

2017-2022年中国轧辊行业市场深度调查评估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《2017-2022年中国轧辊行业市场深度调查评估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/300319.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

轧辊是轧钢厂轧钢机上的重要零件，利用一对或一组轧辊滚动时产生的压力来轧碾钢材。它主要承受轧制时的动静载荷，磨损和温度变化的影响。

轧辊是使（轧材）金属产生塑性变形的工具，是决定轧机效率和轧材质量的重要消耗部件。轧辊是轧钢厂轧钢机上的重要零件，利用一对或一组轧辊滚动时产生的压力来轧碾钢材。它主要承受轧制时的动静载荷，磨损和温度变化的影响。

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 轧辊行业概述

第一节 2014-2016年轧辊行业现状综述15

- 一、全球轧辊市场特点15
- 二、国外铸造高速钢轧辊发展状况15
- 三、全球最新轧辊制造工艺16

第二节 2014-2016年全球轧辊技术发展水平分析16

- 一、铸铁轧辊16
- 二、铸钢轧辊16
- 三、锻钢系轧辊17

第三节 2014-2016年全球主要国家和地区轧辊市场运行状况分析17

- 一、美国17
- 二、日本17
- 三、德国20
- 四、亚洲21
- 五、欧洲21

第二章 2014-2016年中国轧辊产业运行环境分析22

第一节 2014-2016年中国轧辊产业政策分析22

- 一、轧辊标准分析22
- 二、轧辊政策分析35
- 三、进出口政策分析35

第二节 2014-2016年中国宏观经济环境分析35

- 一、GDP历史变动轨迹分析35
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析38
- 三、2016年中国宏观经济发展预测分析41

第三节 2014-2016年中国轧辊产业技术环境分析42

第三章 2014-2016年中国轧辊产业运行形势分析43

第一节 2014-2016年中国轧辊产业发展综述43

- 一、我国轧辊行业的基本情况43
- 二、中国轧辊技术现状43
- 三、中国轧辊产业存在的不足44

第二节 2014-2016年中国轧辊产业运行动态分析45

- 一、长钢引进先进的轧辊应用技术45
- 二、亚泰数控与全球顶尖轧辊机床制造商首次联姻45
- 三、马钢股份冷轧辊镀硬铬生产线投产45

第三节 2014-2016年中国轧辊产业投资前景性思考46

第四章 2014-2016年中国轧辊产业市场动态分析分析47

第一节 2014-2016年中国轧辊产业市场发展综述47

- 一、低端轧辊市场47
- 二、高端市场下滑拖累企业技术创新47
- 三、拓宽发展领域优势企业化危为机48

第二节 2014-2016年中国轧辊产业市场供需分析49

- 一、轧辊供给情况分析49
- 二、轧辊进出口形势分析49
- 三、影响轧辊市场供需的因素分析50

第三节 2014-2016年中国轧辊市场动态分析51

- 一、中钢邢机依靠自主创新打造全球轧辊行业旗舰51
- 二、长钢引进先进的轧辊应用技术52
- 三、德龙轧辊研制出高速钢轧辊53
- 四、高成本挤压轧辊业奋力寻求突围53

