

2020年中国高速钢行业分析报告- 市场发展现状与发展机会预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国高速钢行业分析报告-市场发展现状与发展机会预测》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/459728459728.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

我国高速钢生产始于1918年，生产厂是大连钢厂的前身——日营大华电器公司，大连钢厂(现东北特钢大连基地)是中国高速钢的摇篮。1949年我国开始自主生产高速钢，当时年产量只有37吨锭。近百年来我国高速钢经历了从无到有，仿制到创制，进口到出口，已经成为世界高速钢大国。概括分析我国高速钢发展可分为以下6个阶段：萌芽阶段(1918~1950) 仿制阶段(1952~1968) 创制阶段(1968~1973) 替代进口(1974~1998) 专业化(1999~2008) 国际化(2009年以来)。

我国的高速钢生产经历了从无到有的发展过程，特别是在上世纪80年代，在“六五”和“七五”攻关之后，国产高速钢的钢种、品种和规格都在增加，质量大幅度提高，国产钢替代了大部分进口钢，当时为国家节约了大量宝贵的外汇。到1989年我国高速钢产量达到了当时的历史最高，为33350t。

到90年代末期，在仅仅几年的时间里，以天工为代表的民营企业已占据了我国高速钢生产的半壁江山。进入21世纪之后，民营企业的发展更加迅猛，高速钢产量快速增长，同时技术改造和技术进步的步伐加快，形成了我国高速钢发展的新特征。

当前我国现有的高速钢公司中有日本的不二越、国内的天工国际及飞达集团，除供应高速钢业务外，还有占比较大的工具制造业务，专业化以来高速钢生产厂主要有河冶科技、江苏天工、江苏福达、江苏精工和大连远东。其中河冶科技成为世界高速钢论坛会员。总体来看，我国高速钢行业集中度较低，尤其在中低端产品领域，企业数量众多，规模大小不一。总的来看，我国高速钢行业在工艺水平、装备设施、产品的品种和质量等方面与发达国家差距较大，市场呈现低端产品供大于求、高端产品依赖进口的局面。

根据国内高速钢行业企业的销售额来看，我国的高速钢企业主要集中在华北、西部地区，其中华北地区的企业所占市场份额达到了29.3%。

中国高速钢行业高速钢企业分布

资料来源：观研天下数据中心整理

根据国内高速钢行业发展现状来看，行业处于市场竞争程度较高，业内企业数量较少，但竞争格局明显，行业的CR4=26.39%，行业集中度较低。

中国高速钢行业集中度

CR4

26.39%

CR8

33.65% 资料来源：观研天下数据中心整理

随着我国高速钢行业的发展，国内高速钢生产能力将不断提升，并且其产能逐渐向高

端领域倾斜，预计未来我国高速钢行业的产量将持续增长，预计到2026年将达到12.3万吨。

2020年-2026年我国高速钢产量预测

资料来源：观研天下数据中心整理

近年来，我国从制造业大国逐步向制造业强国迈进，一些先进的设备以及工艺不断发展，我国的数控机床行业也得到长足的进步，数控机床的数量也随着制造业的快速发展而快速增加，这也带动了我国高速钢材料的需求，预计未来一段时间，我国的高速钢行业的需求量将保持稳定的增长，到2026年需求量将达到10.5万吨。

2020年-2026年我国高速钢需求量预测

资料来源：观研天下数据中心整理

目前，国内高速钢市场竞争混乱，竞争的趋势处于高端失守、低端混战的状态。即当前国产高速钢在高档产品方面的市场占有率小，国外进口品牌占据着大半江山；而在低档高速钢尤其是高速钢的市场竞争方面，因为生产量大、生产企业多，造成一种盲目的、甚至血拼价格的混乱局面。

造成低端高速钢市场的混乱竞争的原因主要是因为国家之前大力发展钢铁制造业，造成了市场当中存在很多的小钢铁厂，但随着市场竞争的加剧，国家对整个钢铁行业的限制以及客户对产品的质量要求越来越高，很多小型钢铁厂不得不面临倒闭的问题，整个行业将进入高速整合阶段。但同时各大跨国公司每年从中国也大量购买高速钢材料制造高端产品，这说明国内的高速钢材料和热处理技术也是被国际所认可的，因此提升国产高速钢的性能和质量才是整个行业的发展关键。

【报告大纲】

第一章 2020年中国高速钢行业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2020年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2020年中国高速钢行业政策环境分析

- 一、钢铁产业调整和振兴规划
- 二、特钢冶金标准
- 三、钢铁工业大气污染物排放标准烧结

四、高速钢分组代号

五、进出口政策

第三节 2020年中国高速钢行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第二章 2020年中国高速钢产业发展态势分析

