

2019-2025年中国车辆齿轮 行业市场分析与发展前景分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2019-2025年中国车辆齿轮行业市场分析与发展前景分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/jixie/H477509VNR.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

车辆齿轮制造业是工业发达国家齿轮行业中年产量最多、产值最高、从业人员最多的细分行业，我国目前车辆齿轮制造行业的情况亦如此。车辆齿轮承担着总成部件的生产配套任务，对总成的性能和质量，以及对车辆的使用性能、可靠性有重要影响。在齿轮产品应用方面，车辆齿轮占齿轮产品市场的比重高达60%以上，是齿轮产品的最大应用领域，随着汽车工业的高速发展，车辆齿轮的市场需求不断提升，将会有更大的市场空间。

我国车辆齿轮生产企业数量多，集中度低，市场竞争充分。大部分车辆齿轮生产企业因没有总成生产能力，缺乏独立的产品研发和设计能力，和总成生产企业的关系停留在来图加工的配套模式。因为缺乏技术优势、质量优势和品牌优势，加上国际认证的高门槛，我国仅有少部分车辆齿轮产品能够进入到世界整车产品配套体系。车辆齿轮行业需要不断加强车辆齿轮自主研发开发能力，提高产品质量水平，争取更多国际市场份额。

近年来，我国齿轮产品进口额持续增长，贸易逆差维持在80亿美元左右，高端齿轮产品的大量进口是导致全行业贸易逆差的主要原因。依托自身的技术优势、质量优势和品牌优势，为全球汽车零部件百强企业及知名摩托车、农机整车生产企业配套中高端齿轮，并力争替代进口高端车辆齿轮。

2017年1-7月中国齿轮产量为1577946吨，同比增长6.6%；2016年中国齿轮产量为2740085吨，同比增长6.61%。2010-2017年中国齿轮产量及增速

数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理2016-2017年中国齿轮单月产量走势图

数据来源：国家统计局，智研数据研究中心整理

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国车辆齿轮行业市场分析与发展前景分析报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。报告目录：第一章 2017年中国齿轮业发展形势分析第一节 2017年中国齿轮行业发展概况一、中国齿轮行业的发展特点二、中国齿轮产品得到全面发展三、齿轮业引领标准的综述第二节 2017年中国齿轮业的自主创新发展分析一、齿轮行业应谋求创新二、国内齿轮传动制

造业自主创新获得发展三、齿轮行业产品创新需要机制与体系保障四、中国齿协明确齿轮业创新任务与目标

第三节 2017年中国齿行业发展面临的挑战分析一、中国齿轮行业发展的三重三轻问题二、制约齿轮行业发展的因素三、国内齿轮行业紧缺零部件质量有待提高

第四节 2017年中国齿轮行业的发展对策分析一、缩短中国与国外齿轮业差距的战略二、中国成为齿轮制造强国和出口大国的对策三、中国齿轮出口的相关建议

第二章 2017年中国车辆齿轮行业发展环境分析

第一节 2017年中国宏观经济环境分析一、GDP历史变动轨迹分析二、固定资产投资历史变动轨迹分析三、中国宏观经济发展预测分析

第二节 2017年中国车辆齿轮产业政策环境分析一、车辆齿轮产业政策分析二、相关行业标准分析三、进出口政策分析

第三节 2017年中国车辆齿轮行业发展社会环境分析

第三章 2017年中国车辆齿轮行业运行形势分析

第一节 2017年中国车辆齿轮行业发展综述一、车辆齿轮行业特点分析二、车辆齿轮技术分析三、车辆齿轮重点资讯分析

第二节 2017年中国车辆齿轮市场走势分析一、车辆齿轮市场供需分析二、影响供需市场的因素分析三、产品需求特点分析

第三节 2017年中国车辆齿轮行业市场存在的问题分析

第四章 2017年中国汽车齿轮行业营运状况分析

第一节 2017年中国汽车齿轮行业发展现状分析一、中国汽齿行业迈入快速发展期二、中国汽齿制造与西方发达国家的差距及应对方法

第二节 2017年中国汽车齿轮市场运行分析一、汽车齿轮市场供给情况分析二、汽车齿轮市场需求情况分析三、影响汽车齿轮市场供需的因素分析

第三节 2017年中国汽车齿轮发展对策分析一、中国汽车齿轮企业的生存策略二、中国汽车齿轮企业发展的举措

第五章 2017年中国其它车辆齿轮产业运行形势分析

第一节 摩托车齿轮一、摩托车齿轮标准化简述二、国内最大摩托车齿轮基地投产情况三、摩托车齿轮技术的概况

第二节 工程机械齿轮一、工程机械齿轮泵代替柱塞泵功能技术的综述二、中国工程机械齿轮传动装置发展对策三、国内工程机械齿轮传动装置的发展方向

第六章 2015-2017年中国齿轮制造行业数据监测分析

第一节 2015-2017年中国齿轮制造行业总体数据分析一、2015年中国齿轮制造行业全部企业数据分析二、2016年中国齿轮制造行业全部企业数据分析三、2017年中国齿轮制造行业全部企业数据分析

