

2015-2020年中国钢制车轮行业运营态势与投资前景分析报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2015-2020年中国钢制车轮行业运营态势与投资前景分析报告》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.chyxx.com/research/201511/359789.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

国际钢制车轮行业已经呈现出生产高度集中，寡头垄断的格局；为了伴随整车厂生产和降低制造成本，这些企业进行全球化布局并相互组成跨洲际联盟；针对铝轮企业咄咄逼人的进攻，钢轮企业在新材料开发、新工艺等方面做出了大量的努力，并且逐步收复被抢占的市场份额；钢铁企业涉足钢制车轮行业，直接参与投资，也帮助钢制车轮企业更多开始采用高强度钢材，从而提高可靠性以及达到轻量化。由于钢轮业卓有成效的技术革新和钢铝原材料的巨大的成本差异，钢轮业和铝轮业将保持相当长期的均衡竞争状态。

中国汽车行业的发展也为国内钢制车轮行业的发展提供了难得的契机。国内乘用车钢轮企业的技术基础薄弱，生产装备条件制约，包袱沉重，造血功能缺乏，无法跟上整车厂的快速发展和要求，预计2-3年内，国内乘用车钢轮的供应将出现短缺状态。商用车钢轮行业散乱、充分竞争和产能过剩的格局在未来一段时间内不会发生改变，随着商用车车轮无内胎化，产业格局将会发生改变，同时也为新进入者提供了机遇。

智研咨询发布的《2015-2020年中国钢制车轮行业运营态势与投资前景分析报告》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！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 世界钢制车轮行业发展情况分析 1

第一节 世界钢制车轮行业分析 1

一、世界钢制车轮行业特点 1

二、世界钢制车轮产能状况 3

三、世界钢制车轮行业动态 3

四、2015-2020年世界钢制车轮需求趋势 4

第二节 世界钢制车轮市场分析 5

一、世界钢制车轮生产分布 5

二、世界钢制车轮消费情况 6

三、世界钢制车轮消费结构 6

四、世界钢制车轮价格分析及预测 7

第三节 2015年中外钢制车轮市场对比 7

第二章 中国钢制车轮行业供给情况分析 & 趋势 9

| | |
|------------------------------|----|
| 第一节 2010-2015年中国钢制车轮行业市场供给分析 | 9 |
| 一、钢制车轮整体供给情况分析 | 9 |
| 二、钢制车轮重点区域供给分析 | 11 |
| 第二节 钢制车轮行业供给关系因素分析 | 11 |
| 一、需求变化因素 | 11 |
| 二、厂商产能因素 | 12 |
| 三、原料供给状况 | 13 |
| 四、技术水平提高 | 14 |
| 五、政策变动因素 | 14 |
| 第三节 2015-2020年中国钢制车轮行业市场供给趋势 | 15 |
| 一、钢制车轮整体供给情况趋势分析 | 15 |
| 二、钢制车轮重点区域供给趋势分析 | 17 |
| 三、影响未来钢制车轮供给的因素分析 | 18 |
| 第三章 金融危机下钢制车轮行业宏观经济环境分析 | 19 |
| 第一节 2010-2015年全球经济环境分析 | 19 |
| 一、2015年全球经济运行概况 | 19 |
| 二、2015-2020年全球经济形势预测 | 20 |
| 第二节 金融危机对全球经济的影响 | 20 |
| 一、国际金融危机发展趋势及其国际影响 | 20 |
| 二、对各国实体经济的影响 | 21 |
| 第三节 金融危机对中国经济的影响 | 22 |
| 一、金融危机对中国实体经济的影响 | 22 |
| 二、金融危机影响下的主要行业 | 23 |
| 三、中国宏观经济政策变动及趋势 | 25 |
| 四、2015年中国宏观经济运行概况 | 26 |
| 五、2015-2020年中国宏观经济趋势预测 | 28 |
| 第四章 2015年中国钢制车轮行业发展概况 | 29 |
| 第一节 2015年中国钢制车轮行业发展态势分析 | 29 |
| 第二节 2015年中国钢制车轮行业发展特点分析 | 29 |
| 第三节 2015年中国钢制车轮行业市场供需分析 | 29 |
| 第四节 2015年中国钢制车轮行业价格分析 | 30 |
| 第五章 2015年中国钢制车轮行业整体运行状况 | 31 |
| 第一节 2015年钢制车轮行业产销分析 | 31 |
| 第二节 2015年钢制车轮行业盈利能力分析 | 31 |
| 第三节 2015年钢制车轮行业偿债能力分析 | 32 |

