

2020-2025年中国轧辊行业发展潜力分析及投资方向研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国轧辊行业发展潜力分析及投资方向研究报告》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：<https://www.huaon.com/detail/479376.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

轧机上使金属产生连续塑性变形的的主要工作部件和工具。轧辊主要由辊身、辊颈和轴头3部分组成。辊身是实际参与轧制金属的轧辊中间部分。它具有光滑的圆柱形或带轧槽的表面。辊颈安装在轴承中，并通过轴承座和压下装置把轧制力传给机架。传动端轴头通过连接轴与齿轮座相连，将电动机的转动力矩传递给轧辊。轧辊在轧机机架中可呈二辊、三辊、四辊或多辊形式排列。

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 2015-2019年世界轧辊产业运行态势分析

第一节 2015-2019年轧辊行业现状综述

- 一、世界轧辊市场特点
- 二、国外铸造高速钢轧辊发展状况
- 三、世界最新轧辊制造工艺

第二节 2015-2019年世界轧辊技术发展水平分析

- 一、铸铁轧辊
- 二、铸钢轧辊
- 三、锻钢系轧辊

第三节 2015-2019年世界主要国家和地区轧辊市场运行状况分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国
- 四、亚洲
- 五、欧洲

第四节 2020-2025年世界轧辊行业发展前景预测分析

第二章 2015-2019年中国轧辊产业运行环境分析

第一节 2015-2019年中国轧辊产业政策分析

- 一、轧辊标准分析
- 二、轧辊政策分析

三、进出口政策分析

第二节 2015-2019年中国宏观经济环境分析

一、中国gdp分析

二、中国cpi分析

三、全社会固定资产投资分析

四、进出口总额及增长率分析

五、社会消费品零售总额

第三节 2015-2019年中国轧辊产业技术环境分析

第三章 2015-2019年中国轧辊产业运行形势分析

第一节 2015-2019年中国轧辊产业发展综述

一、我国轧辊行业的基本情况

二、中国轧辊技术现状

三、中国轧辊产业存在的不足

第二节 2015-2019年中国轧辊产业运行动态分析

一、长钢引进先进的轧辊应用技术

二、亚泰数控与世界顶尖轧辊机床制造商首次联姻

三、马钢股份冷轧辊镀硬铬生产线投产

第三节 2015-2019年中国轧辊产业发展战略性思考

第四章 2015-2019年中国轧辊产业市场运行态势分析

第一节 2015-2019年中国轧辊产业市场发展综述

一、低端轧辊市场

二、高端市场下滑拖累企业技术创新

三、拓宽发展领域优势企业化危为机

第二节 2015-2019年中国轧辊产业市场供需分析

一、轧辊供给情况分析

二、轧辊所属行业进出口形势分析

三、影响轧辊市场供需的因素分析

第三节 2015-2019年中国轧辊市场动态分析

一、中钢邢机依靠自主创新打造世界轧辊行业旗舰

二、长钢引进先进的轧辊应用技术

三、德龙轧辊研制出高速钢轧辊

四、高成本挤压轧辊业奋力寻求突围

第五章 2015-2019年中国轧辊所属制造所属行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2015-2019年中国轧辊所属制造所属行业数据监测回顾

