中国扭杆弹簧市场深度分析及未来五年发展战略 研究报告

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国扭杆弹簧市场深度分析及未来五年发展战略研究报告》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: http://baogao.chinabaogao.com/lingbujian/219050219050.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人:客服

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

第一章 扭杆弹簧行业概况

- 1.1 扭杆弹簧概述
- 1.1.1 扭杆弹簧的概念
- 1.1.2扭杆弹簧分类
- 1.1.3扭杆弹簧作用
- 1.3国际扭杆弹簧行业发展现状
- 1.4 国内扭杆弹簧行业发展现状
- 1.4.1国内增压器行业的比较劣势
- 1.4.2国内增压器行业的优势
- 1.4.3国内增压器行业的发展特点
- 1.4.4 国内扭杆弹簧行业技术发展情况
- 1.4.5我国扭杆弹簧行业所处发展周期
- 1.5 国 燃油系统技术路线与前景
- 1.5.1电控泵喷嘴技术
- 1.5.2高压共轨技术
- 1.5.3控单体泵技术
- 1.5.4 电控直列泵+EGR技术
- 1.5.5对比与分析
- 第二章 扭杆弹簧行业影响因素分析
- 2.1上游原材料行业的影响分析
- 2.1.1 石油行业对扭杆弹簧行业的影响分析
- 2.1.2 钢铁行业现状对扭杆弹簧行业的影响分析
- 2.2 2014年汽车工业发展对扭杆弹簧行业的影响
- 2.2.1中国车市创新高
- 2.2.2 中国汽车出口受到重创
- 2.2.3 中国汽车零部件行业三大缺陷待改观
- 2.2.4汽车零件出口近期低位反弹迹象明显
- 2.3 发动机行业发展对扭杆弹簧行业的影响
- 2.3.1柴油发动机技术在中国的发展趋势
- 2.3.2 2014年发动机行业概况
- 2.3.3 中国发动机合作开发模式分析
- 2.3.4发动机获政策重点支持
- 2.4其他影响因素

- 2.4.1 国 排放标准实施的影响
- 2.4.2 油品特征改进的影响
- 2.4.3 扭杆弹簧行业政策影响分析
- 第三章 汽车扭杆弹簧市场分析
- 3.1汽车扭杆弹簧市场需求分析
- 3.1.1 国内市场需求趋势
- 3.1.2需求结构情况分析
- 3.1.3不同汽车车型需求情况分析
- 3.1.2 国际市场需求趋势
- 3.2扭杆弹簧市场需求分析
- 3.2.1 扭杆弹簧发展前景看好
- 3.2.2扭杆弹簧需求情况
- 3.3扭杆弹簧市场供应分析
- 3.3.1外企不断抢滩国内市场
- 3.3.2自主品牌发展受困
- 3.3.3国内配套市场竞争激烈
- 3.3.4利润率持续降低
- 3.3.51 国内扭杆弹簧行业竞争情况
- 3.4我国扭杆弹簧产品结构分析
- 3.4.1主要品牌扭杆弹簧
- 3.4.2商用车扭杆弹簧
- 3.4.3扭杆弹簧进出口分析
- 3.5中国扭杆弹簧行业市场趋势分析
- 3.5.1 2014年中国汽车零部件行业发展趋势
- 3.5.2 扭杆弹簧行业市场发展趋势
- 3.5.3竞争趋势分析

第四章 主要扭杆弹簧生产企业分析

- 4.1沈阳金杯恒瑞汽车部件有限公司
- 4.1.1 企业基本介绍
- 4.1.2 企业经营分析
- 4.1.3 企业主要产品及配套分析
- 4.2江西长力汽车弹簧股份有限公司
- 4.2.1企业基本介绍
- 4.2.2企业经营分析
- 4.2.3 企业配套分析

- 4.3武汉汽车齿轮厂
- 4.3.1企业基本介绍
- 4.3.2企业配套情况
- 4.3.3 企业配套分析
- 4.4沈阳金杯汽车工业有限公司
- 4.4.1 企业基本介绍
- 4.4.2企业经营分析
- 4.4.3 企业配套分析
- 4.5江苏南汽常随汽车零部件有限公司
- 4.5.1 企业基本介绍
- 4.5.2企业经营分析
- 4.5.3企业主要产品分析
- 4.6宁波跃进汽车前桥有限公司
- 4.6.1 企业基本介绍
- 4.6.2企业经营情况分析
- 4.6.3 企业产品情况分析
- 4.7青岛汽车零部件有限公司
- 4.7.1 企业基本介绍
- 4.7.2企业经营分析
- 4.7.3企业产品分析
- 4.8郑州景瑞汽车板簧有限公司
- 4.8.1 企业基本介绍
- 4.8.2企业经营分析
- 4.8.3企业产品产量分析
- 4.9安徽安簧机械股份有限公司
- 4.9.1 企业基本介绍
- 4.9.2企业经营分析
- 4.9.3企业配套情况
- 4.10 山东汽车弹簧厂
- 4.10.1 企业基本介绍
- 4.10.2企业经营分析
- 4.10.3企业配套情况
- 4.11常州弹簧厂有限公司
- 4.11.1 企业基本介绍
- 4.11.2企业经营分析

