

2022-2028年中国汽车零部件再制造行业商业模式 分析及发展规模预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国汽车零部件再制造行业商业模式分析及发展规模预测报告》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/202011/906609.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

智研咨询发布的《2022-2028年中国汽车零部件再制造行业商业模式分析及发展规模预测报告》共十三章。首先介绍了中国汽车零部件再制造行业市场发展环境、汽车零部件再制造整体运行态势等，接着分析了中国汽车零部件再制造行业市场运行的现状，然后介绍了汽车零部件再制造市场竞争格局。随后，报告对汽车零部件再制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国汽车零部件再制造行业发展趋势与投资预测。您若想对汽车零部件再制造产业有个系统的了解或者想投资中国汽车零部件再制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 汽车零部件再制造相关概述

第一节 汽车零部件再制造意义涵盖

第二节 汽车零部件再制造

一、再制造与翻修

二、寿命评估与修复

第二章 2017-2021年世界汽车零部件再制造业运行透析

第一节 2017-2021年世界汽车零部件再制造运行环境分析

一、全球经济现状及对产业影响分析

二、全球汽车工业运行态势及影响分析

三、全球能源、环保对汽车零部件再制造业的推动作用

第二节 2017-2021年世界汽车零部件再制造业运行综述

第三节 2017-2021年世界汽车零部件再制造业市场分析

一、欧美等国汽车零部件再制造利用率分析

二、世界汽车零部件再制造业已形成整体系

第四节 2017-2021年世界汽车零部件再制造业部分国运行分析

一、美国

二、欧洲

第五节 2022-2028年世界汽车零部件再制造业趋势探析

第三章 2017-2021年中国汽车零部件再制造业运行环境解析

第一节 2020年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2017-2021年中国汽车零部件再制造市场政策环境分析

第三节 2017-2021年中国汽车零部件再制造市场技术环境分析

第四节 2017-2021年中国汽车零部件再制造相关产业政策分析

第四章 2017-2021年中国汽车零部件再制造所属行业运行透析

第一节 2017-2021年中国汽车零部件再制造所属行业运行总况

第二节 2017-2021年中国汽车零部件再制造产业动作模式

一、主要投资方式

1、独立的再制造公司

2、原制造商投资、控股或授权生产的再制造企业

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 2022-2028年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、企业税负过重

五、标识和商标不统一

第五章 2017-2021年中国汽车零部件再制造所属行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2017-2021年中国汽车零部件再制造所属行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节 2017-2021年中国汽车零部件再制造所属行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、2022-2028年汽车零部件再制造所属行业盈利能力预测

第三节 2017-2021年中国汽车零部件再制造所属行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

四、2022-2028年汽车零部件再制造产品产销预测

第四节 2017-2021年汽车零部件再制造所属行业出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第六章 2017-2021年中国报废汽车回收市场动态分析