| | |
|----------------------------------|----|
| 第四节 2015年钢制车轮行业营运能力分析 | 33 |
| 第六章 2010-2015年中国钢制车轮行业进出口市场分析 | 35 |
| 第一节 2010-2015钢制车轮行业进出口特点分析 | 35 |
| 第二节 2010-2015钢制车轮行业进出口量分析 | 35 |
| 一、进口分析 | 35 |
| 二、出口分析 | 36 |
| 第三节 2015-2020年钢制车轮行业进出口市场预测 | 38 |
| 一、进口预测 | 38 |
| 二、出口预测 | 39 |
| 第七章 2015-2020年钢制车轮行业投资价值及行业发展预测 | 40 |
| 第一节 2015-2020年钢制车轮行业成长性分析 | 40 |
| 第二节 2015-2020年钢制车轮行业经营能力分析 | 40 |
| 第三节 2015-2020年钢制车轮行业盈利能力分析 | 40 |
| 第四节 2015-2020年钢制车轮行业偿债能力分析 | 41 |
| 第五节 2015-2020年我国钢制车轮行业产值预测 | 41 |
| 第六节 2015-2020年我国钢制车轮行业销售收入预测 | 42 |
| 第七节 2015-2020年我国钢制车轮行业总资产预测 | 42 |
| 第八章 2010-2015年中国钢制车轮产业行业重点区域运行分析 | 44 |
| 第一节 2010-2015年华东地区钢制车轮行业运行情况 | 44 |
| 一、华东地区钢制车轮行业产销分析 | 44 |
| 二、华东地区钢制车轮行业盈利能力分析 | 45 |
| 三、华东地区钢制车轮行业偿债能力分析 | 45 |
| 四、华东地区钢制车轮行业营运能力分析 | 46 |
| 第二节 2010-2015年华南地区钢制车轮行业运行情况 | 46 |
| 一、华南地区钢制车轮行业产销分析 | 46 |
| 二、华南地区钢制车轮行业盈利能力分析 | 47 |
| 三、华南地区钢制车轮行业偿债能力分析 | 47 |
| 四、华南地区钢制车轮行业营运能力分析 | 48 |
| 第三节 2010-2015年华中地区钢制车轮行业运行情况 | 48 |
| 一、华中地区钢制车轮行业产销分析 | 48 |
| 二、华中地区钢制车轮行业盈利能力分析 | 49 |
| 三、华中地区钢制车轮行业偿债能力分析 | 49 |
| 四、华中地区钢制车轮行业营运能力分析 | 50 |
| 第四节 2010-2015年华北地区钢制车轮行业运行情况 | 50 |
| 一、华北地区钢制车轮行业产销分析 | 50 |

| | | |
|-----|--------------------------|----|
| 二、 | 华北地区钢制车轮行业盈利能力分析 | 51 |
| 三、 | 华北地区钢制车轮行业偿债能力分析 | 51 |
| 四、 | 华北地区钢制车轮行业营运能力分析 | 52 |
| 第五节 | 2010-2015年西北地区钢制车轮行业运行情况 | 52 |
| 一、 | 西北地区钢制车轮行业产销分析 | 52 |
| 二、 | 西北地区钢制车轮行业盈利能力分析 | 53 |
| 三、 | 西北地区钢制车轮行业偿债能力分析 | 53 |
| 四、 | 西北地区钢制车轮行业营运能力分析 | 54 |
| 第六节 | 2010-2015年西南地区钢制车轮行业运行情况 | 54 |
| 一、 | 西南地区钢制车轮行业产销分析 | 54 |
| 二、 | 西南地区钢制车轮行业盈利能力分析 | 55 |
| 三、 | 西南地区钢制车轮行业偿债能力分析 | 55 |
| 四、 | 西南地区钢制车轮行业营运能力分析 | 56 |
| 第七节 | 2010-2015年东北地区钢制车轮行业运行情况 | 56 |
| 一、 | 东北地区钢制车轮行业产销分析 | 56 |
| 二、 | 东北地区钢制车轮行业盈利能力分析 | 57 |
| 三、 | 东北地区钢制车轮行业偿债能力分析 | 57 |
| 四、 | 东北地区钢制车轮行业营运能力分析 | 58 |
| 第八节 | 主要省市集中度及竞争力分析 | 58 |
| 第九章 | 2015年中国钢制车轮行业重点企业竞争力分析 | 59 |
| 第一节 | 金固股份 | 59 |
| 一、 | 公司基本情况 | 59 |
| 二、 | 公司主要财务指标分析 | 59 |
| 三、 | 公司投资情况 | 60 |
| 四、 | 公司未来战略分析 | 61 |
| 第二节 | 山东兴民钢圈股份有限公司 | 62 |
| 一、 | 公司基本情况 | 62 |
| 二、 | 公司主要财务指标分析 | 62 |
| 三、 | 公司投资情况 | 63 |
| 四、 | 公司未来战略分析 | 64 |
| 第三节 | 山东盛泰车轮有限公司 | 65 |
| 一、 | 公司基本情况 | 65 |
| 二、 | 公司主要财务指标分析 | 65 |
| 三、 | 公司投资情况 | 67 |
| 四、 | 公司未来战略分析 | 67 |

