

2018-2024年中国电感器行业 业市场监测与发展战略研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国电感器行业市场监测与发展战略研究报告》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.abaogao.com/b/jixie/Y16189KBVE.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

电感作为电子元器件产业中的三大无源器件之一，占据了电子元件配套用量的 10%~15%，在电子行业中占据了极为重要的角色，电感主要用途是筛选信号、过滤噪声、稳定电流及抑制电磁波干扰（EMI）。电感可分为插装电感、片式电感两类，由于插装电感因其固有的体积大、成本高，难以大规模生产等缺点，很难顺应“轻薄短小”的现代电子技术发展要求，其市场需求在逐渐减少。根据线圈的形成方式，片式电感可以分成绕线型和叠层型两大类，绕线型电感不容易小型化，而叠层电感由于对印刷技术和生产工艺的要求更严，可以实现超小型表面贴装，进而容易小型化，并应用在通信、消费电子、汽车电子、等各个领域。由于下游产品的不断升级换代，新型片式电子元器件正不断向着小型化、高频化、大功率化、模组化的方向迈进。

目前全球的电感市场主要靠消费电子和通信类产品进行驱动，片式电感的需求量随着通信和消费电子产业的需求扩张而不断增加，美国调查公司 MicroMarket Monitor 的数据显示 2014 年全球电感市场总值为 27.8 亿美元，预计 2019 年达到 37.5 亿美元，年复合增长率为 6.2%，由于元器件产业不断向亚太地区转移，预计亚太地区受益于办公自动化、汽车、通信和消费电子等行业强劲的增长，2019 年电感市场总值将从 2014 年的 18.10 亿美元增至 26.10 亿美元，年复合增长率为 7.6%，其中中国在电感器市场将会占据超过 40% 的市场份额。根据电子元件行业协会的数据，2015 年中国电感器销售额将增长至 190 亿元人民币。随着各类智能手机、通信设备、汽车电子、无线充电、电气自动化设备等市场的不断发展，电感市场的需求将会进入一个稳定的增长期。

中国片式电感需求量（亿只）

中国片式电感销售规模（亿元）

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国电感器行业市场监测与发展战略研究报告》共十四章。首先介绍了电感器相关概念及发展环境，接着分析了中国电感器规模及消费需求，然后对中国电感器市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国电感器面临的机遇及发展前景。您若想对中国电感器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：

第一部分 产业环境透视

第一章 中国电感器行业发展综述

第一节 电感器行业报告研究范围

一、电感器行业专业名词解释

二、电感器行业研究范围界定

三、电感器行业分析框架简介

四、电感器行业分析工具介绍

第二节 电感器行业定义及分类

一、电感器行业概念及定义

二、电感器行业主要产品分类

第三节 电感器行业产业链分析

一、电感器行业所处产业链简介

二、电感器行业产业链上游分析

三、电感器行业产业链下游分析

第二章 中国电感器行业发展环境分析

第一节 电感器行业政策环境分析

一、电感器行业监管体系

二、电感器行业产品规划

三、电感器行业布局规划

四、电感器行业企业规划

第二节 电感器行业经济环境分析

一、中国GDP增长情况

二、固定资产投资情况

第三节 电感器行业技术环境分析

一、电感器行业专利申请数分析

二、电感器行业专利申请人分析

三、电感器行业热门专利技术分析

第四节 电感器行业消费环境分析

一、电感器行业消费态度调查

- 二、电感器行业消费驱动分析
- 三、电感器行业消费需求特点
- 四、电感器行业消费群体分析
- 五、电感器行业消费行为分析
- 六、电感器行业消费关注点分析
- 七、电感器行业消费区域分布

第二部分 行业深度分析

第三章 中国电感器行业市场发展现状分析

第一节 电感器行业发展概况

- 一、电感器行业市场规模分析
- 二、电感器行业竞争格局分析
- 三、电感器行业发展前景预测

第二节 电感器行业供需状况分析

- 一、电感器行业供给状况分析
- 二、电感器行业需求状况分析
- 三、电感器行业整体供需平衡分析
- 四、主要省市供需平衡分析

第三节 电感器行业经济指标分析

- 一、电感器行业产销能力分析
- 二、电感器行业盈利能力分析
- 三、电感器行业运营能力分析
- 四、电感器行业偿债能力分析
- 五、电感器行业发展能力分析

第四节 电感器行业进出口市场分析

- 一、电感器行业进出口综述
- 二、电感器行业进口市场分析
- 三、电感器行业出口市场分析
- 四、电感器行业进出口前景预测

第四章 我国电感器行业整体运行指标分析

第一节 2014-2016年中国电感器行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2014-2016年中国电感器行业产销情况分析

