中国汽车零部件行业现状分析与发展前景研究报告(2024年版)

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 中国汽车零部件行业现状分析与发展前景研究报告(2024年版)

报告编号: 1AA8302 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9500 元 纸质+电子版: 9800 元

优惠价格: 电子版: 8500元 纸质+电子版: 8800元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/30/QiCheLingBuJianShiChangDiaoYan.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

汽车零部件行业是全球汽车制造业的基石,近年来随着汽车技术的革新和环保要求的提高,行业面临转型升级。轻量化材料、电动化和智能化零部件成为发展趋势,以满足汽车减排、提高能效和增强驾驶安全的需求。同时,全球供应链的复杂性和不确定性也对零部件供应商提出了更高的要求,如快速响应能力和质量控制。

未来,汽车零部件行业将更加注重技术创新和供应链优化。技术创新方面,将开发更多轻量化、高效率的零部件,如碳纤维复合材料车身和高能量密度电池,以及智能网联和自动驾驶相关的传感器和控制器。供应链优化方面,将加强本地化生产和数字化供应链管理,提高供应链的韧性,减少外部冲击的影响。

第一章 汽车零部件产业的发展环境

- 1.1 产业背景
 - 1.1.1 良好的产业发展环境
 - 1.1.2 行业发展渐趋成熟
 - 1.1.3 中国宏观经济环境分析
- 1.2 具备优势
 - 1.2.1 廉价的劳动力成本
 - 1.2.2 国内市场的巨大潜力
 - 1.2.3 国外资本涌入的持续带动效应
- 1.3 发展机遇
 - 1.3.1 全球背景下的增长空间
 - 1.3.2 参与国际化经营的契机

1.3.3 产品技术等升级带来机遇

第二章 2024-2030年国外汽车零部件产业概况

- 2.1 2024-2030年全球汽车零部件产业发展概述
 - 2.1.1 世界汽车零部件产业发展的回顾
 - 2.1.2 全球汽车零部件产业的发展特征
 - 2.1.3 全球汽车零部件配套企业的市场格局
 - 2.1.4 国际汽车零部件业兼并重组逐渐成为趋势

2.2 主要区域

- 2.2.1 美国
- 2.2.2 日本
- 2.2.3 欧洲
- 2.2.4 葡萄牙
- 2.2.5 巴西
- 2.2.6 墨西哥
- 2.2.7 韩国
- 2.2.8 印度
- 2.2.9 泰国

2.3 国外企业在华发展战略

- 2.3.1 采埃孚
- 2.3.2 泰明顿
- 2.3.3 科德宝
- 2.3.4 马勒
- 2.3.5 博世
- 2.3.6 曼? 胡默尔

第三章 2024-2030年中国汽车零部件产业现状

- 3.1 2024-2030年产业运行现状
 - 3.1.1 中国汽车零部件体系总体综述
 - 3.1.2 中国汽车零部件产业发展现状
 - 3.1.3 中国汽车零部件的市场格局分析
 - 3.1.4 影响我国汽车零部件行业发展的因素
 - 3.1.5 中国汽车零部件企业突围策略

3.2 行业发展模式

- 3.2.1 我国汽车零部件企业分类及市场配套模式
- 3.2.2 我国汽车零部件行业组织结构模式发展阶段
- 3.2.3 中国汽车零部件行业发展模式现状

汽车零部件市场调研 -3-

- 3.2.4 国外汽车零部件行业模式比较
- 3.2.5 我国汽车零部件行业模式的发展方向
- 3.3 核心竞争力分析
 - 3.3.1 汽车零部件业核心竞争力的理解
 - 3.3.2 中国汽车零部件业核心竞争力
 - 3.3.3 中国汽车零部件业发展的核心能力战略
 - 3.3.4 中国汽车零部件工业发展的比较优势
 - 3.3.5 我国汽车零部件行业的竞争态势
- 3.4 汽车零部件再制造市场
 - 3.4.1 国外借鉴
 - 3.4.2 发展现状
 - 3.4.3 调查分析
 - 3.4.4 运营模式
 - 3.4.5 突出问题
 - 3.4.6 发展建议

第四章 2024-2030年汽车零部件细分市场分析

- 4.1 汽车发动机
 - 4.1.1 行业运行状况
 - 4.1.2 市场发展动态
 - 4.1.3 竞争格局分析
 - 4.1.4 行业发展趋势
- 4.2 轴承
 - 4.2.1 行业运行状况
 - 4.2.2 市场环境概况
 - 4.2.3 竞争格局分析
 - 4.2.4 存在的问题
 - 4.2.5 发展预测
- 4.3 轮胎
 - 4.3.1 行业运行状况
 - 4.3.2 市场发展状况
 - 4.3.3 消费者分析
 - 4.3.4 问题及建议
 - 4.3.5 发展趋势
- 4.4 汽车音响
 - 4.4.1 产业格局
 - 4.4.2 行业发展现状