第四节 正兴车轮集团有限公司 67

- 一、 公司基本情况 67
- 二、 公司主要财务指标分析 68
- 三、 公司投资情况 69
- 四、 公司未来战略分析 70

第五节 马钢 71

- 一、 公司基本情况 71
- 二、 公司主要财务指标分析 71
- 三、 公司投资情况 72
- 四、 公司未来战略分析 73

第六节 嘉兴市四通车轮制造有限公司 73

- 一、 公司基本情况 73
- 二、 公司主要财务指标分析 73
- 三、 公司投资情况 75
- 四、 公司未来战略分析 75

第十章 2010-2015年中国钢制车轮行业消费者偏好调查 77

第一节 钢制车轮的品牌市场调查 77

- 一、 消费者对钢制车轮品牌认知度宏观调查 77
- 二、 消费者对钢制车轮的品牌偏好调查 77
- 三、 消费者对钢制车轮品牌的首要认知渠道 78
- 四、 消费者经常购买的品牌调查 78
- 五、 钢制车轮品牌忠诚度调查 79
- 六、 钢制车轮品牌市场占有率调查 79
- 七、 消费者的消费理念调研 80

第十一章 中国钢制车轮行业投资策略分析 81

第一节 2010-2015年中国钢制车轮行业投资环境分析 81

第二节 2010-2015年中国钢制车轮行业投资收益分析 82

第三节 2010-2015年中国钢制车轮行业产品投资方向 82

第四节 2015-2020年中国钢制车轮行业投资收益预测 82

- 一、 预测理论依据 82
- 二、 2015-2020年中国钢制车轮行业工业总产值预测 83
- 三、 2015-2020年中国钢制车轮行业销售收入预测 83
- 四、 2015-2020年中国钢制车轮行业利润总额预测 84
- 五、 2015-2020年中国钢制车轮行业总资产预测 84

第十二章 中国钢制车轮行业投资风险分析 85

- 第一节 中国钢制车轮行业内部风险分析 85
 - 一、 市场竞争风险分析 85
 - 二、 技术水平风险分析 85
 - 三、 企业竞争风险分析 85
 - 四、 企业出口风险分析 85
- 第二节 中国钢制车轮行业外部风险分析 86
 - 一、 宏观经济环境风险分析 86
 - 二、 行业政策环境风险分析 86
 - 三、 关联行业风险分析 86
- 第十三章 钢制车轮行业发展趋势与投资战略研究 87
 - 第一节 钢制车轮市场发展潜力分析 87
 - 一、 市场空间广阔 87
 - 二、 竞争格局变化 87
 - 三、 高科技应用带来新生机 88
 - 第二节 钢制车轮行业发展趋势分析 89
 - 一、 品牌格局趋势 89
 - 二、 渠道分布趋势 90
 - 三、 消费趋势分析 90
 - 第三节 钢制车轮行业发展战略研究 90
 - 一、 战略综合规划 90
 - 二、 技术开发战略 91
 - 三、 区域战略规划 91
 - 四、 产业战略规划 92
 - 五、 营销品牌战略 93
 - 六、 竞争战略规划 93
- 第十四章 市场预测及行业项目投资建议 95
 - 第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析 95
 - 第二节 外销与内销优势分析 95
 - 第三节 2015-2020年全国市场规模及增长趋势 96
 - 第四节 2015-2020年全国投资规模预测 97
 - 第五节 2015-2020年市场盈利预测 97
 - 第六节 项目投资建议 98
 - 一、 技术应用注意事项 98
 - 二、 项目投资注意事项 98
 - 三、 生产开发注意事项 99

