

# 2020-2026年中国橡胶机械 市场竞争趋势及前景策略分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国橡胶机械市场竞争趋势及前景策略分析报告》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.cction.com/report/201909/142710.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

橡胶机械是用以制造轮胎等各种橡胶制品的机械，包括通用橡胶机械、轮胎机械和其他橡胶制品机械三大类。橡胶机械行业是同橡胶加工业同时建立和发展起来的制造行业。

我国目前已经建立了独立、完整的橡胶机械研发和生产体系，诸如密炼机、成型机、硫化机等产品已达到国际先进水平，获得了世界知名轮胎制造商的认可。与此同时，近年来随着我国轮胎工业和汽车工业的迅速发展，中国已经成为世界橡胶机械的生产和消费大国。

2009-2017年中国橡胶机械（84778000）进出口数据统计表

年份	出口（台、千美元）		进口（台、千美元）	
	数量	金额	数量	金额
2009年	48958	397,685	4391	510,452
2010年	95656	533732	6939	672829
2011年	91015	692808	7782	1076521
2012年	110611	809163	12836	926056
2013年	139708	859622	10422	1151541
2014年	141881	956,425	9174	1,192,003
2015年	**	**	**	**
2016年	**	**	**	**
2017年	**	**	**	**

数据来源：中国海关、中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国橡胶机械市场竞争趋势及前景策略分析报告》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！

中企顾问网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 橡胶机械行业相关概述1.1 橡胶机械行业概述1.1.1 行业的定义1.1.2 行业发展历程1.1.3 行业产品主要分类1.1.4 行业经营模式1.2 橡胶机械行业特征分析1.2.1 产业链分析1.2.2 橡胶机械行业在产业链中的地位1.2.3 橡胶机械行业生命周期分析1.3 工程机械行业经济指标分析1.3.1 赢利性1.3.2 成长速度1.3.3 附加值的提升空间1.3.5 风险性1.3.6 行业周期 第二章 2017年中国橡胶机械行业发展环境分析2.1 橡胶机械行业政治法律环境2.1.1 行业主管单位及监管体制2.1.2 行业相关法律法规及政策2.1.3 行业主要进出口政策2.1.4 行业相关标准2.1.5 行业发展规划2.2 橡胶机械行业经济环境分析2.2.1 中国GDP增长情况分析2.2.2 工业经济发展形势分析2.2.3 全社会固定资产投资分析2.2.4 城乡居民收入与消费分析2.2.5 社会消费品零售总额分析2.2.6 对外贸易的发展形势分析2.3 橡胶机械行业社会环境分析2.3.1 橡胶机械产业社会环境2.3.2 社会环境对行业的影响2.4 橡胶机械行业技术环境分析2.4.1 橡胶机械技术分析2.4.2 橡胶机械技术发展水平2.4.3 行业主要技术发展趋势2.4.4 技术环境对行业的影响 第三章 全球橡胶

