

2019-2025年中国电磁线行业市场发展模式调研及 投资趋势分析研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2019-2025年中国电磁线行业市场发展模式调研及投资趋势分析研究报告》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.chyxx.com/research/201901/709564.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

电磁线是用以制造电工产品中的线圈或绕组的绝缘电线，又称绕组线。电磁线必须满足多种使用和制造工艺上的要求。前者包括其形状、规格、能短时和长期在高温下工作，以及承受某些场合中的强烈振动和高速下的离心力，高电压下的耐受电晕和击穿，特殊气氛下的耐化学腐蚀等；后者包括绕制和嵌线时经受拉伸、弯曲和磨损的要求，以及浸渍和烘干过程中的溶胀、侵蚀作用等。

亚太地区是电磁线的主要消费和出口国，约占全球总量的60%。亚太地区也是最大的电磁线生产国，在中国有大量的生产。尽管亚太市场存在巨大的增长空间，但质量和技术应该进一步改善。2017年我国电磁线行业产量178.2万吨，同比2016年的175.1万吨增长了1.77%，近几年我国电磁线行业产量情况如下图所示：

2010-2017年中国电磁线行业产量情况

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2019-2025年中国电磁线行业市场发展模式调研及投资趋势分析研究报告》共十五章。首先介绍了中国电磁线行业市场发展环境、电磁线整体运行态势等，接着分析了中国电磁线行业市场运行的现状，然后介绍了电磁线市场竞争格局。随后，报告对电磁线做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电磁线行业发展趋势与投资预测。您若想对电磁线产业有个系统的了解或者想投资中国电磁线行业，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 电磁线行业概述