四、销售注意事项 99

图表目录：

- 图表 1：主要钢制车轮生产企业地区分布 1
- 图表 2：2010-2015年全球钢制车轮产量统计图 单位：亿件 2
- 图表 3：2010-2015年全球钢制车轮销量统计图 单位：亿件 2
- 图表 4：2010-2015年全球钢制车轮产能统计图 单位：亿件 3
- 图表 5：2015-2020年全球钢制车轮需求量预测 单位：亿件 5
- 图表 6：2015年全球主要钢制车轮生产地区分布 5
- 图表 7：2015年全球钢制车轮主要消费国家 6
- 图表 8：2015年全球主要钢制车轮消费结构 6
- 图表 9：2015-2020年全球钢制车轮价格预测 美元/件 7
- 图表 10：中外钢制车轮主要材料技术对比 7
- 图表 11：2010-2015年中国钢制车轮产量统计图 单位：万件 9
- 图表 12：2010-2015年中国钢制车轮需求统计图 单位：万件 10
- 图表 13：2010-2015年中国钢制车轮产能统计图 单位：万件 10
- 图表 14：2010-2015年主要区域产量统计 单位：万件 11
- 图表 15：2010-2015年中国商用车产销量统计图 单位：万辆 12
- 图表 16：2014年后具体产品标准 15
- 图表 17：2015-2020年中国钢制车轮产量预测 单位：万件 16
- 图表 18：2015-2020年中国钢制车轮需求预测 单位：万件 16
- 图表 19：2015-2020年中国钢制车轮产能预测 单位：万件 17
- 图表 20：2015-2020年主要区域产量预测 单位：万件 17
- 图表 21：2015-2020年全球经济增长速度预测 20
- 图表 22：2010-2015年中国钢制车轮行业产销情况 31
- 图表 23：2010-2015年中国钢制车轮行业总产值及销售产值统计 31
- 图表 24：2010-2015年钢制车轮行业盈利能力指标 32
- 图表 25：2010-2015年中国钢制车轮行业盈利能力变化情况 32
- 图表 26：2010-2015年钢制车轮行业偿债能力指标 32
- 图表 27：2010-2015年中国钢制车轮行业偿债能力变化情况 33
- 图表 28：2010-2015年钢制车轮行业运营能力指标 33
- 图表 29：2010-2015年中国钢制车轮行业运营能力变化情况 34
- 图表 30：2010-2015年中国钢制车轮行业进口数量统计 35
- 图表 31：2010-2015年中国钢制车轮行业进口金额统计 36
- 图表 32：2010-2015年中国钢制车轮行业进口均价变化情况 36
- 图表 33：2010-2015年中国钢制车轮行业出口数量统计 37

- 图表 34 : 2010-2015年中国钢制车轮行业出口金额统计 37
- 图表 35 : 2010-2015年中国钢制车轮行业出口均价变化情况 38
- 图表 36 : 2015-2020年中国钢制车轮行业进口数量预测 39
- 图表 37 : 2015-2020年中国钢制车轮行业出口数量预测 39
- 图表 38 : 2015-2020年钢制车轮行业成长能力预测 40
- 图表 39 : 2015-2020年钢制车轮行业运营能力预测 40
- 图表 40 : 2015-2020年钢制车轮行业盈利能力预测 41
- 图表 41 : 2015-2020年钢制车轮行业偿债能力预测 41
- 图表 42 : 2015-2020年中国钢制车轮行业产值预测 单位 : 亿元 42
- 图表 43 : 2015-2020年中国钢制车轮行业销售收入预测 单位 : 亿元 42
- 图表 44 : 2015-2020年中国钢制车轮行业资产总额预测 43
- 图表 45:2010-2015年华东地区钢制车轮行业产销统计 44
- 图表 46 : 2010-2015年华东地区钢制车轮行业盈利能力变化情况 45
- 图表 47 : 2010-2015年华东地区钢制车轮行业偿债能力变化情况 45
- 图表 48 : 2010-2015年华东地区钢制车轮行业运营能力变化情况 46
- 图表 49:2010-2015年华南地区钢制车轮行业产销统计 46
- 图表 50:2010-2015年华南地区钢制车轮行业盈利能力变化情况 47
- 图表 51:2010-2015年华南地区钢制车轮行业偿债能力变化情况 47
- 图表 52:2010-2015年华南地区钢制车轮行业运营能力变化情况 48
- 图表 53 : 2010-2015年华中地区钢制车轮行业产销统计 48
- 图表 54:2010-2015年华中地区钢制车轮行业盈利能力变化情况 49
- 图表 55:2010-2015年华中地区钢制车轮行业偿债能力变化情况 49
- 图表 56:2010-2015年华中地区钢制车轮行业运营能力变化情况 50
- 图表 57:2010-2015年华北地区钢制车轮行业产销统计 50
- 图表 58:2010-2015年华北地区钢制车轮行业盈利能力变化情况 51
- 图表 59 : 2010-2015年华北地区钢制车轮行业偿债能力变化情况 51
- 图表 60 : 2010-2015年华北地区钢制车轮行业运营能力变化情况 52
- 图表 61:2010-2015年西北地区钢制车轮行业产销统计 52
- 图表 62 : 2010-2015年西北地区钢制车轮行业盈利能力变化情况 53
- 图表 63 : 2010-2015年西北地区钢制车轮行业偿债能力变化情况 53
- 图表 64 : 2010-2015年西北地区钢制车轮行业运营能力变化情况 54
- 图表 65:2010-2015年西南地区钢制车轮行业产销统计 54
- 图表 66:2010-2015年西南地区钢制车轮行业盈利能力变化情况 55
- 图表 67 : 2010-2015年西南地区钢制车轮行业偿债能力变化情况 55
- 图表 68 : 2010-2015年西南地区钢制车轮行业运营能力变化情况 56

