

2016-2022年中国胎圈钢丝行业分析及未来前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国胎圈钢丝行业分析及未来前景预测报告》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/201608/442720.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

胎圈钢丝，它的截面为圆形，钢丝表面附有镀铜层，所述胎圈钢丝的含碳量为0.80%-0.85%，当胎圈钢丝的直径为1.50mm时，该直径的胎圈钢丝的破断力 3700N，伸长率在4%-7%之间，屈强比在90%-97%之间。

国外正在进行用大直径钢丝制造单根钢丝胎圈的探索工作，目的是提高对胎圈钢丝的强度利用率，如果成功，将对轮胎行业产生更大的吸引力。

智研咨询发布的《2016-2022年中国胎圈钢丝行业分析及未来前景预测报告》共十四章。首先介绍了胎圈钢丝相关概念及发展环境，接着分析了中国胎圈钢丝规模及消费需求，然后对中国胎圈钢丝市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国胎圈钢丝面临的机遇及发展前景。您若想对中国胎圈钢丝有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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：

第一章胎圈钢丝产业相关概述18

第一节轮胎18

一、轮胎组成18

二、轮胎生产成本19

三、轮胎结构设计21

四、轮胎生产工艺23

第二节胎圈钢丝性能25

一、直径25

二、胎圈钢丝的破断力26

三、胎圈钢丝的强度26

四、伸长率26

五、含碳量27

六、屈强比27

七、钢丝表面附有镀铜层27

第二章2014-2016年全球胎圈钢丝市场运营状况分析28

第一节全球胎圈钢丝市场运行环境分析28

第二节全球胎圈钢丝市场现状综述29

一、国外正在进行用大直径钢丝制造单根钢丝胎圈的研究29

二、全球胎圈钢丝应用状况分析	29
三、全球胎圈钢丝产能分析	30
四、全球胎圈钢丝生产工艺研究	30
五、全球胎圈钢丝市场供需形势	32
第三章2014-2016年中国胎圈钢丝行业运行环境分析	33
第一节国内宏观经济环境分析	33
一、GDP历史变动轨迹分析	33
二、固定资产投资历史变动轨迹分析	35
三、2016年中国宏观经济发展预测分析	43
第二节2016年中国胎圈钢丝行业政策环境分析	44
一、胎圈钢丝质量标准	44
二、胎圈钢丝进出口政策分析	45
三、相关产业政策分析	45
第三节2016年中国胎圈钢丝行业社会环境分析	46
第四章2014-2016年中国轮胎产业发展概况	50
第一节中国轮胎行业发展概述	50
一、中国汽车轮胎产业发展状况	50
二、我国轮胎工艺技术不断取得突破	51
三、中国轮胎自主品牌配套能力逐渐增强	52
四、国内轮胎标准及管理分析	55
五、中国轮胎产业结构调整步伐加速	60
第二节2008-2016年中国橡胶轮胎外胎产量数据统计分析	63
一、2008-2016年中国橡胶轮胎外胎产量数据分析	63
二、2016年中国橡胶轮胎外胎产量数据分析	63
三、2016年中国橡胶轮胎外胎产量增长性分析	65
第三节2016年中国轮胎市场分析	66
一、国内轮胎市场面临新一轮洗牌	66
二、国内轮胎市场产销情况	69
受美国“双反”的影响，2015年1月份公布初裁结果后，2015年2月份，我国轮胎产量5200万条，同比下滑25.86%。2015年下半年至今，轮胎企业开始，出口转内销、出口到其他国家、在海外建厂规避“双反”，“双反”对轮胎企业的影响逐渐减弱。因此，2015年一季度轮胎产量基数低，美国“双反”的影响减弱，是2016年一季度轮胎销量同比大增的原因之一。	
2013-2015年中国橡胶轮胎外胎产量	
三、国内轮胎细分市场分析	71
第五章2014-2016年中国橡胶骨架材料发展	75