机械行业发展概述3.1 2017年全球橡胶机械行业发展情况概述3.1.1 全球橡胶机械行业发展现状3.1.2 全球橡胶机械行业市场规模3.1.3 全球橡胶机械行业竞争格局3.2 全球主要地区橡胶机械行业发展状况3.2.1 德国橡胶机械产业发展分析1、德国塑料与橡胶机械产业位居全球首位2、德国塑料橡胶机械销售额再创新高3、德国塑料橡胶机械出口重心转向亚洲3.2.2 意大利橡胶机械产业发展分析1、意大利塑料橡胶机械业概况2、意大利塑料橡胶机械市场特点3、意大利塑料橡胶机械市场出口情况4、中国成意大利塑料橡胶机械重点出口目标3.2.3 台湾橡胶机械市场分析1、台湾塑料橡胶机械生产概况2、台湾塑料橡胶机械进出口情况分析3.3 2020-2026年全球橡胶机械行业发展前景预测3.3.1 全球橡胶机械行业市场规模预测3.3.2 全球橡胶机械行业发展前景分析3.3.3 全球橡胶机械行业发展趋势分析3.4 全球橡胶机械行业重点企业发展动态分析3.4.1 德国h-f公司3.4.2 日本神户制钢3.4.3 荷兰飞迈公司 第四章 中国橡胶机械行业发展概述4.1 中国橡胶机械行业发展状况分析4.1.1 中国橡胶机械行业发展阶段4.1.2 中国橡胶机械行业发展总体概况4.1.3 中国橡胶机械行业发展特点分析4.2 2014-2017年橡胶机械行业发展现状4.2.1 2014-2017年中国橡胶机械行业市场规模4.2.2 2014-2017年中国橡胶机械行业发展分析4.2.3 2014-2017年中国橡胶机械企业发展分析4.3 2020-2026年中国橡胶机械行业面临的困境及对策4.3.1 中国橡胶机械行业面临的困境分析4.3.2 中国橡胶机械行业发展策略分析4.3.3 国内橡胶机械行业的思考1、我国橡胶机械行业突破路径2、中国橡胶机械行业应加紧融入国际主流市场3、橡胶机械行业拓宽国外市场的可能性及策略4、橡胶机械深挖国内销售市场的战略思路4.4 影响橡胶机械行业发展的因素分析4.4.1 有利因素1、行业政策扶持2、汽车工业、交通运输业和基础工程建设推动作用3、全球橡胶制造业向中国转移带来良好契机4、产品的不可替代性4.4.2 不利因素1、科技创新和产业化能力不强2、品牌意识及影响力不强3、美国“双反”冲击我国轮胎行业4、国际化步伐有待进一步加快 第五章 中国橡胶机械行业市场运行分析5.1 2014-2017年中国橡胶机械行业总体规模分析5.1.1 企业数量结构分析5.1.2 人员规模状况分析5.1.3 行业资产规模分析5.1.4 行业市场规模分析5.2 2014-2017年中国橡胶机械行业产销情况分析5.2.1 中国橡胶机械行业工业总产值5.2.2 中国橡胶机械行业工业销售产值5.2.3 中国橡胶机械行业产销率5.3 2014-2017年中国橡胶机械行业市场供需分析5.3.1 中国橡胶机械行业供给分析5.3.2 中国橡胶机械行业需求分析5.3.3 中国橡胶机械行业供需平衡5.4 2014-2017年中国橡胶行业财务状况5.4.1 行业盈利能力指标分析5.4.2 行业偿债能力指标分析5.4.3 行业营运能力指标分析5.4.4 行业发展能力指标分析 第六章 我国橡胶机械行业进出口数据分析6.1 2014-2017年橡胶机械进口情况分析6.1.1 进口量分析6.1.2 进口金额分析6.1.3 进口价格分析2009-2017年中国橡胶机械（84778000）进口平均单价分析 年份 进口平均价格（美元/台） 2009年 116249.60 2010年 96963.40 2011年 138334.75 2012年 72145.22 2013年 110491.36 2014年 129932.74 2015年 \*\* 2016年 \*\* 2017年 \*\*

数据来源：中国海关、中企顾问网整理6.1.4 进口形势预测6.2 2014-2017年橡胶机械出口情况分析6.2.1 出口量分析6.2.2 出口金额分析6.2.3 出口价格分析2009-2017年中国橡胶机械

(84778000) 出口平均单价分析 年份 出口平均价格(美元/台) 2009年 8122.98 2010年 5579.70 2011年 7612.02 2012年 7315.39 2013年 6152.99 2014年 6741.04 2015年 \*\* 2016年 \*\* 2017年 \*\*

数据来源：中国海关、中企顾问网整理6.2.4 出口形势预测 第七章 我国橡胶机械行业产品市场分析7.1 轮胎机械市场7.1.1 轮胎机械行业整体情况1、中国轮胎机械装备行业概况2009-2017年

中国轮胎机械(84775100) 进出口数据统计表 年份 出口(台、千美元) 进口(台、千美元) 数量 金额 数量 金额 2009年 718 10,968 32 21,350 2010年 1367 9943 126 38842 2011年 1022 38263 181 39537 2012年 1168 48000 8381 55886 2013年 1106 58465 138 30943 2014年 2559 46,279 179 65,976 2015年 \*\* \*\* \*\* \*\* 2016年 \*\* \*\* \*\* \*\* 2017年 \*\* \*\* \*\* \*