- 4.4.3 市场竞争现状
- 4.4.4 消费市场概况
- 4.4.5产业发展方向
- 4.4.6 市场发展趋势

4.5 汽车电子

- 4.5.1 行业发展概述
- 4.5.2 行业发展现状
- 4.5.3 市场规模状况
- 4.5.4 行业发展动态
- 4.5.5 行业发展趋势

4.6 汽车传感器

- 4.6.1 应用现状
- 4.6.2 市场规模
- 4.6.3 发展潜力
- 4.6.4 技术趋势

4.7 汽车玻璃

- 4.7.1 行业政策
- 4.7.2 行业状况
- 4.7.3 市场竞争
- 4.7.4 发展趋势
- 4.7.5 前景展望
- 4.7.6 市场机遇

4.8 汽车防盗器

- 4.8.1 应用概况
- 4.8.2 行业状况
- 4.8.3 市场需求
- 4.8.4 发展趋势
- 4.8.5 智能化发展方向

第五章 江苏省

- 5.1 江苏省在行业中的规模及地位变化
 - 5.1.1 规模变化分析
 - 5.1.2 地位变化分析
- 5.2 江苏省汽车零部件及配件制造行业整体运营状况
 - 5.2.1 行业总体规模分析
 - 5.2.2 行业产值分析
 - 5.2.3 行业经营效益分析

汽车零部件市场调研 -5-

- 5.3 江苏省汽车零部件及配件制造行业财务状况分析
 - 5.3.1 偿债能力分析
 - 5.3.2 盈利能力分析
 - 5.3.3 营运能力分析
 - 5.3.4 发展能力分析
- 5.4 江苏省汽车零部件及配件制造行业重点企业对比分析
 - 5.4.1 重点企业地位分析
 - 5.4.2 重点企业经营效益对比分析

第六章 浙江省

- 6.1 浙江省在行业中的规模及地位变化
 - 6.1.1 规模变化分析
 - 6.1.2 地位变化分析
- 6.2 浙江省汽车零部件及配件制造行业整体运营状况
 - 6.2.1 行业总体规模分析
 - 6.2.2 行业产值分析
 - 6.2.3 行业经营效益分析
- 6.3 浙江省汽车零部件及配件制造行业财务状况分析
 - 6.3.1 偿债能力分析
 - 6.3.2 盈利能力分析
 - 6.3.3 营运能力分析
 - 6.3.4 发展能力分析
- 6.4 浙江省汽车零部件及配件制造行业重点企业对比分析
 - 6.4.1 重点企业地位分析
 - 6.4.2 重点企业经营效益对比分析

第七章 上海市

- 7.1 上海市在行业中的规模及地位变化
 - 7.1.1 规模变化分析
 - 7.1.2 地位变化分析
- 7.2 上海市汽车零部件及配件制造行业整体运营状况
 - 7.2.1 行业总体规模分析
 - 7.2.2 行业产值分析
 - 7.2.3 行业经营效益分析
- 7.3 上海市汽车零部件及配件制造行业财务状况分析
 - 7.3.1 偿债能力分析
 - 7.3.2 盈利能力分析

- 7.3.3 营运能力分析
- 7.3.4 发展能力分析
- 7.4 上海市汽车零部件及配件制造行业重点企业对比分析
 - 7.4.1 重点企业地位分析
 - 7.4.2 重点企业经营效益对比分析

第八章 山东省

- 8.1 山东省在行业中的规模及地位变化
 - 8.1.1 规模变化分析
 - 8.1.2 地位变化分析
- 8.2 山东省汽车零部件及配件制造行业整体运营状况
 - 8.2.1 行业总体规模分析
 - 8.2.2 行业产值分析
 - 8.2.3 行业经营效益分析
- 8.3 山东省汽车零部件及配件制造行业财务状况分析
 - 8.3.1 偿债能力分析
 - 8.3.2 盈利能力分析
 - 8.3.3 营运能力分析
 - 8.3.4 发展能力分析
- 8.4 山东省汽车零部件及配件制造行业重点企业对比分析
 - 8.4.1 重点企业地位分析
 - 8.4.2 重点企业经营效益对比分析