一、我国电感器行业工业总产值

二、我国电感器行业工业销售产值

三、我国电感器行业产销率

第三节 2014-2016年中国电感器行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

1、我国电感器行业销售利润率

2、我国电感器行业成本费用利润率

3、我国电感器行业亏损面

二、行业偿债能力分析

1、我国电感器行业资产负债比率

2、我国电感器行业利息保障倍数

三、行业营运能力分析

1、我国电感器行业应收帐款周转率

2、我国电感器行业总资产周转率

3、我国电感器行业流动资产周转率

四、行业发展能力分析

1、我国电感器行业总资产增长率

2、我国电感器行业利润总额增长率

3、我国电感器行业主营业务收入增长率

4、我国电感器行业资本保值增值率

第三部分 市场全景调研

第五章 电感器行业产业结构分析

第一节 电感器产业结构分析

一、市场细分充分程度分析

二、各细分市场领先企业排名

三、各细分市场占总市场的结构比例

四、领先企业的结构分析（所有制结构）

第二节 产业价值链的结构及整体竞争优势分析

一、产业价值链的构成

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第三节 产业结构发展预测

一、产业结构调整指导政策分析

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

三、中国电感器行业参与国际竞争的战略市场定位

四、产业结构调整方向分析

第六章 我国电感器行业营销趋势及策略分析

第一节 电感器行业销售渠道分析

一、营销分析与营销模式推荐

1、渠道构成

2、销售贡献比率

3、覆盖率

4、销售渠道效果

5、价值流程结构

6、渠道建设方向

二、电感器营销环境分析与评价

1、国际环境下的电感器

2、企事业需求下的电感器

3、我国电感器市场整体环境

三、销售渠道存在的主要问题

四、营销渠道发展趋势与策略

第二节 电感器行业营销策略分析

一、中国电感器营销概况

二、电感器营销策略探讨

1、中国电感器产品营销策略浅析

2、电感器新产品的市场推广策略

3、电感器细分产品营销策略分析

第三节 电感器营销的发展趋势

一、未来电感器市场营销的出路

二、中国电感器营销的趋势预测

第四节 电感器市场营销模式与面临的挑战

第四部分 竞争格局分析

第七章 中国电感器行业重点区域市场竞争力分析

第一节 中国电感器行业区域市场概况

一、电感器行业产值分布情况

二、电感器行业市场分布情况

三、电感器行业利润分布情况

第二节 华东地区电感器行业需求分析

一、上海市电感器行业需求分析

二、江苏省电感器行业需求分析

三、山东省电感器行业需求分析

四、浙江省电感器行业需求分析

五、安徽省电感器行业需求分析

六、福建省电感器行业需求分析

第三节 华南地区电感器行业需求分析

一、广东省电感器行业需求分析

二、广西省电感器行业需求分析

三、海南省电感器行业需求分析

第四节 华中地区电感器行业需求分析

一、湖南省电感器行业需求分析

二、湖北省电感器行业需求分析

三、河南省电感器行业需求分析

第五节 华北地区电感器行业需求分析

一、北京市电感器行业需求分析

二、山西省电感器行业需求分析

三、天津市电感器行业需求分析

四、河北省电感器行业需求分析

第六节 东北地区电感器行业需求分析

一、辽宁省电感器行业需求分析

二、吉林省电感器行业需求分析

三、黑龙江电感器行业需求分析

第七节 西南地区电感器行业需求分析

一、重庆市电感器行业需求分析

二、四川省电感器行业需求分析

三、云南省电感器行业需求分析

第八节 西北地区电感器行业需求分析

一、陕西省电感器行业需求分析

二、新疆省电感器行业需求分析

三、甘肃省电感器行业需求分析

第八章 中国电感器行业市场竞争格局分析

第一节 电感器行业竞争格局分析

一、电感器行业区域分布格局

二、电感器行业企业规模格局

三、电感器行业企业性质格局

第二节 电感器行业竞争五力分析

一、电感器行业上游议价能力

二、电感器行业下游议价能力

三、电感器行业新进入者威胁

四、电感器行业替代产品威胁

五、电感器行业内部竞争

第三节 电感器行业重点企业竞争策略分析

一、河北明鼎电力设备制造有限公司竞争策略分析

二、锦州誉山电装有限公司竞争策略分析

三、浙江威格变压器有限公司竞争策略分析

四、扬州苏变变压器有限公司竞争策略分析

五、无锡市锦云电感器有限公司竞争策略分析

第四节 电感器行业投资兼并重组整合分析

一、投资兼并重组现状

二、投资兼并重组案例

第九章 2014-2016年电感器行业领先企业经营形势分析

第一节 常德国力变压器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第二节 谷城粤通电子有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第三节 无锡市锦云电感器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第四节 扬州苏变变压器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第五节 浙江威格变压器有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第六节 锦州誉山电装有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第七节 河北明鼎电力设备制造有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第八节 三礼电子集团控股有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第九节 风华集团英达电感器件有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第十节 千如电机工业股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业产品结构及新产品动向
- 四、企业销售渠道与网络
- 五、企业经营状况优劣势分析