第一节 橡胶骨架材料特点75

第二节 中国橡胶骨架材料业展现状76

- 一、中国橡胶骨架材料发展与演进76
- 二、中国橡胶骨架材料新产品研究进展76

第三节 中国橡胶骨架材料细分产品分析77

- 一、金属骨架材料77
- 二、纤维骨架材料79

第六章 2014-2016年中国胎圈钢丝产业发展态势分析82

第一节 中国胎圈钢丝产业动态聚焦82

- 一、青钢高强度胎圈钢丝和负能炼钢研发新成果通过鉴定82
- 二、天懋牌回火胎圈钢丝受喜爱82

第二节 中国胎圈钢丝现状综述82

- 一、胎圈钢丝生产成本82
- 二、胎圈钢丝品牌发展83
- 三、胎圈钢丝企业生存环境83
- 五、胎圈钢丝在全钢载重子午线轮胎钢丝圈中的应用84

第三节 中国胎圈钢丝产业热点问题探讨87

第七章 2014-2016年中国胎圈钢丝市场运行走势分析88

第一节 中国胎圈钢丝市场供需格局88

- 一、中国胎圈钢丝市场特点分析88
- 二、中国胎圈钢丝市场规模及增长88
- 三、中国胎圈钢丝市场供给情况89
- 四、中国胎圈钢丝市场需求及应用情况分析89
- 五、外资企业加大力度开拓中国胎圈钢丝市场及影响分析89