第九章广东省

- 9.1 广东省在行业中的规模及地位变化
 - 9.1.1 规模变化分析
 - 9.1.2 地位变化分析
- 9.2 广东省汽车零部件及配件制造行业整体运营状况
 - 9.2.1 行业总体规模分析
 - 9.2.2 行业产值分析
 - 9.2.3 行业经营效益分析
- 9.3 广东省汽车零部件及配件制造行业财务状况分析
 - 9.3.1 偿债能力分析
 - 9.3.2 盈利能力分析
 - 9.3.3 营运能力分析
 - 9.3.4 发展能力分析
- 9.4 广东省汽车零部件及配件制造行业重点企业对比分析

汽车零部件市场调研 -7-

- 9.4.1 重点企业地位分析
- 9.4.2 重点企业经营效益对比分析

第十章 2024-2030年中国汽车零部件进出口数据分析

- 10.1 2024-2030年中国机动车辆底盘进出口数据分析
 - 10.1.1 2024-2030年装有发动机的机动车辆底盘进口来源国分析
 - 10.1.2 2024-2030年装有发动机的机动车辆底盘出口目的国分析
 - 10.1.3 2024-2030年不同省份装有发动机的机动车辆底盘进口数据分析
 - 10.1.4 2024-2030年不同省份装有发动机的机动车辆底盘出口数据分析
- 10.2 2024-2030年中国机动车辆的车身(包括驾驶室)进出口数据分析
 - 10.2.1 2024-2030年机动车辆的车身(包括驾驶室)进口来源国分析
 - 10.2.2 2024-2030年机动车辆的车身(包括驾驶室)出口目的国分析
 - 10.2.3 2024-2030年不同省份机动车辆的车身(包括驾驶室)进口数据分析
 - 10.2.4 2024-2030年不同省份机动车辆的车身(包括驾驶室)出口数据分析
- 10.3 2024-2030年中国机动车的零件、附件进出口数据分析
 - 10.3.1 2024-2030年机动车的零件、附件进口来源国分析
 - 10.3.2 2024-2030年机动车的零件、附件出口目的国分析
 - 10.3.3 2024-2030年不同省份机动车的零件、附件进口数据分析
 - 10.3.4 2024-2030年不同省份机动车的零件、附件出口数据分析

第十一章 2024-2030年汽车零部件产业园区发展分析

- 11.1 我国汽车零部件产业园区的发展
 - 11.1.1 "十一五"汽车零部件产业园区建设掀起热潮
 - 11.1.2 汽车零部件产业园区的分布特点
 - 11.1.3 汽车零部件产业园区的发展背景
- 11.2 我国汽车零部件产业园区的布局
 - 11.2.1 中部地区
 - 11.2.2 东北地区
 - 11.2.3 京津地区
 - 11.2.4 长三角地区
 - 11.2.5 西南地区
 - 11.2.6 珠三角地区
- 11.3 2024-2030年汽车零部件产业园区建设发展动态
 - 11.3.1 2023年北京奔驰汽车零部件配套产业园亦庄启动
 - 11.3.2 2023年天津滨海汽车零部件产业园发展近况
 - 11.3.3 总投资20亿汽车零部件产业园落户河南驻马店
 - 11.3.4 2023年河北滨海汽车零部件产业园项目落户青县

- 11.3.5 2023年开封两个汽车零部件产业园项目建设进展顺利
- 11.3.6 2023年恒丰汽车零部件产业园项目进展状况
- 11.3.7 2023年重庆曙光汽车零部件加工产业园开建
- 11.3.8 2023年海纳川株洲汽车零部件产业园竣工
- 11.3.9 2023年宜昌中兴汽车零部件产业园开工建设

第十二章 2024-2030年汽车零部件产业链分析

- 12.1 汽车零部件产业链概述
 - 12.1.1 汽车产业链的构成
 - 12.1.2 零部件是汽车产业链的重要部分
 - 12.1.3 汽车零部件供应链体系
 - 12.1.4 汽车零部件供应链具体构成
- 12.2 汽车零部件业与整车业
 - 12.2.1 国外整车与零配件业关系模式
 - 12.2.2 中国零部件企业和整车企业互为依存
 - 12.2.3 中国汽车零部件和汽车配套的关系模式
 - 12.2.4 中国整车与零部件之间的主要问题
 - 12.2.5 中国汽车零部件与汽车配套关系的未来
- 12.3 汽车产业的发展
 - 12.3.1 "十一五" 汽车工业发展综述
 - 12.3.2 2023年中国汽车工业运行状况

.

