

2020-2026年中国减速机行业 发展趋势与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国减速机行业发展趋势与投资战略研究报告》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.cction.com/report/202007/174369.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

减速机（有时称减速器、齿轮箱、变速箱）是一种由封闭在刚性壳体内部的齿轮传动、蜗杆传动、齿轮-蜗杆传动所组成的独立部件，利用齿轮的速度转换器，将马达的回转数减速到所要的回转数，并得到较大转矩的机构，是国民经济诸多领域的机械传动装置。

减速器的种类繁多，主要包括工业通用减速机和工业专用减速机。其中按照传动类型可分为齿轮减速器、蜗杆减速器和行星齿轮减速器；按照传动级数不同可分为单级和多级减速器；按照齿轮形状可分为圆柱齿轮减速器、圆锥齿轮减速器和圆锥-圆柱齿轮减速器；按照传动的布置形式又可分为展开式、分流式和同轴式减速器。专业减速机按照应用领域主要分为船用齿轮箱、冶金齿轮箱、风力发电齿轮箱、航天航空齿轮箱、机器人专用减速机。

2017年，国内工业机器人销量达13.11万台，同比增长68.10%。2017年，全球工业机器人销量为34.6万台，较2016年同期增加17.69%。在本体销量爆发，国际巨头产能不足的背景下，国内减速器生产商迎来宝贵的窗口期实现放量，部分厂商率先拿到超万台的需求大单。主要结合量、价的角度分析国内减速器市场。

从当前节点来看，国内本体制造厂商减速器需求市场是国产减速器主要渗透领域，根据测算，2018年、2019年国内工业机器人用RV减速器、谐波减速器需求量分别为19.09/24.81万台、8.05万台/10.47万台。2017-2019年国内工业机器人用RV减速器需求情况分析2017-2019年国内工业机器人用谐波减速器需求情况分析

中企顾问网发布的《2020-2026年中国减速机行业发展趋势与投资战略研究报告》共十一章。首先介绍了中国减速机行业市场发展环境、减速机整体运行态势等，接着分析了中国减速机行业市场运行的现状，然后介绍了减速机市场竞争格局。随后，报告对减速机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国减速机行业发展趋势与投资预测。您若想对减速机产业有个系统的了解或者想投资中国减速机行业，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2019年世界减速机产业运行动态分析

第一节2019年世界减速机产业发展概述

一、国外减速器现状分析

二、浅谈世界减速机的发展趋势

三、世界减速机技术分析

第二节2019年世界减速机产业主要国家分析

一、美国

二、德国

三、日本

第三节2020-2026年世界减速机产业市场预测分析

第二章2019年中国减速机产业运行环境分析

第一节2019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2019年中国减速机产业政策环境分析

一、减速机产业政策分析

二、减速机标准分析

三、进出口政策分析

第三节2019年中国减速机产业社会环境分析

第三章中国减速机产业运行整体状况综述

第一节中国减速机行业发展概况我国减速机主要分为无极减速机、电动滚筒、齿轮减速机、涡轮减速机和摆线减速机5种产品，在我国减变速机行业五大类产品中，摆线减速机的产量占比最高，为34.24%；其次是蜗轮减速机，占比为32.64%；齿轮减速机位居第三，占比为27.36%。减变速机产品结构（单位：%）

一、中国减速机制造业在国民经济中的地位

二、整体发展能力分析

三、生产规模及增长趋势分析

四、出口交货情况

第二节中国减速机行业运行动态分析

一、减速机价格分析

二、市场及销售

三、基本建设及技术改造

第三节中国减速机行业发展存在问题分析

第四章2012-2019年中国减速机产量统计分析

第一节2012-2019年全国减速机产量分析

第二节2019年全国及主要省份减速机产量分析

第三节2019年减速机产量集中度分析

第五章2012-2019年中国减速机制造所属行业主要数据监测分析（3579）

第一节2012-2019年中国减速机制造所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节2019年中国减速机制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节2012-2019年中国减速机制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节2012-2019年中国减速机制造行业成本费用分析

一、销售成本分析

二、费用分析

第五节2012-2019年中国减速机制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第六章2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器进出口数据监测分析

第一节2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器进出口平均单价分析

第四节2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章2019年中国减速机区域竞争格局与主要省市竞争力分析