- 图表 69 : 2010-2015年东北地区钢制车轮行业产销统计 56
- 图表 70 : 2010-2015年东北地区钢制车轮行业盈利能力变化情况 57
- 图表 71 : 2010-2015年东北地区钢制车轮行业偿债能力变化情况 57
- 图表 72 : 2010-2015年东北地区钢制车轮行业运营能力变化情况 58
- 图表 73 : 2015年东北地区钢制车轮行业主要省市集中度 58
- 图表 74 : 2011-2015年金固股份主要财务指标分析 单位 : 万元 59
- 图表 75 : 2011-2015年金固股份偿债能力分析 59
- 图表 76 : 2011-2015年金固股份运营能力分析 60
- 图表 77 : 2011-2015年金固股份盈利能力分析 60
- 图表 78 : 2011-2015年兴民钢圈主要财务指标分析 单位 : 万元 62
- 图表 79 : 2011-2015年兴民钢圈偿债能力分析 62
- 图表 80 : 2011-2015年兴民钢圈运营能力分析 63
- 图表 81 : 2011-2015年兴民钢圈盈利能力分析 63
- 图表 82 : 2011-2015年盛泰车轮主要财务指标分析 单位 : 万元 65
- 图表 83 : 2011-2015年盛泰车轮偿债能力分析 66
- 图表 84 : 2011-2015年盛泰车轮运营能力分析 66
- 图表 85 : 2011-2015年盛泰车轮盈利能力分析 66
- 图表 86 : 2011-2015年正兴车轮主要财务指标分析 单位 : 万元 68
- 图表 87 : 2011-2015年正兴车轮偿债能力分析 68
- 图表 88 : 2011-2015年正兴车轮运营能力分析 68
- 图表 89 : 2011-2015年正兴车轮盈利能力分析 69
- 图表 90 : 马钢公司主要财务指标分析 单位 : 万元 71
- 图表 91 : 马钢公司偿债能力分析 71
- 图表 92 : 马钢公司运营能力分析 72
- 图表 93 : 马钢公司盈利能力分析 72
- 图表 94 : 2011-2015年四通车轮公司主要财务指标分析 单位 : 万元 73
- 图表 95 : 2011-2015年四通车轮公司偿债能力分析 74
- 图表 96 : 2011-2015年四通车轮公司运营能力分析 74
- 图表 97 : 2011-2015年四通车轮公司盈利能力分析 74
- 图表 98 : 消费者对钢制车轮品牌认知度统计 77
- 图表 99 : 国内主要钢制车轮生产企业及主要客户 77
- 图表 100 : 消费者对钢制车轮品牌认知渠道统计 78
- 图表 101 : 消费者对钢制车轮购买品牌统计 79
- 图表 102 : 消费者对钢制车轮品牌忠诚度统计 79
- 图表 103 : 消费者对钢制车轮品牌占有率统计 80

图表 104 : 2010-2015年中国钢制车轮行业投资效益情况 单位 : 亿元 82

图表 105 : 2015-2020年中国钢制车轮行业产值预测 单位 : 亿元 83

图表 106 : 2015-2020年中国钢制车轮行业销售收入预测 单位 : 亿元 83

图表 107 : 2015-2020年中国钢制车轮行业利润总额预测 单位 : 亿元 84

图表 108 : 2015-2020年中国钢制车轮行业资产总额预测 84

图表 109 : 中国钢制车轮行业市场竞争环境 93

图表 110 : 2015-2020年我国钢制车轮产品市场规模预测 亿元 96

图表 111 : 2015-2020年我国钢制车轮行业投资总额预测 亿元 97

图表 112 : 2015-2020年中国钢制车轮行业盈利能力预测 98

详细请访问 : <https://www.chyxx.com/research/201511/359789.html>