- 12.3.4 2023年汽车工业运行状况
- 12.4 相关行业的发展
 - 12.4.1 钢铁工业
 - 12.4.2 橡胶行业
 - 12.4.3 塑料行业
 - 12.4.4 粉末冶金业

第十三章 2024-2030年汽车零部件重点企业发展分析

- 13.1 潍柴动力股份有限公司
 - 13.1.1 企业发展概况
 - 13.1.2 经营效益分析
 - 13.1.3 业务经营分析
 - 13.1.4 财务状况分析
 - 13.1.5 未来前景展望
- 13.2 哈尔滨东安汽车动力股份有限公司

汽车零部件市场调研 -9-

- 13.2.1 企业发展概况
- 13.2.2 经营效益分析
- 13.2.3 业务经营分析
- 13.2.4 财务状况分析
- 13.2.5 未来前景展望
- 13.3 上海柴油机股份有限公司
 - 13.3.1 企业发展概况
 - 13.3.2 经营效益分析
 - 13.3.3 业务经营分析
 - 13.3.4 财务状况分析
 - 13.3.5 未来前景展望
- 13.4 双钱集团股份有限公司
 - 13.4.1 企业发展概况
 - 13.4.2 经营效益分析
 - 13.4.3 业务经营分析
 - 13.4.4 财务状况分析
 - 13.4.5 未来前景展望
- 13.5 风神轮胎股份有限公司
 - 13.5.1 企业发展概况
 - 13.5.2 经营效益分析
 - 13.5.3 业务经营分析
 - 13.5.4 财务状况分析
 - 13.5.5 未来前景展望
- 13.6 江苏南方轴承股份有限公司
 - 13.6.1 企业发展概况
 - 13.6.2 经营效益分析
 - 13.6.3 业务经营分析
 - 13.6.4 财务状况分析
 - 13.6.5 未来前景展望
- 13.7 万向钱潮股份有限公司
 - 13.7.1 企业发展概况
 - 13.7.2 经营效益分析
 - 13.7.3 业务经营分析
 - 13.7.4 财务状况分析
 - 13.7.5 未来前景展望
- 13.8 天润曲轴股份有限公司

- 13.8.1 企业发展概况
- 13.8.2 经营效益分析
- 13.8.3 业务经营分析
- 13.8.4 财务状况分析
- 13.8.5 未来前景展望
- 13.9 宁波华翔电子股份有限公司
 - 13.9.1 企业发展概况
 - 13.9.2 经营效益分析
 - 13.9.3 业务经营分析
 - 13.9.4 财务状况分析
 - 13.9.5 未来前景展望
- 13.10 浙江亚太机电股份有限公司
 - 13.10.1 企业发展概况
 - 13.10.2 经营效益分析
 - 13.10.3 业务经营分析
 - 13.10.4 财务状况分析
 - 13.10.5 未来前景展望
- 13.11 安徽中鼎密封件股份有限公司
 - 13.11.1 企业发展概况
 - 13.11.2 经营效益分析
 - 13.11.3 业务经营分析
 - 13.11.4 财务状况分析
 - 13.11.5 未来前景展望
- 13.12 福耀玻璃工业集团股份有限公司
 - 13.12.1 企业发展概况
 - 13.12.2 经营效益分析
 - 13.12.3 业务经营分析
 - 13.12.4 财务状况分析
 - 13.12.5 未来前景展望

第十四章 政策背景

- 14.1 近年我国汽车产业政策综述
 - 14.1.1 2023年行业政策动态
 -
- 14.2 汽车零部件产业政策分析
 - 14.2.1 汽车零部件工业主要政策回顾
 - 14.2.2 2023年汽车零部件产业政策概况

汽车零部件市场调研 -11-

.

- 14.2.4 2023年汽车零部件业政策动态
- 14.3 中国汽车零部件产业组织政策分析
 - 14.3.1 产业组织政策的基本理论
 - 14.3.2 我国汽车零部件产业组织的现状
 - 14.3.3 国外汽车零部件产业组织经验的借鉴
 - 14.3.4 我国汽车零部件产业组织政策分析
 - 14.3.5 我国汽车零部件产业组织政策的基本内容
- 14.4 主要政策法规
 - 14.4.1 《汽车品牌销售管理实施办法》
 - 14.4.2 《汽车贸易政策》
 - 14.4.3 《汽车零部件再制造试点管理办法》
 - 14.4.4 《废旧轮胎综合利用指导意见》
 - 14.4.5 《外商投资产业指导目录(2011年修订)》
- 14.5 对汽车零部件产业政策的建议
 - 14.5.1 鼓励和引导企业兼并重组
 - 14.5.2 优化供应链关系
 - 14.5.3 零部件产业利用外资战略
 - 14.5.4 充分发挥行业协会的作用
 - 14.5.5 扶持中小零部件企业
 - 14.5.6 促进民营资本做大做强
 - 14.5.7 加大科研开发支持力度
 - 14.5.8 鼓励汽车零部件出口
 - 14.5.9 规范市场秩序