第二节 中国胎圈钢丝市场价格分析90

- 一、中国胎圈钢丝市场价格走势分析90
- 二、影响价格因素分析90

第三节 中国胎圈钢丝细分市场分析92

- 一、轿车轮胎92
- 二、斜交轮胎93

第八章 2014-2016年中国胎圈钢丝生产技术及工艺研究95

第一节 胎圈钢丝基本性能要求95

- 一、物理性能95
- 二、胎圈钢丝主要工艺性能-----平直性和残余扭转97
- 三、粘合性能97

第二节胎圈钢丝生产工艺98

一、工艺流程98

二、盘条预处理和粗拉拔98

三、中间热处理和拉拔98

四、回火和镀铜99

第三节影响电镀紫铜胎圈钢丝粘合力因素的工艺探索100

第四节2016-2022年中国胎圈钢丝生产技术趋势预测分析105

第九章2014-2016年中国轮胎制造行业数据监测分析106

第一节2014-2016年中国轮胎制造行业总体数据分析106

一、2014年中国轮胎制造行业全部企业数据分析106

二、2015年中国轮胎制造行业全部企业数据分析106

三、2016年中国轮胎制造行业全部企业数据分析106

第二节2014-2016年中国轮胎制造行业不同规模企业数据分析107

一、2014年中国轮胎制造行业不同规模企业数据分析107

二、2015年中国轮胎制造行业不同规模企业数据分析108

三、2016年中国轮胎制造行业不同规模企业数据分析108

第三节2014-2016年中国轮胎制造行业不同所有制企业数据分析109

一、2014年中国轮胎制造行业不同所有制企业数据分析109

二、2015年中国轮胎制造行业不同所有制企业数据分析110

三、2016年中国轮胎制造行业不同所有制企业数据分析110

第十章2014-2016年中国胎圈钢丝市场竞争新格局分析112

第一节2016年中国胎圈钢丝市场竞争总况112

一、中国胎圈钢丝市场竞争环境112

二、中国胎圈钢丝竞争程度112

三、中国胎圈钢丝核心竞争力分析112

第二节中国胎圈钢丝可替代品竞争分析114

一、钢丝帘线114

二、胶管钢丝115

第三节2016年中国胎圈钢丝市场集中度分析115

第四节2016-2022年中国胎圈钢丝竞争趋势预测115

第十一章2014-2016年全球胎圈钢丝重点生产企业分析118

第一节2014-2016年美国固特异公司发展分析118

第二节2014-2016年法国米其林公司发展分析120

第三节2014-2016年印尼佳通公司发展分析121

第四节2014-2016年德国大陆公司发展分析122

- 第五节2014-2016年英国登录普公司发展分析123
- 第六节2014-2016年意大利倍耐力公司发展分析123
- 第十二章2014-2016年中国胎圈钢丝重点厂商财务状况分析125
 - 第一节江苏兴达钢帘线股份有限公司125
 - 一、企业基本概况125
 - 二、公司主要财务指标分析126
 - 三、企业成本费用指标129
 - 第二节青岛高丽钢线有限公司132
 - 一、企业基本概况132
 - 二、公司主要财务指标分析133
 - 三、企业成本费用指标137
 - 第三节山东大业工贸有限责任公司140
 - 一、企业基本概况140
 - 二、公司主要财务指标分析140
 - 三、企业成本费用指标143
 - 第四节浙江天伦钢丝有限公司146
 - 一、企业基本概况146
 - 二、公司主要财务指标分析147
 - 三、企业成本费用指标150
 - 第五节山东大业股份有限公司153
 - 一、企业基本概况153
 - 二、公司主要财务指标分析154
 - 三、企业成本费用指标157
 - 第六节宁波兴伦钢丝有限公司160
 - 一、企业基本概况160
 - 二、公司主要财务指标分析161
 - 三、企业成本费用指标164
 - 第七节无锡市新建金属制品厂167
 - 一、企业基本概况167
 - 二、公司主要财务指标分析167
 - 三、企业成本费用指标170
 - 第八节盛泰集团173
 - 一、企业基本概况173
 - 二、公司主要财务指标分析175
 - 三、企业成本费用指标178

第九节杭州天伦钢丝有限公司181

- 一、企业基本概况181
- 二、公司主要财务指标分析182
- 三、企业成本费用指标185

第十三章2016-2022年中国胎圈钢丝行业发展趋势与前景展望189

第一节2016-2022年中国轮胎行业未来发展预测189

- 一、未来全球轮胎发展预测189
- 二、2016-2022年中国轮胎制造行业发展预测分析192
- 三、我国轮胎行业“十三五”发展思路194

第二节2016-2022年中国胎圈钢丝应用前景预测194

第三节2016-2022年中国胎圈钢丝行业发展趋势分析195

第四节2016-2022年中国胎圈钢丝行业市场预测分析195

- 一、胎圈钢丝市场产量预测分析195
- 二、胎圈钢丝市场销量预测分析196
- 三、胎圈钢丝进出口贸易预测分析196

第五节2016-2022年中国胎圈钢丝市场盈利预测分析196

第十四章2016-2022年中国胎圈钢丝行业发展策略及投资建议198(ZYWZY)

第一节胎圈钢丝行业发展策略分析198

- 一、坚持产品创新的领先战略198
- 二、坚持品牌建设的引导战略198
- 三、坚持工艺技术创新的支持战略198
- 四、坚持市场营销创新的决胜战略199
- 五、坚持企业管理创新的保证战略199

第二节胎圈钢丝行业市场的重点客户战略实施200

- 一、实施重点客户战略的必要性200
- 二、合理确立重点客户201
- 三、对重点客户的营销策略202
- 四、强化重点客户的管理202
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题203

