造商模式

##### 四、联合再制造商模式

#### 第四节 提升中国汽车零部件再制造竞争力的对策分析

## 第十一章 国外汽车零部件再制造重点企业调研分析

### 第一节 美国美驰公司

#### 一、企业概述

#### 二、企业汽车零部件再制造业务分析

### 第二节 卡特彼勒

#### 一、企业概述

#### 二、企业汽车零部件再制造业务分析

### 第三节 日本JRC株式会社

#### 一、企业概述

#### 二、企业汽车零部件再制造业务分析

## 第十二章 中国汽车零部件再制造企业分析

### 第一节 无锡大豪动力有限公司（一汽集团）

#### 一、企业概述

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业技术水平

#### 四、企业经营情况分析

### 第二节 上海幸福瑞贝德动力总成有限公司（上汽集团）

#### 一、企业概述

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业技术水平

#### 四、企业经营情况分析

##### 第三节 张家港富瑞特种装备股份有限公司

###### 一、企业概述

###### 二、企业产品结构

###### 三、企业技术水平

###### 四、企业经营情况分析

##### 第四节 安徽瑞赛克再生资源技术股份有限公司（奇瑞汽车授权）

###### 一、企业概述

###### 二、企业产品结构

###### 三、企业技术水平

###### 四、企业经营情况分析

##### 第五节 广州市花都全球自动变速箱有限公司

###### 一、企业概述

###### 二、企业产品结构

###### 三、企业技术水平

###### 四、企业经营情况分析

#### 第十三章 2022-2027年中国汽车零部件再制造业的前景及预测分析

##### 第一节 汽车零部件产业的趋势预测分析

###### 一、中国汽车零部件及配件制造行业预测分析

###### 二、汽车零部件行业的发展趋势预测分析

###### 三、中国汽车零部件再制造产业大有可为

##### 第二节 2022-2027年中国汽车零部件再制造业趋势预测

#### 第十四章 2022-2027年中国汽车零部件再制造产业投资规划建议研究

##### 第一节 2022-2027年中国汽车零部件再制造行业投资概况

###### 一、汽车零部件再制造行业投资特性（HJ LT）

###### 二、汽车零部件再制造具有良好的投资价值

##### 第二节 2022-2027年中国汽车零部件再制造投资机会分析

###### 一、汽车零部件再制造投资热点

###### 二、汽车零部件再制造区域投资潜力分析

##### 第三节 2022-2027年中国汽车零部件再制造投资前景及防范

###### 一、市场竞争风险

###### 二、原材料压力风险分析

###### 三、技术风险分析

###### 四、政策和体制风险

##### 第四节 行业投资建议

## 第十五章 研究结论

图表目录：

图表1：再制造与其他概念的区分

图表2：汽车零部件再制造产业链

图表3：2017-2021年中国国内生产总值统计分析

图表4：2017-2021年中国社会消费品零售总额统计

图表5：2017-2021年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表6：2017-2021年中国固定资产投资额统计

图表7：2017-2021年中国进出口贸易总额统计

图表8：中国汽车产销量

图表9：中国乘用车产量比率不断提高

图表10：世界各主要汽车生产国千人保有量对比

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/qclj/797611.html>