第十五章 汽车零部件产业规划方向

- 15.1 中国汽车工业发展规划情况
 - 15.1.1 电动汽车科技发展"十三五"专项规划
 - 15.1.2 节能与新能源汽车产业发展规划(2015-2020年)
 - 15.1.3 "十三五"汽车工业发展规划意见
- 15.2 "十三五" 汽车零部件产业的规划方向探析
 - 15.2.1 "十三五" 汽车零部件将加快自主创新发展
 - 15.2.2 "十三五" 节能减排是汽车零部件发展重点
 - 15.2.3 "十三五"新能源汽车零部件迎来契机
 - 15.2.4 "十三五"汽车零部件产业将集团化发展
- 15.3 "十三五" 车用发动机行业的规划方向
 - 15.3.1 加强技术创新

-12- 汽车零部件行业分析报告

- 15.3.2 促进产品结构调整
- 15.3.3 加强管理创新
- 15.3.4 加强品牌建设
- 15.3.5 措施与建议
- 15.4 各地区汽车及零部件产业发展规划概览
 - 15.4.1 东北地区
 - 15.4.2 华北地区
 - 15.4.3 华中地区
 - 15.4.4 西南地区
 - 15.4.5 华东地区
 - 15.4.6 华南地区
 - 15.4.7 西北地区
- 第十六章中-智林-济研:汽车零部件产业的前景趋势
 - 16.1 前景展望
 - 16.1.1 中国汽车零部件行业发展形势展望
 - 16.1.2 汽车关键零部件产业前景看好
 - 16.1.3 汽车售后零部件市场的发展前景广阔
 - 16.1.4 中国汽车零部件再制造产业大有可为
 - 16.2 发展趋势
 - 16.2.1 汽车零配件市场发展趋势分析
 - 16.2.2 中国汽车零部件市场地位将进一步稳固
 - 16.2.3 轻量化成为汽车零部件的发展方向
 - 16.2.4 汽车塑料零部件制造产业发展趋势解析

图表目录

图表 世界汽车零部件oem市场

图表 世界汽车零部件企业100强区域集中度

图表 世界汽车零部件企业100强企业集中度

图表 零部件系统的生产集中度

图表 不同集中度零部件系统的单车价值分布

图表 2024-2030年全球汽车零部件配套供应商百强(一)

.

图表 中国汽车零配件企业的进军巴西市场swot分析

图表 整车企业甄选零部件供应商的工作流程

图表 中国汽车零部件行业销售收入增长情况

图表 我国汽车零部件企业分类

汽车零部件市场调研 -13-

图表 我国汽车零部件市场的配套模式

图表 中国汽车零部件行业的五个竞争力量

图表 中国汽车零部件行业特征

图表 中国汽车零部件工业核心能力(竞争力)状况综合分析

图表 2024-2030年我国汽车保有量

图表 2023年轮胎产量及同比增速

图表 2023年轮胎行业主要原材料价格走势

图表 2023年轮胎价格走势

图表 2023年轮胎行业累计投资增速

图表 消费者购买轮胎考虑因素

图表 消费者轮胎购买及更换频率

图表 轮胎购买更换场所

图表 车主可接收的轮胎价格区间

图表 轮胎品牌知晓度

图表 品牌轮胎使用频率

图表 品牌轮胎购买频率

图表 品牌轮胎议价空间

图表 品牌轮胎推荐度

图表 轮胎品牌形象

图表 轮胎品牌综合分析

图表 轮胎品牌价值指数

图表 品牌轮胎广告到达率

图表 品牌轮胎广告到达途径

图表 品牌轮胎广告喜爱度

图表 品牌轮胎广告购买说服力

图表 品牌轮胎广告效果综合分析

图表 品牌轮胎广告评价指数

图表 中国汽车音响前装市场主要厂家及市场份额(按出货量)

图表竞争力"金字塔"层次体系

图表 全球汽车音响销售率发展趋势

图表 2024-2030年中国汽车电子市场规模

图表 2024-2030年全球汽车传感器市场规模增长趋势

图表 2023年全球汽车产量统计表

图表 各种类型汽车防盗器的使用比例

图表 我国汽车防盗器市场消费者购买价格分布

图表 中国汽车防盗器售后市场重点企业品牌占有率

图表 消费者选择经销商防盗器品牌的原因

图表 防盗器经销商主要的进货渠道

图表 消费者对防盗器品牌的第一提及率

图表 用户购买防盗器的信息渠道

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业资产负债规模及变化情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业资产负债规模走势分析