第三节投资建议205

- 一、重点投资区域建议205
- 二、重点投资产品建议205

图表目录：

图表12012-2016年全球胎圈钢丝产能分析30

图表2镀青铜胎圈钢丝镀层厚度31

- 图表32012-2016年全球胎圈钢丝需求分析32
- 图表42016年GDP初步核算数据33
- 图表52011-2016年GDP环比增长速度33
- 图表62016年上半年GDP初步核算数据34
- 图表7GDP环比和同比增长速度34
- 图表82006-2016年我国全社会固定资产及其增长率情况35
- 图表92014年12月-2016年6月我国固定资产投资（不含农户）同比增速36
- 图表102015年12月-2016年6月固定资产投资到位资金同比增速37
- 图表112016年固定资产投资（不含农户）主要数据38
- 图表122016年-2016年6月我国固定资产投资（不含农户）同比增速41
- 图表132016年1-6月份固定资产投资（不含农户）主要数据41
- 图表142009-2016年中国橡胶轮胎外胎产量数据分析63
- 图表152016年1-6月中国橡胶轮胎外胎产量分省市统计63
- 图表162016年1-6月全国橡胶轮胎外胎产量分省市统计表64
- 图表17几种常用的棉帘布规格78
- 图表18胎圈钢丝生产成本构成83
- 图表19两种胎圈钢丝性能指标对比85
- 图表20成品轮胎性能对比86
- 图表21两种胎圈钢丝成本对比86
- 图表222011-2016年中国胎圈钢丝市场规模及增长88
- 图表232012-2016年中国胎圈钢丝市场供给情况89
- 图表24我国胎圈钢丝市场不同因素的价格影响力对比91
- 图表25历年剖析的各公司轿车轮胎规格92
- 图表26历年剖析的各公司斜交轮胎规格94
- 图表27胎圈钢丝抗拉强度指标96
- 图表28轮胎内部结构示意图101
- 图表29不同酸洗电流下钢丝粘合力102
- 图表30不同碱洗电流下钢丝粘合力103
- 图表31酸性环境中放置时间对钢丝粘合力的影响104
- 图表322016年中国轮胎制造行业全部企业数据分析106
- 图表332016年中国轮胎制造行业全部企业数据分析106
- 图表342016年1-6月中国轮胎制造行业全部企业数据分析106
- 图表352016年中国轮胎制造行业不同规模企业数量分析107
- 图表362016年中国轮胎制造行业不同规模企业数量分析108
- 图表372016年1-6月中国轮胎制造行业不同规模企业数量分析108

- 图表382016年中国轮胎制造行业不同所有制企业数量分析109
- 图表392016年中国轮胎制造行业不同所有制企业数量分析110
- 图表402016年1-6月中国轮胎制造行业不同所有制企业数据分析110
- 图表41近三年固特异经营情况120
- 图表42近年法国米其林公司经营情况121
- 图表43近年德国大陆集团经营情况123
- 表格44近4年江苏兴达钢帘线股份有限公司资产负债率变化情况126
- 图表45近3年江苏兴达钢帘线股份有限公司资产负债率变化情况127
- 表格46近4年江苏兴达钢帘线股份有限公司产权比率变化情况127
- 图表47近3年江苏兴达钢帘线股份有限公司产权比率变化情况128
- 表格48近4年江苏兴达钢帘线股份有限公司销售毛利率变化情况128
- 图表49近3年江苏兴达钢帘线股份有限公司销售毛利率变化情况129
- 表格50近4年江苏兴达钢帘线股份有限公司固定资产周转次数情况129
- 图表51近3年江苏兴达钢帘线股份有限公司固定资产周转次数情况130
- 表格52近4年江苏兴达钢帘线股份有限公司流动资产周转次数变化情况130
- 图表53近3年江苏兴达钢帘线股份有限公司流动资产周转次数变化情况131
- 表格54近4年江苏兴达钢帘线股份有限公司总资产周转次数变化情况131
- 图表55近3年江苏兴达钢帘线股份有限公司总资产周转次数变化情况132
- 表格56近4年青岛高丽钢线有限公司资产负债率变化情况134
- 图表57近3年青岛高丽钢线有限公司资产负债率变化情况134
- 表格58近4年青岛高丽钢线有限公司产权比率变化情况135
- 图表59近3年青岛高丽钢线有限公司产权比率变化情况135
- 表格60近4年青岛高丽钢线有限公司销售毛利率变化情况135
- 图表61近3年青岛高丽钢线有限公司销售毛利率变化情况136
- 表格62近4年青岛高丽钢线有限公司固定资产周转次数情况137
- 图表63近3年青岛高丽钢线有限公司固定资产周转次数情况137
- 表格64近4年青岛高丽钢线有限公司流动资产周转次数变化情况138
- 图表65近3年青岛高丽钢线有限公司流动资产周转次数变化情况138
- 表格66近4年青岛高丽钢线有限公司总资产周转次数变化情况139
- 图表67近3年青岛高丽钢线有限公司总资产周转次数变化情况139
- 表格68近4年山东大业工贸有限责任公司资产负债率变化情况140
- 图表69近3年山东大业工贸有限责任公司资产负债率变化情况140
- 表格70近4年山东大业工贸有限责任公司产权比率变化情况141
- 图表71近3年山东大业工贸有限责任公司产权比率变化情况141
- 表格72近4年山东大业工贸有限责任公司销售毛利率变化情况142