第一节区域产量份额与市场份额分析

一、东北地区

二、华北地区

三、华东地区

四、华南地区

五、西北地区

六、华中地区

七、西南地区

第二节主要省市集中度及竞争力分析

一、江苏省

二、天津市

三、山东省

第八章中国减速机行业排头兵企业竞争性财务数据分析

第一节SEW-传动设备(天津)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节江苏泰隆减速机股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节博世力士乐（北京）液压有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节国茂减速机集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节泰星减速机股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节沈阳矿山机器厂减速机制造总公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节卓轮(天津)机械有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节住友重机械减速机（中国）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节龙口市减速机有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节邦飞利传动设备(上海)有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章2019年中国减速机行业产业链及行业相关性分析

第一节2019年中国电力行业运行情况及相关性分析

一、发展概况

二、面临的挑战

三、发展措施与未来展望

四、与减速机行业相关性分析

第二节2019年中国冶金行业运行情况及行业相关性分析

一、发展概况

二、面临的挑战

三、发展措施与未来展望

四、与减速机行业相关性分析

第三节2019年中国水泥建材行业运行情况及行业相关性分析

一、发展概况

二、面临的挑战

三、发展措施与未来展望

四、与减速机行业相关性分析

第十章2020-2026年中国减速机行业发展前景总体预测

第一节2020-2026年中国减速机行业发展趋势分析

一、中国减速机行业发展分析

二、中国减速机行业技术开发方向

三、减速机制造业预测分析

第二节2020-2026年中国减速机行业市场预测分析

一、减速机产量预测分析

二、产品需求预测分析

三、进出口预测

第三节2020-2026年中国减速机行业市场盈利预测分析

第十一章2020-2026年中国减速机行业投资机会与风险分析()

第一节2020-2026年中国减速机行业投资环境分析

第二节2020-2026年减速机行业投资机会分析

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2020-2026年中国减速机行业投资风险分析

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()

图表目录：（部分）

图表：2012-2019年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2019年四季度中国三产业增加值结构图

图表：2012-2019年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2012-2019年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2012-2019年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2019年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2019年中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2019年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012-2019年中国工业增加值增长趋势图

图表：2012-2019年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2012-2019年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2012-2019年我国财政收入支出走势图

图表：2011年-2019年人民币兑美元汇率中间价

图表：2019年人民币汇率中间价对照表

图表：2011年-2019年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2011年-2019年中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2019年中国外汇储备走势图

图表：2012-2019年中国外汇储备及增速变化图

图表：2019年23日中国人民银行利率调整表

图表：2012-2019年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2012-2019年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2012-2019年我国货物进出口总额走势图

图表：2012-2019年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2012-2019年中国就业人数走势图

图表：2012-2019年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2019年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2019年我国总人口数量增长趋势图

图表：2019年人口数量及其构成

图表：1978-2019年中国城镇化率走势图

图表：2012-2019年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2012-2019年全国减速机产量分析

图表：2019年全国及主要省份减速机产量分析

图表：2019年减速机产量集中度分析

图表：2012-2019年中国减速机制造行业企业数量及增长率分析单位：个

图表：2012-2019年中国减速机制造行业亏损企业数量及增长率分析单位：个

图表：2012-2019年中国减速机制造行业从业人数及同比增长分析单位：个

图表：2012-2019年中国减速机制造企业总资产分析单位：亿元

图表：2019年中国减速机制造行业不同类型企业数量单位：个

图表：2019年中国减速机制造行业不同所有制企业数量单位：个

图表：2019年中国减速机制造行业不同类型销售收入单位：千元

图表：2019年中国减速机制造行业不同所有制销售收入单位：千元

图表：2012-2019年中国减速机制造产成品及增长分析单位：亿元

图表：2012-2019年中国减速机制造工业销售产值分析单位：亿元

图表：2012-2019年中国减速机制造出口交货值分析单位：亿元

图表：2012-2019年中国减速机制造行业销售成本分析单位：亿元

图表：2012-2019年中国减速机制造行业费用分析单位：亿元

图表：2012-2019年中国减速机制造行业主要盈利指标分析单位：亿元

图表：2012-2019年中国减速机制造行业主要盈利能力指标分析

图表：2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器进口数量分析

图表：2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器进口金额分析

图表：2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器出口数量分析

图表：2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器出口金额分析

图表：2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器进出口平均单价分析

图表：2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器进口国家及地区分析

图表：2012-2019年中国磨煤机用行星齿轮减速器出口国家及地区分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202007/174369.html>