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业销售产值规模及变化情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业销售产值走势分析

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业销售收入与利润规模

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业销售收入走势分析

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业利润总额走势分析

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业偿债能力情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业成本及费用情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业盈利能力情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业亏损情况统计

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业营运能力情况

图表 2024-2030年江苏省汽车零部件及配件制造行业发展能力情况

图表 江苏省汽车零部件重点企业规模比重对比分析

图表 江苏省汽车零部件重点企业经营效益对比分析

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业资产负债规模及变化情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业资产负债规模走势分析

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业销售产值规模及变化情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业销售产值走势分析

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业销售收入与利润规模

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业销售收入走势分析

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业利润总额走势分析

汽车零部件市场调研 -15-

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业偿债能力情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业成本及费用情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业盈利能力情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业亏损情况统计

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业营运能力情况

图表 2024-2030年浙江省汽车零部件及配件制造行业发展能力情况

图表 浙江省汽车零部件重点企业规模比重对比分析

图表 浙江省汽车零部件重点企业经营效益对比分析

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业资产负债规模及变化情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业资产负债规模走势分析

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业销售产值规模及变化情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业销售产值走势分析

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业销售收入与利润规模

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业销售收入走势分析

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业利润总额走势分析

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业偿债能力情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业成本及费用情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业盈利能力情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业亏损情况统计

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业营运能力情况

图表 2024-2030年上海市汽车零部件及配件制造行业发展能力情况

图表 上海市汽车零部件重点企业规模比重对比分析

图表 上海市汽车零部件重点企业经营效益对比分析

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人员人数比重变化情况

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化情况

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润排名变化情况

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人数变化情况

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业资产负债规模及变化情况

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业资产负债规模走势分析

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业销售产值规模及变化情况

-16- 汽车零部件行业分析报告

图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业销售产值走势分析 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业销售收入与利润规模 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业销售收入走势分析 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业利润总额走势分析 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业偿债能力情况 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业成本及费用情况 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业盈利能力情况 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业亏损情况统计 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业营运能力情况 图表 2024-2030年山东省汽车零部件及配件制造行业发展能力情况 图表 山东省汽车零部件重点企业规模比重对比分析 图表 山东省汽车零部件重点企业经营效益对比分析 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人员人数比重变化情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润比重变化走势分析 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业资产、销售收入、利润排名变化情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业企业数量、从业人数变化情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业资产负债规模及变化情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业资产负债规模走势分析 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业销售产值规模及变化情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业销售产值走势分析 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业销售收入与利润规模 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业销售收入走势分析 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业利润总额走势分析 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业偿债能力情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业成本及费用情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业盈利能力情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业亏损情况统计 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业营运能力情况 图表 2024-2030年广东省汽车零部件及配件制造行业发展能力情况 图表 广东省汽车零部件重点企业规模比重对比分析 图表 广东省汽车零部件重点企业经营效益对比分析 图表 2023年主要国家装有发动机的机动车辆底盘进口量及进口额情况

汽车零部件市场调研 -17-

图表 2023年主要国家装有发动机的机动车辆底盘出口量及出口额情况

图表 2023年主要省份装有发动机的机动车辆底盘进口量及进口额情况

• • • • • •

图表 2023年主要省份装有发动机的机动车辆底盘出口量及出口额情况

.

图表 2023年主要国家机动车辆的车身(包括驾驶室)进口量及进口额情况

.

图表 2023年主要国家机动车辆的车身(包括驾驶室)出口量及出口额情况

.

图表 2023年主要省份机动车辆的车身(包括驾驶室)进口量及进口额情况

.

图表 2023年主要省份机动车辆的车身(包括驾驶室)出口量及出口额情况

.

图表 2023年主要国家机动车的零件、附件进口量及进口额情况

....

图表 2023年主要国家机动车的零件、附件出口量及出口额情况

.....

图表 2023年主要省份机动车的零件、附件进口量及进口额情况

.....