图表73	近3年山东大业工贸有限责任公司销售毛利率变化情况	142
表格74	近4年山东大业工贸有限责任公司固定资产周转次数情况	143
图表75	近3年山东大业工贸有限责任公司固定资产周转次数情况	143
表格76	近4年山东大业工贸有限责任公司流动资产周转次数变化情况	144
图表77	近3年山东大业工贸有限责任公司流动资产周转次数变化情况	144
表格78	近4年山东大业工贸有限责任公司总资产周转次数变化情况	145
图表79	近3年山东大业工贸有限责任公司总资产周转次数变化情况	145
表格80	近4年浙江天伦钢丝有限公司资产负债率变化情况	147
图表81	近3年浙江天伦钢丝有限公司资产负债率变化情况	147
表格82	近4年浙江天伦钢丝有限公司产权比率变化情况	148
图表83	近3年浙江天伦钢丝有限公司产权比率变化情况	148
表格84	近4年浙江天伦钢丝有限公司销售毛利率变化情况	149
图表85	近3年浙江天伦钢丝有限公司销售毛利率变化情况	149
表格86	近4年浙江天伦钢丝有限公司固定资产周转次数情况	150
图表87	近3年浙江天伦钢丝有限公司固定资产周转次数情况	150
表格88	近4年浙江天伦钢丝有限公司流动资产周转次数变化情况	151
图表89	近3年浙江天伦钢丝有限公司流动资产周转次数变化情况	151
表格90	近4年浙江天伦钢丝有限公司总资产周转次数变化情况	152
图表91	近3年浙江天伦钢丝有限公司总资产周转次数变化情况	152
表格92	近4年山东大业股份有限公司资产负债率变化情况	154
图表93	近3年山东大业股份有限公司资产负债率变化情况	155
表格94	近4年山东大业股份有限公司产权比率变化情况	155
图表95	近3年山东大业股份有限公司产权比率变化情况	156
表格96	近4年山东大业股份有限公司销售毛利率变化情况	156
图表97	近3年山东大业股份有限公司销售毛利率变化情况	157
表格98	近4年山东大业股份有限公司固定资产周转次数情况	157
图表99	近3年山东大业股份有限公司固定资产周转次数情况	158
表格100	近4年山东大业股份有限公司流动资产周转次数变化情况	158
图表101	近3年山东大业股份有限公司流动资产周转次数变化情况	159
表格102	近4年山东大业股份有限公司总资产周转次数变化情况	159
图表103	近3年山东大业股份有限公司总资产周转次数变化情况	160
表格104	近4年宁波兴伦钢丝有限公司资产负债率变化情况	161
图表105	近3年宁波兴伦钢丝有限公司资产负债率变化情况	161
表格106	近4年宁波兴伦钢丝有限公司产权比率变化情况	162
图表107	近3年宁波兴伦钢丝有限公司产权比率变化情况	162