第五章 2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业规模以上企业经济运行数据监测54

第一节 2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业数据监测回顾54

- 一、竞争企业数量54

二、亏损面情况55

三、市场销售额增长56

四、利润总额增长57

五、投资资产增长性58

六、行业从业人数调查分析59

第二节 2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业投资价值测算59

一、销售利润率59

二、销售毛利率60

三、资产利润率61

第三节 2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业产销率调查63

一、工业总产值63

二、工业销售产值64

第四节 2014-2016年（近几年）轧辊所属制造出口交货值数据65

一、出口交货值增长65

二、出口交货值占工业产值的比重（出口率）66

第六章 2014-2016年中国金属轧机用轧辊进出口数据统计情况68

第一节 2014-2016年中国金属轧机用轧辊出口统计68

一、2014-2016年中国金属轧机用轧辊出口量统计68

二、2014-2016年中国金属轧机用轧辊出口金额统计68

第二节 2014-2016年中国金属轧机用轧辊进口统计68

一、2014-2016年中国金属轧机用轧辊进口量统计68

二、2014-2016年中国金属轧机用轧辊进口金额统计69

第三节 2014-2016年中国金属轧机用轧辊进出口价格分析69

第七章 2014-2016年中国轧辊产业市场评估分析71

第一节 2014-2016年中国轧辊产业竞争格局分析71

一、外商看好高端轧辊市场71

二、中外企业对比竞争71

三、外资进入加剧轧辊市场竞争72

四、竞争促使轧辊业整合重组73

第二节 2014-2016年中国轧辊产业集中度分析73

一、轧辊行业集中度分析73

二、轧辊区域集中度分析73

第三节 2014-2016年中国轧辊产业竞争策略分析76

第八章 2014-2016年全球主要轧辊企业基本情况分析77

第一节 瑞典阿克斯公司77

一、企业概况77

二、竞争优势分析78

三、2014-2016年经营状况分析79

四、2014-2016年公司运行分析79

第二节 达涅利威恩联合公司80

一、企业概况80

二、竞争优势分析81

三、2014-2016年经营状况分析81

四、2014-2016年公司运行分析82

第九章 2014-2016年中国轧辊产业优势企业竞争力分析83

第一节 中钢集团邢台机械轧辊有限公司83

一、企业概况83

二、企业主要经济指标分析84

三、企业盈利能力分析84

四、企业偿债能力分析85

五、企业运营能力分析86

第二节 南京联强冶金集团有限公司87

第三节 杭州中强轧辊有限公司89

第四节 江苏共昌轧辊有限公司92

第五节 宝钢集团常州轧辊制造公司94

第六节 乐山斯堪纳机械制造有限公司96

第七节 唐山联强冶金轧辊有限公司99

第八节 湖南扬子冶金实业有限公司101

第九节 无锡永强轧辊有限公司103

第十节 常州凯达轧辊集团有限公司105

第十章 2014-2016年中国钢铁行业价格分析分析108

第一节 2014-2016年中国钢铁产业发展综述108

一、改革开放三十年中国钢铁产业发展变化综述108

二、中国引领全球钢铁业发展108

三、中国钢铁业对全球供需平衡不构成威胁109

四、中国钢铁出口的激增对其他国家不构成威胁109

五、发达国家要客观看待中国钢铁产业的激增109

第二节 2014-2016年中国钢铁出口政策调整及其影响110

一、中国出口退税政策变化对钢铁业的影响110

二、浅析国家取消部分钢材出口关税政策110

三、钢材出口关税调整对国内钢铁业的影响111

第三节 2014-2016年中国钢铁产业存在的问题分析111

一、我国钢铁行业持续发展面临的挑战111

二、国内钢铁业节能减排任务依旧艰巨112

三、钢铁国企并购面临的困境112

四、我国钢铁行业集中度低的不利影响112

第四节 2016年中国钢铁工业的发展对策分析113

一、我国钢铁工业发展的五大策略113

二、钢铁工业主要节能措施114

三、中国钢铁企业发展的三大战略115

第十一章 2014-2016年中国铸造行业市场动态分析116

第一节 2014-2016年中国铸造行业发展动态分析116

一、铸造业“龙头”舞起来金鼎铸业“开门”生产开局红116

二、20亿投资铸造及机加工弥补西部空白116

三、投资5.6亿元中国铸件出口基地项目在夏邑开建117

四、玉柴1.3亿元投资两个主产齿轮铸件项目117

第二节 2017-2022年中国铸造发展展望117

一、我国铸造业特点分析117

二、我国目前已经成为全球铸造机械大国之一118

三、中国压铸生产发展集群性分析119

四、促进我国铸造业的结构调整120

第三节 2014-2016年中国铸造技术总体现状121

一、我国铸造工艺和设备与发达国家比较121

二、砂型铸造121

三、激光快速成型与传统精密铸造122

四、中国压铸市场调研与和谐发展122

五、先进热处理技术的发展123

六、我国锻压工业的现状与发展对策134

第四节 2014-2016年中国铸造业做大做强策略分析134

- 一、鼓励企业重组发展专业化生产134
- 二、加大科技投入切实推动自主创新135
- 三、培养专业人才加强职工技术培训136
- 四、大力降低能耗抓好环境保护136
- 五、创立优秀的铸造品牌分析136

第十二章 2017-2022年中国轧辊行业发展预测分析139

第一节 2017-2022年中国轧辊行业趋势预测分析分析139

- 一、中国轧辊技术研发方向分析139
- 二、轧辊行业走向预测143

第二节 2017-2022年中国轧辊市场发展趋势前瞻143

- 一、轧辊行业现状分析143
- 二、轧辊供给形势预测149
- 三、轧辊竞争格局预测150

第三节 2017-2022年中国轧辊市场盈利预测分析152

第十三章 2017-2022年中国轧辊行业的投资机会与风险分析154

第一节 2017-2022年中国轧辊行业的机会分析154

- 一、市场扩容带来的机会154
- 二、产业结构升级带来的机会154
- 三、出口带来的机会154

第二节 2017-2022年中国轧辊行业投资前景分析154

- 一、市场竞争风险154
- 二、环保风险155
- 三、其它风险155

第三节 2017-2022年中国轧辊行业发展建议155

- 一、加强科研开发投入155
- 二、提高企业管理水平155
- 三、完善和提高轧辊制造装备水平156
- 四、开展战略性合作156
- 五、在现有基础上提高轧辊制造能力和水平156

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2016年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2016年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2016年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2016年中国GDP增速预测

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业企业数量增长趋势图

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业从业人数增长分析

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业资产规模增长分析

图表：2014-2016年中国轧辊所属制造行业行业不同类型企业数量分析

图表：2014-2016年中国轧辊所属制造行业行业不同所有制企业数量分析

图表：2014-2016年中国轧辊所属制造行业行业不同类型企业销售收入分析

图表：2014-2016年中国轧辊所属制造行业行业不同所有制企业销售收入分析

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业产成品增长分析

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业工业销售产值分析

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业出口交货值分析

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业销售成本分析

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业销售费用分析

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业资产收益率分析

图表：2014-2016年（近几年）中国轧辊所属制造行业行业销售利润率分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/300319.html>