图表 2023年主要省份机动车的零件、附件出口量及出口额情况

• • • • •

图表 汽车产业链结构

图表 汽车制造业构成

图表 典型中高级轿车模块化构成

图表 主要汽车零部件按科技含量分类表

图表 汽车产业与相关工业关系

图表 汽车零部件产业链的构成

图表 美欧整车与零部件业关系平行供应模式示意图

图表 日、韩整车与零部件关系式供应模式示意图

图表 中国整零关系配套示意图

图表 2024-2030年月度汽车销量及同比变化情况

图表 2024-2030年月度乘用车销量变化情况

图表 2024-2030年商用车月度销量变化情况

图表 1.6 l及以下乘用车销量变化情况

图表 2024-2030年国内轿车市场份额变化比较

图表 2023年国内汽车销售市场占有率

图表 2024-2030年月度汽车销量及同比变化情况

-18- 汽车零部件行业分析报告

图表 2024-2030年月度乘用车销量变化情况

.

图表 1.6 及以下乘用车销量变化情况

图表 2023年国内汽车销售市场占有率

图表 2023年钢材社会总库存走势

图表 在粉末冶金零件中铜基零件所占的百分率(据34个企业统计)

图表 2024-2030年粉末冶金零件生产的发展

图表 2024-2030年末潍柴动力股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年潍柴动力股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年潍柴动力股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年潍柴动力股份有限公司现金流量

图表 2023年潍柴动力股份有限公司现金流量

图表 2023年潍柴动力股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年潍柴动力股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年潍柴动力股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年潍柴动力股份有限公司成长能力

图表 2023年潍柴动力股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年潍柴动力股份有限公司短期偿债能力

图表 2023年潍柴动力股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年潍柴动力股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年潍柴动力股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年潍柴动力股份有限公司运营能力

图表 2023年潍柴动力股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年潍柴动力股份有限公司盈利能力

图表 2023年潍柴动力股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末哈尔滨东安汽车动力股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司现金流量

图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司现金流量

图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司成长能力

图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司短期偿债能力

汽车零部件市场调研 -19-

图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司短期偿债能力 图表 2024-2030年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司长期偿债能力 图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司长期偿债能力 图表 2024-2030年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司运营能力 图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司运营能力 图表 2024-2030年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司盈利能力 图表 2023年哈尔滨东安汽车动力股份有限公司盈利能力 图表 2024-2030年末上海柴油机股份有限公司总资产和净资产 图表 2024-2030年上海柴油机股份有限公司营业收入和净利润 图表 2023年上海柴油机股份有限公司营业收入和净利润 图表 2024-2030年上海柴油机股份有限公司现金流量 图表 2023年 上海柴油机股份有限公司现金流量 图表 2023年上海柴油机股份有限公司主营业务收入分行业 图表 2023年上海柴油机股份有限公司主营业务收入分产品 图表 2023年上海柴油机股份有限公司主营业务收入分区域 图表 2024-2030年上海柴油机股份有限公司成长能力 图表 2023年上海柴油机股份有限公司成长能力 图表 2024-2030年上海柴油机股份有限公司短期偿债能力 图表 2023年上海柴油机股份有限公司短期偿债能力 图表 2024-2030年 上海柴油机股份有限公司长期偿债能力 图表 2023年上海柴油机股份有限公司长期偿债能力 图表 2024-2030年上海柴油机股份有限公司运营能力 图表 2023年上海柴油机股份有限公司运营能力 图表 2024-2030年上海柴油机股份有限公司盈利能力 图表 2023年上海柴油机股份有限公司盈利能力 图表 2024-2030年末双钱集团股份有限公司总资产和净资产 图表 2024-2030年双钱集团股份有限公司营业收入和净利润 图表 2023年双钱集团股份有限公司营业收入和净利润 图表 2024-2030年双钱集团股份有限公司现金流量 图表 2023年双钱集团股份有限公司现金流量 图表 2023年双钱集团股份有限公司主营业务收入分行业 图表 2023年双钱集团股份有限公司主营业务收入分产品 图表 2023年双钱集团股份有限公司主营业务收入分区域 图表 2024-2030年双钱集团股份有限公司成长能力 图表 2023年双钱集团股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年双钱集团股份有限公司短期偿债能力

-20- 汽车零部件行业分析报告

图表 2023年双钱集团股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年双钱集团股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年双钱集团股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年双钱集团股份有限公司运营能力

图表 2023年双钱集团股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年双钱集团股份有限公司盈利能力

图表 2023年双钱集团股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末风神轮胎股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年风神轮胎股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年风神轮胎股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年风神轮胎股份有限公司现金流量

图表 2023年风神轮胎股份有限公司现金流量

图表 2023年风神轮胎股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年风神轮胎股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年风神轮胎股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年风神轮胎股份有限公司成长能力

图表 2023年风神轮胎股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年风神轮胎股份有限公司短期偿债能力

图表 2023年风神轮胎股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年风神轮胎股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年风神轮胎股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年风神轮胎股份有限公司运营能力