数据来源：中国海关、中企顾问网整理2、中国子午线轮胎设备生产水平不断提高3、国产子午线轮胎设备技术及问题分析4、轮胎机械市场需求空间广阔7.1.2 轮胎硫化机1、中国硫化机行业发展现状2、轮胎硫化机行业将制定标准促发展3、国产液压硫化机达到世界先进水平4、我国高等级子午线轮胎硫化机的发展动向5、轮胎定型硫化机技术成就及趋势6、我国硫化机的发展方向7.1.3 轮胎成型机1、子午线轮胎成型机简介2、国产巨型子午线轮胎一次法成型机打破国外垄断3、国内外全钢载重子午线轮胎成型机技术状况4、全钢载重子午线轮胎成型机未来发展趋势7.2 通用橡胶机械市场7.2.1 炼胶设备1、我国炼胶设备制造业概况2、炼胶设备技术研发进展3、我国密炼机发展现状及方向分析4、国内最大容量密炼机研制成功5、新型变频式密炼机填补国内空白7.2.2 挤出机1、国内外橡胶挤出机发展历程2、橡胶挤出机的生产情况3、橡胶挤出机的应用4、橡胶挤出机的发展方向7.2.3 注射成型机1、橡胶注射机概述2、橡胶注射成型机经历三个阶段3、橡胶注射成型机技术有重大进步4、橡胶注射成型机发展趋势分析7.3 其他橡胶机械市场7.3.1 胶带设备1、中国胶带设备行业的主要变化2、我国输送带成型及硫化设备发展现状3、国内输送带平板硫化机产品研发态势4、平板连续硫化机设计技术的创新7.3.2 胶管设备1、我国胶管行业大量使用国外机械设备2、我国胶管生产装备水平迅速提高3、促进中国橡胶管、带产品出口的建议7.3.3 再生胶设备1、我国橡胶资源再生设备概况2、我国加紧橡胶再生机械开发步伐 第八章 橡胶机械自动化及控制技术分析8.1 橡胶机械自动化发展概况8.1.1 橡胶机械自动化产品应用概况8.1.2 橡胶机械制造商选择PLC的标准8.1.3 自动化产品促进国产橡胶机械技术升级8.2 自动化产品在橡胶机械行业应用状况8.2.1 传动产品广泛应用于橡胶机械行业8.2.2 运动控制产品应用比例上升8.2.3 交流变频器在橡胶机械上的应用分析8.2.4 PLC成橡胶机械行业主流控制产品8.2.5 橡胶机械行业对HMI产品的需求分析8.3 橡胶