第五部分 发展前景展望

第十章 中国电感器行业发展前景预测

第一节 中国电感器行业发展趋势

一、电感器行业市场规模预测

二、电感器行业产品结构预测

三、电感器行业企业数量预测

第二节 电感器行业投资特性分析

一、电感器行业进入壁垒分析

二、电感器行业投资风险分析

第三节 电感器行业投资潜力与建议

一、电感器行业投资机会剖析

二、电感器行业营销策略分析

第十一章 2018-2024年电感器行业投资机会与风险防范

第一节 电感器行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、电感器行业投资现状分析

1、电感器产业投资经历的阶段

2、2014-2016年电感器行业投资状况回顾

3、2014-2016年中国电感器行业风险投资状况

4、2018-2024年我国电感器行业的投资态势

第二节 2018-2024年电感器行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、电感器行业投资机遇

第三节 2018-2024年电感器行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第四节 中国电感器行业投资建议

一、电感器行业未来发展方向

二、电感器行业主要投资建议

三、中国电感器企业融资分析

1、中国电感器企业IPO融资分析

2、中国电感器企业再融资分析

第六部分 发展战略研究

第十二章 2018-2024年电感器行业面临的困境及对策

第一节 2016年电感器行业面临的困境

第二节 电感器企业面临的困境及对策

一、重点电感器企业面临的困境及对策

1、重点电感器企业面临的困境

2、重点电感器企业对策探讨

二、中小电感器企业发展困境及策略分析

1、中小电感器企业面临的困境

2、中小电感器企业对策探讨

三、国内电感器企业的出路分析

第三节 中国电感器行业存在的问题及对策

一、中国电感器行业存在的问题

二、电感器行业发展的建议对策

1、把握国家投资的契机

2、竞争性战略联盟的实施

3、企业自身应对策略

三、市场的重点客户战略实施

1、实施重点客户战略的必要性

2、合理确立重点客户

3、重点客户战略管理

4、重点客户管理功能

第四节 中国电感器市场发展面临的挑战与对策

第十三章 电感器行业发展战略研究

第一节 电感器行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国电感器品牌的战略思考

一、电感器品牌的重要性

二、电感器实施品牌战略的意义

三、电感器企业品牌的现状分析

四、我国电感器企业的品牌战略

五、电感器品牌战略管理的策略

第三节 电感器经营策略分析

一、电感器市场细分策略

二、电感器市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、电感器新产品差异化战略

第四节 电感器行业投资战略研究

一、2016年电感器行业投资战略

二、2018-2024年电感器行业投资战略

三、2018-2024年细分行业投资战略

第十四章 研究结论及投资建议（ZY ZM）

第一节 电感器行业研究结论及建议

第二节 电感器子行业研究结论及建议

第三节 电感器行业投资建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录：

图表：电感器行业生命周期

图表：电感器行业产业链结构

图表：2014-2016年全球电感器行业市场规模

图表：2014-2016年中国电感器行业市场规模

图表：2014-2016年电感器行业重要数据指标比较

图表：2014-2016年中国电感器市场占全球份额比较

图表：2014-2016年电感器行业工业总产值

图表：2014-2016年电感器行业销售收入

图表：2014-2016年电感器行业利润总额

图表：2014-2016年电感器行业资产总计

图表：2014-2016年电感器行业负债总计

图表：2014-2016年电感器行业竞争力分析

图表：2014-2016年电感器市场价格走势

图表：2014-2016年电感器行业主营业务收入

图表：2014-2016年电感器行业主营业务成本

图表：2014-2016年电感器行业销售费用分析

图表：2014-2016年电感器行业管理费用分析

图表：2014-2016年电感器行业财务费用分析

图表：2014-2016年电感器行业销售毛利率分析

图表：2014-2016年电感器行业销售利润率分析

图表：2014-2016年电感器行业成本费用利润率分析

图表：2014-2016年电感器行业总资产利润率分析

图表：2014-2016年电感器行业产能分析

图表：2014-2016年电感器行业产量分析

图表：2014-2016年电感器行业需求分析

图表：2014-2016年电感器行业进口数据

图表：2014-2016年电感器行业出口数据

图表：2014-2016年电感器行业集中度

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/Y16189KBVE.html>