图表 2023年风神轮胎股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年风神轮胎股份有限公司盈利能力

图表 2023年风神轮胎股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末江苏南方轴承股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年江苏南方轴承股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年江苏南方轴承股份有限公司现金流量

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司现金流量

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年江苏南方轴承股份有限公司成长能力

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年江苏南方轴承股份有限公司短期偿债能力

汽车零部件市场调研 -21-

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年江苏南方轴承股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年江苏南方轴承股份有限公司运营能力

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年江苏南方轴承股份有限公司盈利能力

图表 2023年江苏南方轴承股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末万向钱潮股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年万向钱潮股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年万向钱潮股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年万向钱潮股份有限公司现金流量

图表 2023年万向钱潮股份有限公司现金流量

图表 2023年万向钱潮股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年万向钱潮股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年万向钱潮股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年万向钱潮股份有限公司成长能力

图表 2023年万向钱潮股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年万向钱潮股份有限公司短期偿债能力

图表 2023年万向钱潮股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年万向钱潮股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年万向钱潮股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年万向钱潮股份有限公司运营能力

图表 2023年万向钱潮股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年万向钱潮股份有限公司盈利能力

图表 2023年万向钱潮股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末天润曲轴股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年天润曲轴股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年天润曲轴股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年天润曲轴股份有限公司现金流量

图表 2023年天润曲轴股份有限公司现金流量

图表 2023年天润曲轴股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年天润曲轴股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年天润曲轴股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年天润曲轴股份有限公司成长能力

图表 2023年天润曲轴股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年天润曲轴股份有限公司短期偿债能力

-22- 汽车零部件行业分析报告

图表 2023年天润曲轴股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年天润曲轴股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年天润曲轴股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年天润曲轴股份有限公司运营能力

图表 2023年天润曲轴股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年天润曲轴股份有限公司盈利能力

图表 2023年天润曲轴股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末宁波华翔电子股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年宁波华翔电子股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年宁波华翔电子股份有限公司现金流量

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司现金流量

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年宁波华翔电子股份有限公司成长能力

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年宁波华翔电子股份有限公司短期偿债能力

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年宁波华翔电子股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年宁波华翔电子股份有限公司运营能力

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年宁波华翔电子股份有限公司盈利能力

图表 2023年宁波华翔电子股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末浙江亚太机电股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年浙江亚太机电股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年浙江亚太机电股份有限公司现金流量

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司现金流量

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年浙江亚太机电股份有限公司成长能力

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年浙江亚太机电股份有限公司短期偿债能力

汽车零部件市场调研 -23-

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年浙江亚太机电股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年浙江亚太机电股份有限公司运营能力

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年浙江亚太机电股份有限公司盈利能力

图表 2023年浙江亚太机电股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末安徽中鼎密封件股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年安徽中鼎密封件股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年安徽中鼎密封件股份有限公司现金流量

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司现金流量

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年安徽中鼎密封件股份有限公司成长能力

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年安徽中鼎密封件股份有限公司短期偿债能力

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年安徽中鼎密封件股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年安徽中鼎密封件股份有限公司运营能力

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年安徽中鼎密封件股份有限公司盈利能力

图表 2023年安徽中鼎密封件股份有限公司盈利能力

图表 2024-2030年末福耀玻璃工业集团股份有限公司总资产和净资产

图表 2024-2030年福耀玻璃工业集团股份有限公司营业收入和净利润

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司营业收入和净利润

图表 2024-2030年福耀玻璃工业集团股份有限公司现金流量

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司现金流量

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2024-2030年福耀玻璃工业集团股份有限公司成长能力

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司成长能力

图表 2024-2030年福耀玻璃工业集团股份有限公司短期偿债能力

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司短期偿债能力

图表 2024-2030年福耀玻璃工业集团股份有限公司长期偿债能力

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司长期偿债能力

图表 2024-2030年福耀玻璃工业集团股份有限公司运营能力

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司运营能力

图表 2024-2030年福耀玻璃工业集团股份有限公司盈利能力

图表 2023年福耀玻璃工业集团股份有限公司盈利能力

图表 "十三五" 电动汽车科技发展重点技术方向任务布局

图表 "十三五" 电动汽车科技发展重点技术方向任务布局 (续)

图表 混合动力汽车产业化研发主要技术指标

图表 纯电驱动大规模商业化示范的主要技术指标

图表 下一代纯电驱动技术突破的主要技术指标

略……

订阅"中国汽车零部件行业现状分析与发展前景研究报告(2024年版)",编号: 1AA8302,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/30/QiCheLingBuJianShiChangDiaoYan.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

汽车零部件市场调研 -25-