机械自动化发展前景8.3.1 橡胶机械自控技术发展趋势8.3.2 中国橡胶机械自动化产品市场展望

第九章 中国橡胶机械行业上、下游产业链分析9.1 橡胶机械行业产业链概述9.1.1 产业链的定义9.1.2 主要环节的增值空间9.1.3 与上下游行业的关联性9.2 橡胶机械行业主要上游产业发展分析9.2.1 钢材市场供给分析9.2.2 金属加工机械制造业供给分析9.2.4 上游产业对行业发展的影响9.3 橡胶机械行业主要下游产业发展分析9.3.1 下游轮胎产业需求分析9.3.2 下游汽车产业需求分析9.3.3 下游产业对行业发展的影响 第十章 中国橡胶机械行业市场竞争格局分析10.1 橡胶机械行业竞争结构分析10.1.1 行业上游议价能力10.1.2 行业下游议价能力10.1.3 行业新进入者威胁10.1.4 行业替代产品威胁10.1.5 行业现有企业竞争10.2 橡胶机械行业竞争格局分析10.2.1 橡胶机械行业集中度分析1、市场集中度分析2、企业集中度分析3、区域集中度分析10.2.2 橡胶机械行业SWOT分析10.3 中国橡胶机械行业竞争格局综述10.4 中国橡胶机械企业竞争策略分析10.4.1 我国橡胶机械企业市场竞争的优势10.4.2 橡胶机械企业竞争能力提升途径10.4.3 提高橡胶机械企业核心竞争力的对策 第十一章 中国橡胶机械行业领先企业竞争力分析11.1 大连华韩橡塑机械有限公司11.1.1 企业发展基本情况11.1.2 企业经营状况分析11.1.3 企业发展战略分析11.2 桂林橡胶机械厂 11.2.1 企业发展基本情况11.2.2 企业经营状况分析11.2.3 企业发展战略分析11.3 四川亚西橡塑机器有限公司11.3.1 企业发展基本情况11.3.2 企业经营状况分析11.3.3 企业发展战略分析11.4 益阳橡胶塑料机械集团有限公司11.4.1 企业发展基本情况11.4.2 企业经营状况分析11.4.3 企业发展战略分析11.5 中国化学工业桂林工程公司11.5.1 企业发展基本情况11.5.2 企业经营状况分析11.5.3 企业发展战略分析11.6 青岛双星橡塑机械有限公司11.6.1 企业发展基本情况11.6.2 企业经营状况分析11.6.3 企业发展战略分析11.7 上海精元机械有限公司11.7.1 企业发展基本情况11.7.2 企业经营状况分析11.7.3 企业发展战略分析11.8 北京敬业机械设备有限公司11.8.1 企业发展基本情况11.8.2 企业经营状况分析11.8.3 企业发展战略分析11.9 福建华橡自控技术股份有限公司11.9.1 企业发展基本情况11.9.2 企业经营状况分析11.9.3 企业发展战略分析11.10 上海西玛伟力橡塑机械制造有限公司11.10.1 企业发展基本情况11.10.2 企业经营状况分析11.10.3 企业发展战略分析 第十二章 2020-2026年中国橡胶机械行业发展趋势与前景分析12.1 2020-2026年中国橡胶机械市场发展前景12.1.1 2020-2026年橡胶机械市场发展潜力12.1.2 2020-2026年橡胶机械市场发展前景展望12.2 2020-2026年中国橡胶机械市场发展趋势预测12.2.1 2020-2026年橡胶机械行业发展趋势1、中国将成为世界橡胶机械制造业中心3、国内橡胶机械行业瞄准节能降耗方向4、本土橡胶机械企业将加速产业升级12.2.2 2020-2026年橡胶机械市场规模预测12.2.3 2020-2026年橡胶机械技术发展预测12.2.4 2020-2026年橡胶机械行业应用趋势预测12.3 2020-2026年中国橡胶机械行业供需预测12.3.1 2020-2026年中国橡胶机械行业供给预测12.3.2 2020-2026年中国橡胶机械行业需求预测12.3.3 2020-2026年中国橡胶机械供需平衡预测 第十三章 2020-2026年中国橡胶机械行业投资前景13.1 橡胶机械行业投融资情

况13.1.1 行业资金渠道分析13.1.2 固定资产投资分析13.1.3 兼并重组情况分析13.1.4 橡胶机械行业投资现状分析13.2 橡胶机械行业投资特性分析13.2.1 橡胶机械行业进入壁垒分析1、技术壁垒2、资金壁垒13.2.2 橡胶机械行业盈利模式分析13.2.3 橡胶机械行业盈利因素分析13.3 橡胶机械行业投资机会分析13.3.1 产业链投资机会13.3.2 细分市场投资机会13.3.3 重点区域投资机会13.3.4 产业发展的空白点分析13.4 橡胶机械行业投资风险分析13.4.1 行业政策风险13.4.2 宏观经济风险13.4.3 产品技术风险13.4.4 原材料风险13.4.5 产品结构风险13.4.6 产品汇率风险13.4.7 其他投资风险13.5 橡胶机械行业投资潜力与建议13.5.1 橡胶机械行业投资潜力分析13.5.2 橡胶机械行业投资建议分析

图表目录

图表：橡胶机械行业生命周期图

图表：橡胶机械行业产业链分析图

图表：橡胶机械行业SWOT分析图

图表：2014-2017年中国GDP增长及增速图

图表：2014-2017年全国工业增加值及增速图

图表：2014-2017年全国固定资产投资图

图表：2014-2017年橡胶机械行业市场规模分析图

图表：2020-2026年橡胶机械行业市场规模预测图

图表：中国橡胶机械行业盈利能力分析图

图表：中国橡胶机械行业运营能力分析图

图表：中国橡胶机械行业偿债能力分析图

图表：中国橡胶机械行业发展能力分析图

图表：中国橡胶机械行业经营效益分析图

：2014-2017年橡胶机械重要数据指标比较图

图表：2014-2017年中国橡胶机械行业销售情况分析图

图表：2014-2017年中国橡胶机械行业利润情况分析图

图表：2014-2017年中国橡胶机械行业资产情况分析图

图表：2014-2017年中国橡胶机械竞争力分析图

图表：2020-2026年中国橡胶机械产能预测图

图表：2020-2026年中国橡胶机械消费量预测图

图表：2020-2026年中国橡胶机械市场价格走势预测图

图表：2020-2026年中国橡胶机械发展趋势预测略&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201909/142710.html>