第二节 2015-2017年中国齿轮制造行业不同规模企业数据分析一、2015年中国齿轮制造行业不同规模企业数据分析二、2016年中国齿轮制造行业不同规模企业数据分析三、2017年中国齿轮制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2015-2017年中国齿轮制造行业不同所有制企业数据分析一、2015年中国齿轮制造行业不同所有制企业数据分析二、2016年中国齿轮制造行业不同所有制企业数据分析三、2017年中国齿轮制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2017年中国车辆齿轮行业市场竞争格局分析

第一节 2017年中国车辆齿轮产业竞争现状分析一、车辆齿轮行业竞争程度分析二、车辆齿轮技术竞争分析三、车辆齿轮主要产品价格竞争分析

第二节 2017年中国车辆齿轮行业区域格局分析一、市场集中度分析二、企业集中度分析

第三节 2017年中国车辆齿轮行业竞争策略分析

第八章 2017年中国车辆齿轮行业重点企业核心竞

争力分析第一节 江苏太平洋精密锻造有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第二节 重庆秋田齿轮有限责任公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第三节 长春市汇锋汽车齿轮股份有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第四节 江苏上齿集团有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第五节 上海飞华汽车部件有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第六节 江苏兴利达齿轮有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第七节 株洲市九洲四维实业有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第八节 重庆驰骋机械制造有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第九节 无锡永凯达齿轮有限公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析第十节 临沂罗塔特汽车齿轮有限责任公司一、企业概况

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析 第九章 2017年中国汽车行业发展态势分析第一节 2017年世界汽车工业

发展概况分析一、国外汽车行业概况二、世界汽车市场特征三、美国汽车产业四、德国汽车

工业发展战略特征五、日本汽车产业第二节 2017年中国汽车行业发展现状分析一、中国汽车

市场现状2017年11月，汽车生产308.03万辆，环比增长18.69%，同比增长2.31%；销售295.76万

辆，环比增长9.73%，同比增长0.65%。1-11月，汽车产销2599.88万辆和2584.49万辆，同比增

长3.88%和3.59%，增速比1-10月减缓0.39个百分点和0.54个百分点。资料来源：公开资料整理

资料来源：公开资料整理资料来源：公开资料整理2017年11月中国汽车进口量统计表 单位：

千美元 商品名称 计量单位 11月 1至11月累计 比去年同期±% 累计比去年同期±%

数量 金额 数量 金额 数量 金额 数量 金额 汽车 万辆 12 4,976,412

113 45,819,109 13.9 15.2 18.9 15.2 数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理2017年11月

中国汽车出口量统计表 单位：千美元 商品名称 计量单位 11月 1至11月累计 比去年同

期±% 累计比去年同期±% 数量 金额 数量 金额 数量 金额 数量 金额

汽车 万辆 11 1,383,321 93 11,917,295 42.2 20.5 43.6 23.7 数据来源：中国海关，智研数据研究中心整理二、汽车经济运行分析三、影响汽车行业发展的因素第三节 2017年中国汽车行业存在的问题及发展对策一、中国汽车工业发展中遭遇的瓶颈二、中国汽车行业管理上存在的五大问题三、中国汽车企业面临的困境与发展对策四、中国发展节能环保汽车行业的几个政策建议 第十章 2017年中国车辆齿轮其它相关行业的发展走势分析第一节 齿轮钢一、齿轮和轴承用钢市场价格分析二、中国齿轮钢的市场潜力巨大三、中国齿轮钢的发展方向第二节 齿轮油一、齿轮油概述二、汽车齿轮油概述三、国内齿轮油的发展趋势 第十一章 2019-2025年中国车辆齿轮产业运营趋势预测分析第一节 2019-2025年中国车辆齿轮产品发展趋势预测分析一、车辆齿轮技术走势分析二、车辆齿轮行业发展方向分析第二节 2019-2025年中国车辆齿轮行业市场发展前景预测分析一、车辆齿轮供给预测分析二、车辆齿轮需求预测分析三、车辆齿轮竞争格局预测分析第三节 2019-2025年中国车辆齿轮行业市场盈利能力预测分析 第十二章 2019-2025年中国车辆齿轮行业投资机遇分析第一节 2019-2025年中国车辆齿轮行业投资环境分析第二节 2019-2025年中国车辆齿轮行业投资机会分析一、规模的发展及投资需求分析二、总体经济效益判断三、与产业政策调整相关的投资机会分析第三节 2019-2025年中国车辆齿轮行业投资风险分析一、市场竞争风险二、原材料压力风险分析三、技术风险分析四、政策和体制风险五、外资进入现状及对未来市场的威胁第四节 投资建议 图表目录：（部分）

图表：2010-2017年国内生产总值

图表：2010-2017年居民消费价格涨跌幅度

图表：2017年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2010-2017年国家外汇储备

图表：2010-2017年财政收入

图表：2010-2017年全社会固定资产投资

图表：2017年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2017年固定资产投资新增主要生产能力

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/H477509VNR.html>