第一节 2017-2021年中国报废汽车相关数据分析

一、保有量

1、中国民用汽车保有量

2、各省民用汽车保有量分析

3、不同类型民用汽车保有量

4、中国私人汽车保有量

5、各省私人汽车保有量分析

6、不同类型私人汽车保有量

二、中国汽车回收量分析

1、2017-2021年废旧汽车报废量

2、2017-2021年废旧汽车回收量

第二节 2017-2021年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、废旧汽车回收物流模式研究

三、汽车资源回收利用再制造运行模式

1、建立有一定规模的汽车资源回收企业

2、创建专业化的粉碎模式

四、报废汽车回收新思路

1、报废汽车回收难在监管

2、回收企业成了拾荒者

3、再制造试点包括整车生产企业

4、新政策在酝酿中

第三节 报废车回收业存在问题

一、宏观调控尚不完善

二、行业协会未能有效发挥作用

三、企业及从业人员素质低

四、行业科技水平低

五、服务机制、手段落后

六、适合中国特点的报废汽车回收拆解模式尚未形成

第四节 汽车回收拆解业发展建议

第七章 2017-2021年中国汽车零部件再制造业细分领域分析—发动机

第一节 2017-2021年中国汽车发动机市场的发展综述

第二节 2017-2021年中国汽车发动机所属行业经济运行同比分析

一、2020年中国汽车发动机所属行业产销分析

二、2020年中国汽车发动机所属行业产销情况

三、2020年中国汽车发动机所属行业企业产销分析

四、2017-2021年我国发动机所属行业产销分析

第三节 2017-2021年中国柴油机市场运行分析

第四节 2017-2021年中国汽油机市场运行分析

一、汽油机市场运行特点分析

二、汽油机市场供需分析

三、混合动力是中国汽油机发展的出路

四、汽油混合动力技术使汽油机的发展前途光明

第五节 2017-2021年中国发动机技术新进展

第六节 未来中国汽车发动机的发展前景预测分析

第八章 2017-2021年中国汽车零部件再制造业细分领域分析—变速器

第一节 2017-2021年中国汽车变速器业运行总况

第二节 2017-2021年中国汽车变速器热点产品分析

一、手动变速器（MT）

二、自动变速器（AT）

三、手动/自动变速器

四、无级变速器（CVT）

第三节 2017-2021年中国自动变速器新技术研究

第四节 2017-2021年中国汽车变速器市场走势分析

一、汽车变速器总体市场规模分析

二、乘用车变速器市场规模

三、商用车变速器市场空间

四、2017-2021年中国汽车变速器所属行业进出口总体数据

1、中国汽车变速器进口数据分析

2、中国汽车变速器出口数据分析

3、中国汽车变速器所属行业进出口单价分析

第五节 2022-2028年中国汽车变速器产业发展战略分析

第九章 2017-2021年中国汽车零部件再制造业细分领域分析—电机

第一节 2017-2021年中国汽车电机产业发展概述

一、汽车电机产业特点分析

二、汽车电机成长迅速

三、汽车电机技术分析

第二节 2017-2021年中国汽车电机运行动态分析

第三节 2017-2021年中国汽车电机产业发展存在问题分析

第十章 2017-2021年中国汽车零剖件再制造行业竞争分析

第一节 2017-2021年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状况

二、汽车零部件再制造产业国际竞争力影响因素分析

三、中国零部件企业整体竞争力呈现下滑趋势

第二节 2017-2021年中国汽车零部件再制造业核心竞争力分析

一、企业核心竞争力的构成要素

二、中国汽车零部件再制造业发展的核心能力战略

三、中国汽车零部件再制造工业发展的比较优势

第三节 中国汽车零部件再制造企业SWOT浅析

一、汽车零部件再制造企业的优势

二、汽车零部件再制造企业的劣势

三、汽车零部件再制造企业的机遇和挑战

第四节 2017-2021年提升中国汽车零部件再制造竞争力的对策分析

一、中国汽车零配件以整合资源来提升竞争力

二、国内汽车零部件再制造产业的竞争战略选择

三、汽车零部件再制造产业竞争力提升对策

第十一章 中国汽车零部件再制造部分企业分析

第一节 一汽轿车集团

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

第二节 潍柴动力

一、公司基本情况概述

二、公司成长性分析

三、公司财务能力分析

四、公司偿债能力分析

第三节 广西玉柴机器股份有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节 康明斯发动机(北京)有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节 武汉东风鸿泰控股集团有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第六节 中国重汽集团济南复强动力有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第七节 上海大众联合发展有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节 陕西法士特汽车传动集团公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第九节 柏科(常熟)电机有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十节 奇瑞汽车有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十二章 2022-2028年中国汽车零部件再制造产业投资战略研究

第一节 2022-2028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

二、汽车零部件再制造具有良好的投资价值

三、汽车零部件再制造投资环境利好

第二节 2022-2028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

三、零部件再制造催生绿色商机

第三节 2022-2028年中国汽车零部件再制造投资风险及防范

一、技术风险分析

二、金融风险分析

三、政策风险分析

四、竞争风险

第四节 投资建议

第十三章 2022-2028年中国汽车零部件再制造业的前景及预测

第一节 汽车零部件产业的发展前景预测

第二节 2022-2028年中国汽车零部件再制造业前景预测

一、再制造产业是一种对资源再利用的环保型产业

二、再制造推动汽车行业可持续发展

三、中国汽车零部件再制造发展潜力巨大

四、再制造技术在汽车修理行业的应用前景 (ZY KT)

部分图表目录：

图表：2017-2021年中国汽车零部件再制造行业企业数量增长趋势图

图表：2017-2021年中国汽车零部件再制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表：2017-2021年中国汽车零部件再制造行业总体销售额增长趋势图

图表：2017-2021年中国汽车零部件再制造行业总体利润总额增长

图表：2017-2021年中国汽车零部件再制造行业总体从业人数分析

图表：2017-2021年中国汽车零部件再制造行业投资资产增长性分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/906609.html>