

2015-2020年中国异形钢丝 市场调研及发展战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2015-2020年中国异形钢丝市场调研及发展战略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/201411/114419.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

异形钢丝主要指非圆断面钢丝，从名称上区别于圆形钢丝。异形钢丝的特点是钢丝断面形状较复杂，尺寸精度要求较高，形状满足特殊需要，不须再切削加工。生产圆形钢丝主要采取拉拔加工，工艺比较简单，生产效率较高；异形钢丝生产则须要采用特殊模具通过拉拔、轧制或拉轧结合的方式来加工多种形状不同的钢丝，工艺相对复杂，生产效率比较低。

相关资料显示，异形钢丝产量较小，生产难度较大，质量较难控制，价值和效益不太明显，因而没有得到专业厂家的重视。由于起步较晚，我国生产企业采取特殊模具拉拔、轧制和拉轧结合的方式，虽然已能生产多种形状的异形钢丝，但在钢丝形状尺寸、公差、通条性能、外观和表面处理上仍与国外的先进技术有一定差距。因此，我国大部分用于高端产品的高质量异形钢丝还主要依赖进口，例如轿车气门簧用卵形钢丝等。近年来，由于我国国民经济发展的需要，异形钢丝的生产在我国开始得到重视和发展。

其中，异形钢丝中的S形钢丝主要用于主缆防护缠绕，提高缠丝对主缆的密封保护功能；Z形钢丝主要用来制造加工密封钢丝绳，这种钢丝绳主要用于客运索道、矿井提升、塔式起重机主索、挖掘机绷绳、大型建筑拉索等，国外一些国家将这种密封钢丝绳用于悬索桥主缆、吊索、斜拉桥斜拉索及拱桥吊索等桥梁缆索结构。

中企顾问网发布的《2015-2020年中国异形钢丝市场调研及发展战略研究报告》共九章。首先介绍了全球异形钢丝行业运行现状、中国异形钢丝行业发展环境，接着分析了中国异形钢丝行业运行的现状，然后介绍了中国异形钢丝行业市场竞争格局。随后，报告对中国异形钢丝行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国异形钢丝行业发展前景与投资预测。您若想对异形钢丝产业有个系统的了解或者想投资异形钢丝行业，本报告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家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。

第一章 2013年全球异形钢丝行业运行现状分析

第一节 2013年世界异形钢丝行业发展概况

一、全球异形钢丝产业特点分析

二、全球异形钢丝市场分析

三、全球异形钢丝技术分析

第二节 2013年世界主要国家异形钢丝行业发展情况分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2015-2020年世界异形钢丝行业发展趋势分析

第二章 2013年中国异形钢丝行业发展环境分析

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、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2013年中国异形钢丝产业发展政策环境分析

一、异形钢丝产业政策分析

二、相关行业标准分析

三、进出口政策分析

第三节 2013年中国异形钢丝行业发展社会环境分析

第三章 2013年中国异形钢丝行业运行形势分析

第一节 2013年中国异形钢丝行业发展综述

一、异形钢丝行业特点分析

二、异形钢丝技术分析

三、异形钢丝重点资讯分析

第二节 2013年中国异形钢丝市场走势分析

一、异形钢丝市场供需分析

二、影响供需市场的因素分析

三、产品需求特点分析

第三节 2013年中国异形钢丝行业市场存在的问题分析

第四章 2013年中国异形钢丝开发及应用分析

第一节 2013年中国异形钢丝的概述

一、尺寸波动大

二、形状不规则

三、通条性能差

四、钢丝综合力学性能差

五、表面质量

第二节 2013年中国异型钢丝的主要工艺控制点

- 一、宽展及影响因素的确定
- 二、钢丝道次变形率及总变形率的确定
- 三、应力控制
- 四、成品丝线性
- 五、热处理工艺试验
- 六、润滑液
- 七、导卫装置

第三节 大桥缆索主索缠绕用S型钢丝的开发与应用

- 一、S型钢丝用途
- 二、S型钢丝主要性能
- 三、S型钢丝的生产工艺

第五章 2011-2013年中国金属丝绳及其制品的制造行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国金属丝绳及其制品的制造行业总体数据分析

- 一、2011年中国金属丝绳及其制品的制造行业全部企业数据分析
- 二、2012年中国金属丝绳及其制品的制造行业全部企业数据分析
- 三、2013年中国金属丝绳及其制品的制造行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国金属丝绳及其制品的制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2011年中国金属丝绳及其制品的制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2012年中国金属丝绳及其制品的制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2013年中国金属丝绳及其制品的制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国金属丝绳及其制品的制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2011年中国金属丝绳及其制品的制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2012年中国金属丝绳及其制品的制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2013年中国金属丝绳及其制品的制造行业不同所有制企业数据分析

第六章 2013年中国异形钢丝行业市场竞争格局分析

第一节 2013年中国异形钢丝行业竞争现状分析

- 一、异形钢丝行业竞争程度分析
- 二、异形钢丝技术竞争分析
- 三、异形钢丝主要产品价格竞争分析

第二节 2013年中国异形钢丝行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析

第三节 2013年中国异形钢丝行业提升竞争力策略分析

第七章 2013年中国异形钢丝行业重点企业核心竞争力分析

第一节 法尔胜集团公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 江苏兴达钢帘线股份有限公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 湖北福星科技股份有限公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 铜陵市富鑫钢铁有限公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 贵州钢绳(集团)有限责任公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 河南恒星科技股份有限公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 天津市银龙预应力钢丝集团有限公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 宁夏恒力钢丝绳股份有限公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 贝卡尔特沈阳精密钢制品有限公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 无锡金羊金属制品有限公司

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、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八章 2015-2020年中国异形钢丝行业发展前景预测分析

第一节 2015-2020年中国异形钢丝行业发展趋势分析

一、中国异形钢丝行业发展分析

二、中国异形钢丝行业技术开发方向

三、金属丝绳及其制品的制造行业预测分析

第二节 2015-2020年中国异形钢丝行业市场预测分析

一、异形钢丝市场供给预测

二、异形钢丝行业需求预测

三、异形钢丝竞争格局预测

第三节 2015-2020年中国异形钢丝行业市场盈利能力预测

第九章 2015-2020年中国异形钢丝行业投资机会与风险分析

第一节 2015-2020年中国异形钢丝行业投资环境分析

第二节 2015-2020年中国异形钢丝行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 2015-2020年中国异形钢丝行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第四节 专家投资建议

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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201411/114419.html>