表格108	近4年宁波兴伦钢丝有限公司销售毛利率变化情况	163
图表109	近3年宁波兴伦钢丝有限公司销售毛利率变化情况	163
表格110	近4年宁波兴伦钢丝有限公司固定资产周转次数情况	164
图表111	近3年宁波兴伦钢丝有限公司固定资产周转次数情况	164
表格112	近4年宁波兴伦钢丝有限公司流动资产周转次数变化情况	165
图表113	近3年宁波兴伦钢丝有限公司流动资产周转次数变化情况	165
表格114	近4年宁波兴伦钢丝有限公司总资产周转次数变化情况	166
图表115	近3年宁波兴伦钢丝有限公司总资产周转次数变化情况	166
表格116	近4年无锡市新建金属制品厂资产负债率变化情况	167
图表117	近3年无锡市新建金属制品厂资产负债率变化情况	168
表格118	近4年无锡市新建金属制品厂产权比率变化情况	168
图表119	近3年无锡市新建金属制品厂产权比率变化情况	169
表格120	近4年无锡市新建金属制品厂销售毛利率变化情况	169
图表121	近3年无锡市新建金属制品厂销售毛利率变化情况	170
表格122	近4年无锡市新建金属制品厂固定资产周转次数情况	170
图表123	近3年无锡市新建金属制品厂固定资产周转次数情况	171
表格124	近4年无锡市新建金属制品厂流动资产周转次数变化情况	171
图表125	近3年无锡市新建金属制品厂流动资产周转次数变化情况	172
表格126	近4年无锡市新建金属制品厂总资产周转次数变化情况	172
图表127	近3年无锡市新建金属制品厂总资产周转次数变化情况	173
表格128	近4年盛泰集团有限公司资产负债率变化情况	175
图表129	近3年盛泰集团有限公司资产负债率变化情况	175
表格130	近4年盛泰集团有限公司产权比率变化情况	176
图表131	近3年盛泰集团有限公司产权比率变化情况	176
表格132	近4年盛泰集团有限公司销售毛利率变化情况	177
图表133	近3年盛泰集团有限公司销售毛利率变化情况	177
表格134	近4年盛泰集团有限公司固定资产周转次数情况	178
图表135	近3年盛泰集团有限公司固定资产周转次数情况	178
表格136	近4年盛泰集团有限公司流动资产周转次数变化情况	179
图表137	近3年盛泰集团有限公司流动资产周转次数变化情况	179
表格138	近4年盛泰集团有限公司总资产周转次数变化情况	180
图表139	近3年盛泰集团有限公司总资产周转次数变化情况	180
表格140	近4年杭州天伦钢丝有限公司资产负债率变化情况	182
图表141	近3年杭州天伦钢丝有限公司资产负债率变化情况	182
表格142	近4年杭州天伦钢丝有限公司产权比率变化情况	183

- 图表143近3年杭州天伦钢丝有限公司产权比率变化情况183
表格144近4年杭州天伦钢丝有限公司销售毛利率变化情况184
图表145近3年杭州天伦钢丝有限公司销售毛利率变化情况184
表格146近4年杭州天伦钢丝有限公司固定资产周转次数情况185
图表147近3年杭州天伦钢丝有限公司固定资产周转次数情况185
表格148近4年杭州天伦钢丝有限公司流动资产周转次数变化情况186
图表149近3年杭州天伦钢丝有限公司流动资产周转次数变化情况186
表格150近4年杭州天伦钢丝有限公司总资产周转次数变化情况187
图表151近3年杭州天伦钢丝有限公司总资产周转次数变化情况187
图表152轮胎产品成本构成一览表（元）190
图表1532004-2016年全球天然橡胶价格走势（美元/吨）191
图表154未来5年全球天然橡胶供需平衡预测191
图表1552016-2022年我国轮胎行业销售收入预测193
图表1562016-2022年中国胎圈钢丝市场产量预测分析195
图表1572016-2022年中国胎圈钢丝市场销量预测分析196
图表1582016-2022年中国胎圈钢丝进出口贸易预测分析196
图表1592016-2022年中国胎圈钢丝市场盈利预测分析196
图表160胎圈钢丝技术应用注意事项分析206
图表161胎圈钢丝项目投资注意事项图207
图表162胎圈钢丝行业生产开发注意事项209
图表163胎圈钢丝销售注意事项210

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201608/442720.html>