4.11.3企业配套情况

第五章、中国汽车扭杆弹簧行业配套机会分析

- 5.1 轿车扭杆弹簧需求分析
- 5.1.1 轿车市场分析
- 5.1.2 桥车扭杆弹簧市场机会分析
- 5.2 MPV扭杆弹簧需求分析
- 5.2.1 MPV产销分析
- 5.2.2 MPV扭杆弹簧市场机会分析
- 5.3 皮卡扭杆弹簧需求分析
- 5.3.1 皮卡市场趋势分析
- 5.3.2 皮卡扭杆弹簧市场机会分析
- 5.4 SUV扭杆弹簧需求分析
- 5.4.1 SUV市场分析
- 5.4.2 SUV扭杆弹簧市场需求分析
- 5.5 轻卡扭杆弹簧需求分析
- 5.5.1 轻卡产销分析
- 5.5.2 轻卡扭杆弹簧市场需求分析
- 5.6 大中型卡车扭杆弹簧需求分析
- 5.6.1 重卡市场发展趋势
- 5.6.2 大中型卡车扭杆弹簧市场需求分析
- 5.7 轻客扭杆弹簧需求分析
- 5.7.1 轻型客车市场状况
- 5.7.2 轻型客车扭杆弹簧市场需求分析
- 5.8 大中型客车扭杆弹簧需求分析
- 5.8.1 大中型客车产销分析
- 5.8.2 大中型客车扭杆弹簧市场需求分析
- 5.9半挂车扭杆弹簧市场需求分析
- 5.10工程机械扭杆弹簧市场需求分析
- 5.10.1 工程机械产业发展趋势分析
- 5.10.2我国小型工程机械扭杆弹簧市场空间较大
- 5.10.3 下程机械扭杆弹簧市场分析
- 第六章 汽车扭杆弹簧售后市场分析
- 6.1中国汽车扭杆弹簧售后市场概况
- 6.2乘用车售后市场用扭杆弹簧器市场分析
- 6.2.1乘用车用扭杆弹簧器售后市场分析

- 6.2.2乘用车扭杆弹簧器售后市场发展趋势
- 6.3 商用车车售后市场用扭杆弹簧器市场分析
- 6.3.1商用车用扭杆弹簧器售后市场分析
- 6.3.2商用车用扭杆弹簧器售后市场发展趋势
- 6.4客车售后市场用扭杆弹簧器市场分析
- 6.4.1客车用扭杆弹簧器售后市场空间
- 6.4.2客车用扭杆弹簧器售后市场发展趋势
- 第七章 汽车扭杆弹簧下游市场趋势分析
- 7.1 2014中国汽车销量分析
- 7.1.1 2014年汽车工业总体情况
- 7.1.2 2014年总体汽车市场增速创近年新低
- 7.1.4 历年汽车大类车型走势对比
- 7.1.5 2013-2014年汽车月度增长分析
- 7.1.6 2013-2014年汽车主力车型月度销量走势
- 7.1.7 汽车主力车型月度产销走势
- 7.1.8 2014年汽车销售结构
- 7.2 2013汽车零部件业发展分析
- 7.2.1 国 排放与变速器技术路线之争
- 7.2.3 外资开始进入商用车领域的零部件配套
- 7.2.4 新能源汽车给零部件行业带来新的发展机会
- 7.2.5 金融风暴下零部件产业格局在改变
- 第八章 汽车扭杆弹簧市场投资分析
- 8.1汽车扭杆弹簧行业的SWOT分析
- 8.2汽车扭杆弹簧市场营销策略分析
- 8.2.1 产品策略
- 8.2.2价格策略
- 8.2.3渠道策略
- 8.2.4销售策略
- 8.3 汽车扭杆弹簧投资风险分析
- 8.3.1 经营风险
- 8.3.2 市场风险
- 8.3.3 政策性风险
- 8.3.4 技术风险
- 8.3.5 财务风险
- 8.3.6 竞争风险

- 8.4 汽车扭杆弹簧投资策略分析
- 8.4.1 精益化的发展战略
- 8.4.2 自主研发的贯彻实施问题
- 8.4.3 提高我国汽车扭杆弹簧国产化
- 8.4.4 加强资本运作

图表详见正文......

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/lingbujian/219050219050.html