第一节 2020年中国高速钢发展概况

一、高速钢概述

二、中国高速钢行业的集中度解析

三、中国高速钢出口机会增多

第二节 2020年中国高速钢发展新特征分析

一、民营企业成为中国高速钢生产的主力军

二、一体化生产是推动国内主要高速钢企业发展的重要因素

三、中国高速钢生产仍有很大的发展潜力

第三节 2020年中国高速钢发展面临的挑战及对策

一、中国高速钢发展面临的挑战

二、中国高速钢生产品与发达国家的差距

三、中国高速钢及其制品的发展对策

第三章 2020年中国高速钢行业热点分析

第一节 2020年中国超硬高速钢市场机会分析

一、超硬高速钢的概念由来

二、超硬高速钢刀具特性分析

三、超硬高速钢刀具市场机会

第二节 2020年中国粉末冶金高速钢市场现状分析

一、粉末冶金高速钢优势

二、粉末冶金高速钢的应用发展

三、粉末冶金高速钢刀具逐渐取代硬质合金刀具

第三节 阿根廷对我国高速钢锯条启动反倾销调查分析

第四章 中国炼钢所属行业数据监测分析

第一节 中国炼钢所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国炼钢所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国炼钢所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第五章 中国宽度 600mm的高速钢平板轧材进出口数据监测分析

第一节 中国宽度 600mm的高速钢平板轧材（72252000）进口数据分析

第二节 中国宽度 600mm的高速钢平板轧材出口数据分析

第三节 中国宽度 600mm的高速钢平板轧材进出口平均单价分析

第四节 中国宽度 600mm的高速钢平板轧材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

第六章 中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进出口数据监测分析

第一节 中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材（72262000）进口数据分析

第二节 中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材出口数据分析

第三节 中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材进出口平均单价分析

第四节 中国宽度 < 600mm的高速钢平板轧材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 中国高速钢的热轧盘条（72271000）进出口数据监测分析

第一节 中国高速钢的热轧盘条进口数据分析

第二节 中国高速钢的热轧盘条出口数据分析

第三节 中国高速钢的热轧盘条进出口平均单价分析

第四节 中国高速钢的热轧盘条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

第八章 中国其他高速钢的条、杆进出口数据监测分析

第一节 中国其他高速钢的条、杆进口数据分析

第二节 中国其他高速钢的条、杆出口数据分析

第三节 中国其他高速钢的条、杆进出口平均单价分析

第四节 中国其他高速钢的条、杆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

第九章 中国高速钢丝进出口数据监测分析

第一节 中国高速钢丝进口数据分析

第二节 中国高速钢丝出口数据分析

第三节 中国高速钢丝进出口平均单价分析

第四节 中国高速钢丝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

第十章 2020年中国高速钢行业竞争格局分析

第一节 2020年中国高速钢行业集中度分析

一、高速钢企业分布分析

二、高速钢行业销售收入集中度分析

第二节 2020年中国高速钢工业竞争现状分析

一、替代品压力

二、高速钢行业价格竞争

三、高速钢刀具技术竞争

第三节 2020年中国高速钢工业竞争策略分析

第十一章 中国主要高速钢企业竞争性财务数据分析

第一节 抚顺特殊钢股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第二节 西宁特殊钢股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第三节 大冶特殊钢股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第四节 江苏申特钢铁有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第五节 宝山钢铁股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第六节 鞍钢股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析
- 三、企业发展现状分析
- 四、企业竞争优势分析

第七节 缙云县凯胜特钢有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第八节 埃赫曼合金材料（天津）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第九节 广州金耘特殊金属有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第十节 丹阳市腾达特钢有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第十二章 2021-2026年中国高速钢行业发展前景预测分析

第一节 2021-2026年中国高速钢产品发展趋势预测分析

一、高速钢技术走势分析

二、高速钢行业发展方向分析

第二节 中国高速钢行业市场发展前景预测分析

一、高速钢供给预测分析

二、高速钢需求预测分析

三、高速钢进出口形势预测分析

第三节 2021-2026年中国高速钢行业市场盈利能力预测分析

第十三章 2021-2026年中国高速钢行业投资规划分析

第一节 2021-2026年中国高速钢行业投资机会分析

一、高速钢行业吸引力分析

二、高速钢行业区域投资潜力分析

第二节 2021-2026年中国高速钢行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料风险

三、其它风险

第三节 2021-2026年中国高速钢行业投资策略分析

部分图表目录：

图表：2017-2020年国内生产总值

图表：2017-2020年居民消费价格涨跌幅度

图表：2020年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2017-2020年国家外汇储备

图表：2017-2020年财政收入

图表：2017-2020年全社会固定资产投资

图表：2020年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2020年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2020年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2017-2020年中国炼钢行业企业数量增长趋势图

图表：2017-2020年中国炼钢行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2017-2020年中国炼钢行业从业人数增长趋势图

图表：2017-2020年中国炼钢行业资产规模增长趋势图

图表详见报告正文……（GY YX）

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国高速钢行业分析报告-市场发展现状与发展机会预测》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。

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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中

国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/459728459728.html>