第一节 电磁线行业发展环境分析

- 一、2018年我国宏观经济运行情况
- 二、2018年我国宏观经济发展趋势
- 三、2018年电磁线行业相关政策及影响

第二节 电磁线行业基本特征

- 一、行业界定及主要产品
- 二、在国民经济中的地位
- 三、电磁线行业特性分析
- 四、电磁线行业发展历程
- 五、国内市场的重要动态

第三节 电磁线行业产业链分析

一、产业链模型介绍

二、电磁线产业链模型分析

第二章 全球电磁线市场发展分析

第一节 2018年全球电磁线市场分析

一、2018年全球电磁线市场回顾

二、2018年全球电磁线市场环境分析

三、2018年全球电磁线行业产销分析

四、2018年全球电磁线技术分析

第二节 2018年全球电磁线市场分析

一、2018年全球电磁线需求分析

二、2018年欧美电磁线需求分析

三、2018年全球电磁线产销分析

四、2018年中外电磁线市场对比

第三章2014-2018年中国电磁线行业市场发展环境解析

第一节2018年中国宏观经济环境分析

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、2018年中国宏观经济发展预测分析

第二节2014-2018年中国电磁线市场政策环境分析

一、线缆行业标准修订

二、电线电缆产品生产许可证换（发）证实施细则

三、3c认证将执行新版标准

四、电线电缆强制性产品认证与相关政策

第三节2014-2018年中国电磁线行业社会环境分析

第五章 电磁线所属行业进出口分析

2017年我国电磁线行业产量约178.2万吨，进口量约3.8万吨，出口量约14.2万吨，国内电磁线表观消费量约167.8万吨。

2010-2017年中国电磁线行业进出口情况

数据来源：公开资料整理

第一节 电磁线所属行业进出口发展现状

第二节 出口情况分析

一、电磁线所属行业出口总量及增速

二、出口目的地分析

三、当前经济形势对出口的影响

第三节 进口情况分析

一、进口总量及增速

二、进口来源分析

三、当前经济形势对进口的影响

第四节 影响电磁线行业产品进出口因素分析

第五章2014-2018年中国电磁线行业市场运行态势剖析

第一节 中国电磁线行业发展动态分析

一、无锡有望成亚洲最大电磁线生产基地

二、南浔特种电磁线产业基地被认定为“国家火炬计划”特色产业基地

第二节 中国线缆业运行形势综述

一、我国电线电缆行业发展的主要特点

二、中国已成为世界上第一大电线电缆生产国

三、龙头舞动带动整个产业链发展

第三节2014-2018年中国电磁线行业运行分析

一、中国电磁线技术现状

二、中国电磁线重点应用领域

第四节2014-2018年中国电磁线行业发展中存在的问题

一、管理缺乏，技术力量薄弱

二、规模不够，特色产品较少

三、竞争激烈，利润空间减小

第六章2014-2018年中国电磁线制造相关行业数据监测分析

第一节2014-2018年中国电线电缆制造行业总体数据分析

一、2014年中国电线电缆制造行业全部企业数据分析

二、2018年中国电线电缆制造行业全部企业数据分析

三、2018年中国电线电缆制造行业全部企业数据分析

第二节2014-2018年中国电线电缆制造行业不同规模企业数据分析

一、2014年中国电线电缆制造行业不同规模企业数据分析

二、2018年中国电线电缆制造行业不同规模企业数据分析

三、2018年中国电线电缆制造行业不同规模企业数据分析

第三节2014-2018年中国电线电缆制造行业不同所有制企业数据分析

一、2014年中国电线电缆制造行业不同所有制企业数据分析

二、2018年中国电线电缆制造行业不同所有制企业数据分析

三、2018年中国电线电缆制造行业不同所有制企业数据分析

第七章2014-2018年中国电磁线相关产量数据统计分析

第一节2014-2018年中国电力电缆产量数据统计分析

一、2014-2018年中国电力电缆产量数据分析

二、2018年中国电力电缆产量数据分析

三、2018年中国电力电缆产量增长性分析

第二节2014-2018年中国通信及电子网络用电缆产量数据统计分析

一、2014-2018年中国通信及电子网络用电缆产量数据分析

二、2018年中国通信及电子网络用电缆产量数据分析

三、2018年中国通信及电子网络用电缆产量增长性分析

第八章2014-2018年中国电磁线市场运行走势剖析

第一节2014-2018年中国电磁线市场总况

一、我国绕组线市场总趋势稳中有升

二、电磁线行业消费稳定年内铜价维持高位运行

三、电机行业快速增长电磁线需求量大

第二节2014-2018年中国电磁线市场运行状况分析

一、电磁线市场供给情况分析

二、电磁线市场需求消费情况分析

2010-2017年中国电磁线行业市场需求情况

数据来源：公开资料整理

三、影响电磁线市场供需的因素分析

第三节2014-2018年中国铜制绕组电线进出口数据统计情况（85441100）

一、铜制绕组电线进出口数量分析

二、铜制绕组电线进出口金额分析

三、铜制绕组电线进出口国家及地区分析

第九章2014-2018年中国电磁线细分市场热点产品透析——漆包线

第一节2014-2018年中国漆包线产业发展综述

一、中国漆包线发展状态分析

二、漆包线行业环保节能分析

三、漆包圆铝线替代漆包线铜分析

四、中国漆包线技术水平分析

第二节2014-2018年中国市场运行分析

一、漆包线市场供需格局分析

二、新型漆包线的价格分析

三、铜包铝漆包线发展分析

四、自粘性漆包线市场需求分析

第三节2014-2018年中国漆包线企业存在的问题分析

一、管理缺乏且技术力量薄弱

二、规模小特色产品较少

三、竞争激烈及利润空间减小

第十章2014-2018年中国电磁线市场竞争格局透析

第一节2014-2018年中国电线电缆行业竞争现状

一、电线电缆行业处于竞争整合阶段

二、电线电缆市场竞争激烈

三、电线电缆前五大品牌竞争力透析

第二节2014-2018年中国电磁线市场竞争格局

一、世界电缆业巨头目标锁定中国高端市场

二、世界第二大电磁线生产商落户常熟

第三节2014-2018年中国电磁线行业集中度分析

一、区域集中度分析

二、市场集中度分析

第四节2018-2024年中国电磁线行业竞争趋势分析

第十一章2014-2018年世界线缆重点企业营运状况浅析

第一节住友电气工业株式会社（住友电工）

一、企业概况

二、产品竞争力分析

三、在华市场运行状况分析

四、国际化发展战略分析

第二节休斯顿电线电缆公司

第三节耐克森（nexans）

第四节普睿司曼电缆与系统公司

第五节韩国ls线缆公司（ls cable ltd.）

第六节埃塞克斯（superior essex inc）

第十二章2014-2018年中国电磁线重点企业竞争力及关键性数据分析

第一节铜陵精达特种电磁线股份有限公司

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

第二节保定天威集团有限公司

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

第三节青岛变压器集团有限公司

- 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

第四节冠城大通股份有限公司

- 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

第五节上海裕生特种线材有限公司

- 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

第六节江西信江实业有限公司

- 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

第七节东莞泽龙线缆有限公司

- 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

第八节上海申茂电磁线厂

- 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

第九节河南新乡华洋漆包线有限公司

- 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

第十节江苏豪威富集团有限公司

- 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

第十三章2014-2018年中国电磁线相关行业发展状态分析

第一节电机行业

- 一、电机行业整体发展现状
- 二、电机行业历史发展指标汇总
- 三、影响电机行业发展的主要因素
- 四、发展新型电磁线提高电机综合性能水平
- 五、浅析直流变频电机用电磁线的开发
- 六、2018-2024年中国电机行业发展趋势预测分析

第二节变压器行业

- 一、变压器产业的自主创新发展分析
- 二、变压器产量数据统计分析
- 三、变压器用绕组线的发展综述
- 四、中国变压器行业对电磁线的影响分析
- 五、中国变压器行业发展前景展望

第十四章2018-2024年中国电磁线行业发展趋势与前景展望分析

第一节2018-2024年中国电磁线行业发展前景分析

- 一、中国有望成为世界绕组线生产和贸易的主要地区
- 二、中国电磁线市场前景透析
- 三、环保型电线电缆发展前景分析

第二节2018-2024年中国电磁线行业发展趋势分析

- 一、电线电缆新产品发展趋势
- 二、电磁线技术发展趋势
- 三、我国绕组线用绝缘漆的发展方向

第三节2018-2024年中国电磁线行业市场预测分析

- 一、中国线缆产量预测分析
- 二、电磁线市场供需预测分析
- 二、电磁线进出口贸易预测分析

第四节2018-2024年中国电磁线市场盈利预测分析

第十五章2018-2024年中国电磁线行业投资战略研究（ZYZF）

第一节2018-2024年中国电磁线行业投资机会分析

- 一、我国电线电缆业投资机会凸显
- 二、电磁线投资潜力分析
- 三、与产业链相关的投资机会分析（铜）

第二节2018-2024年中国电磁线行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、市场运营机制风险

第三节专家投资建议（ZYZF）

图表目录：

图表：2014-2018年国内生产总值

图表：2014-2018年居民消费价格涨跌幅度

图表：2018年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2014-2018年国家外汇储备

图表：2014-2018年财政收入

图表：2014-2018年全社会固定资产投资

图表：2018年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2018年固定资产投资新增主要生产能力

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201901/709564.html>