- 一、竞争企业数量
- 二、亏损面情况
- 三、市场销售额增长
- 四、利润总额增长
- 五、投资资产增长性
- 六、行业从业人数调查分析

第二节 2015-2019年中国轧辊所属制造所属行业投资价值测算

- 一、销售利润率
- 二、销售毛利率
- 三、资产利润率

第三节 2015-2019年中国轧辊所属制造所属行业产销率调查

- 一、工业总产值
- 二、工业销售产值

第四节 2015-2019年轧辊所属行业制造出口交货值数据

- 一、出口交货值增长
- 二、出口交货值占工业产值的比重（出口率）

第六章 2015-2019年中国金属轧机用轧辊所属行业进出口数据统计情况

第一节 2015-2019年中国金属轧机用轧辊出口统计

- 一、2015-2019年中国金属轧机用轧辊出口量统计
- 二、2015-2019年中国金属轧机用轧辊出口金额统计

第二节 2015-2019年中国金属轧机用轧辊进口统计

- 一、2015-2019年中国金属轧机用轧辊所属行业进口量统计
- 二、2015-2019年中国金属轧机用轧辊所属行业进口金额统计

第三节 2015-2019年中国金属轧机用轧辊进出口价格分析

第七章 2015-2019年中国轧辊产业市场竞争格局分析

第一节 2015-2019年中国轧辊产业竞争格局分析

- 一、外商看好高端轧辊市场
- 二、中外企业对比竞争
- 三、外资进入加剧轧辊市场竞争
- 四、竞争促使轧辊业整合重组

第二节 2015-2019年中国轧辊产业集中度分析

一、轧辊行业集中度分析

二、轧辊区域集中度分析

第三节 2015-2019年中国轧辊产业竞争策略分析

第八章 2015-2019年全球主要轧辊企业基本情况分析

第一节 瑞典阿克斯公司

第二节 达涅利威恩联合公司

第九章 2015-2019年中国轧辊产业优势企业竞争力分析

第一节 中钢集团邢台机械轧辊有限公司

一、企业概况

二、企业主要财务指标

三、企业成长性指标

四、企业经营能力指标

五、企业盈利能力指标

六、企业偿债能力

第二节 南京联强冶金集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要财务指标

三、企业成长性指标

四、企业经营能力指标

五、企业盈利能力指标

六、企业偿债能力

第三节 杭州中强轧辊有限公司

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、企业运营成本费用分析

第四节 江苏共昌轧辊有限公司

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、企业运营成本费用分析

第五节 宝钢集团常州轧辊制造公司

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、企业运营成本费用分析

第六节 乐山斯堪纳机械制造有限公司

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、企业运营成本费用分析

第七节 唐山联强冶金轧辊有限公司

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、企业运营成本费用分析

第八节 湖南杨子冶金实业有限公司

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、企业运营成本费用分析

第九节 无锡永强轧辊有限公司

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、企业运营成本费用分析

第十节 常州凯达轧辊集团有限公司

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、企业运营成本费用分析

第十章 2015-2019年中国钢铁行业发展现状分析

第一节 2015-2019年中国钢铁产业发展综述

- 一、改革开放三十年中国钢铁产业发展变化综述
- 二、中国引领世界钢铁业发展
- 三、中国钢铁业对全球供需平衡不构成威胁
- 四、中国钢铁出口的激增对其他国家不构成威胁
- 五、发达国家要客观看待中国钢铁产业的激增

第二节 2015-2019年中国钢铁出口政策调整及其影响

- 一、中国出口退税政策变化对钢铁业的影响
- 二、浅析国家取消部分钢材出口关税政策
- 三、钢材出口关税调整对国内钢铁业的影响

第三节 2015-2019年中国钢铁产业存在的问题分析

- 一、我国钢铁行业持续发展面临的挑战
- 二、国内钢铁业节能减排任务依旧艰巨
- 三、钢铁国企并购面临的困境
- 四、我国钢铁行业集中度低的不利影响

第四节 2015-2019年中国钢铁工业的发展对策分析

- 一、我国钢铁工业发展的五大策略
- 二、钢铁工业主要节能措施
- 三、中国钢铁企业发展的三大战略

第十一章 2015-2019年中国铸造行业市场运行态势剖析

第一节 2015-2019年中国铸造行业发展动态分析

- 一、铸造业“龙头”舞起来金鼎铸业“开门”生产开局红
- 二、20亿投资铸造及机加工弥补西部空白
- 三、投资5.6亿元中国铸件出口基地项目在夏邑开建
- 四、玉柴1.3亿元投资两个主产齿轮铸件项目

第二节 2015-2019年中国铸造市场发展现状分析

- 一、我国铸造业特点分析
- 二、我国目前已经成为世界铸造机械大国之一
- 三、中国压铸生产发展集群性分析
- 四、促进我国铸造业的结构调整

第三节 2015-2019年中国铸造技术总体现状

- 一、我国铸造工艺和设备与发达国家比较

二、砂型铸造

三、激光快速成型与传统精密铸造

四、中国压铸市场分析与和谐发展

五、先进热处理技术的发展

六、我国锻压工业的现状与发展对策

第四节 2015-2019年中国铸造业做大做强策略分析

一、鼓励企业重组发展专业化生产

二、加大科技投入切实推动自主创新

三、培养专业人才加强职工技术培训

四、大力降低能耗抓好环境保护

五、创立优秀的铸造品牌分析

第十二章 2020-2025年中国轧辊行业发展预测分析

第一节 2020-2025年中国轧辊行业发展前景预测分析

一、中国轧辊技术研发方向分析

二、轧辊行业走向预测

第二节 2020-2025年中国轧辊市场发展趋势前瞻

一、轧辊市场需求预测

二、轧辊供给形势预测

三、轧辊竞争格局预测

第三节 2020-2025年中国轧辊市场盈利预测分析

第十三章 2020-2025年中国轧辊行业的投资机会与风险分析

第一节 2020-2025年中国轧辊行业的机会分析

一、市场扩容带来的机会

二、产业结构升级带来的机会

三、出口带来的机会

第二节 2020-2025年中国轧辊行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、环保风险

三、其它风险

第三节 2020-2025年中国轧辊行业发展建议

一、加强科研开发投入

二、提高企业管理水平

三、完善和提高轧辊制造装备水平

四、开展战略性合作

五、在现有基础上提高轧辊制造能力和水平

图表目录：

图表 1 轧辊加工尺寸偏差标准

图表 2 铸铁轧辊力学性能抽查量规定

图表 3 铸刚轧辊化学成分表

图表 4 轧辊表面硬度值规定

图表 5 轧辊硬度测定点数及位置规定

图表 6 2015-2019年第4季度中国gdp及其增长率统计表

图表 7 2015-2019年中国分产业gdp增长率季度统计表

图表 8 2015-2019年中国gdp增长率季度走势图

图表 9 2015-2019年中国价格指数统计表

图表 10 2015-2019年中国价格指数月度走势图

图表 11 2015-2019年全社会固定资产投资

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/479376.html>