

2016-2022年中国磁性元器件市场需求及投资前景 分析报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2016-2022年中国磁性元器件市场需求及投资前景分析报告》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.huaon.com/detail/188382.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

磁性元器件和电源行业属于电子信息制造业的子行业，其发展状况和未来发展趋势与电子信息制造业的发展密切相关。

电子信息产业具有技术含量高、附加值高、污染少等特点，随着以平板电视、智能手机等为代表的市场热点产品的发展速度进一步加快，电子信息产业对社会

变化影响力日益加大，并被全球各主要国家作为战略性发展产业。随着家用电器、智能终端、消费电子等为代表的电子产品的爆发式发展，助推了电子信息制造业进入了快速发展阶段。

电子信息制造业的发展与下游电子产品市场具有紧密关联，受 2008 年全球金融危机影响，全球电子产品市场 2009 年—2013 年整体增速放缓，2014 年随着发达国家市场经济形势的逐步回升以及新兴经济体市场的快速增长，全球电子信息产业经历了触底反弹，呈现复苏回暖的发展态势。

从全球产业分布情况来看，全球电子信息产业格局目前已进入调整阶段，美国、欧洲和日本等发达国家经济体依然是电子信息产业的主导，继续保持技术研发和产品设计领域的优势，包括中国、印度、马来西亚等在内的新兴经济体，依托其生产能力和工艺水平的不断提升，在世界电子信息产业中的地位不断上升，并逐步向电子信息产业产业链的高端环节升级。

在我国经济由高速增长向平稳增长转变的背景下，电子信息产业保持着较快增长。受 2008 年全球金融危机影响，我国电子信息制造业自 2010 年来增速减缓，到 2014 年我国电子信息制造业增速逐步趋于稳定。根据统计，2014

年我国规模以上电子信息产业企业超过 5 万家，其中电子信息制造业企业 1.87 万家，电子信息制造业产业规模达到 10.3 万亿元，同比增长 10.5%。

2010-2014年中国电子信息制造业产业规模统计

资料来源：艾凯咨询网整理 2012-2014 年我国规模以上电子信息制造业增加值增速分析

资料来源：艾凯咨询网整理

同时，我国电子信息制造业整体发展速度领先于全国工业平均发展速度。2014 年，我国规模以上电子信息制造业增加值增长 12.2%，高于同期工业平均增速 3.9 个百分点。

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 中国磁性元器件行业发展概述 1

第一节 行业发展情况概述 1

一、基本情况介绍 1

磁性元器件是指以法拉第电磁感应定律为原理，由磁芯、导线、基座等组件构成，实现电能和磁能相互转换的电子元件，是属于电子元器件行业领域的重要分支。磁性元器件主要应用于电源和电器电子设备，并最终应用于通信、能源、医疗、汽车等下游行业，是保障电器电子设备安全稳定工作的重要基础元器件。

二、产品特点分析 2

磁性元器件主要包括电子变压器和电感器两大类。其中电子变压器产品凭借性能稳定、转换效率高等特点，在电子产品应用中具有重要地位。

资料来源：公开资料整理

随着 20 世纪初期电冰箱、洗衣机、电视机、空调等家用电器的发明和普及，磁性元器件市场得以快速发展起来。到 20 世纪中期，全球磁性元器件产品市场已初具规模，产品生产和市场主要集中在欧美等发达国家地区，但由于磁性元器件多为手工加工，人工成本较高。进入 20 世纪 60 年代，磁性元器件制造业逐步从欧美地区向日本、中国台湾等地区转移，并发展出日本的 TDK、村田以及中国台湾的台达电子、光宝科技等一批国际知名厂商。20 世纪 90 年代，国内良好的投资环境和低廉的人工成本，促进了全球磁性元器件产业向我国东南沿海地区的转移。

第二节 行业上下游产业链分析 4

一、产业链模型原理介绍 4

二、行业产业链分析 6

第三节 行业生命周期分析 6

一、行业生命周期理论概述 6

二、行业所属的生命周期分析 8

第四节 行业经济指标分析 9

一、行业的赢利性分析 9

二、行业附加值的提升空间分析 10

三、行业进入壁垒与退出机制分析 10

第二章 2015-2016年世界磁性元器件行业市场发展现状分析 13

第一节 全球磁性元器件行业发展历程回顾 13

第二节 全球磁性元器件行业市场规模分析 14

第三节 全球磁性元器件行业市场区域分布情况 15

第四节 2016-2022年全球磁性元器件市场规模预测 20

第三章 2015-2016年中国磁性元器件产业发展环境分析 21

第一节 我国宏观经济环境分析 21

第二节 中国磁性元器件行业政策环境分析 29

第三节 中国磁性元器件产业社会环境发展分析 29

一、人口环境分析 29

二、教育环境分析 31

三、文化环境分析 34

四、生态环境分析 35

五、消费观念分析 38

第四章 2015-2016年中国磁性元器件产业运行情况 41

第一节 中国磁性元器件行业发展状况情况介绍 41

一、行业发展历程回顾 41

二、行业技术现状分析 42

三、行业发展特点分析 44

随着各类电子信息技术在日常生活的应用日益广泛，目前全球磁性元器件市场进入稳步增长期。根据数据显示，2014 年电子变压器的市场规模保持在 400 亿美元左右，占世界整体电子元器件市场总额的 9%，其中日本、美国等国家的厂商占据市场相对领先地位，亚洲地区厂商近年来发展迅速，并逐步缩小与国际领先国家的差距。

电子元器件是电子信息产业发展的基础，大力发展包括磁性元器件在内的电子元器件产品是我国实现工业强国的基础性支撑。伴随着包括消费电子、新能源、通信电子、光伏发电等在内下游领域市场需求的快速增长，带动磁性元器件产品需求的大幅增长，我国磁性元器件市场近年来保持良好的发展态势。根据统计显示，2014 年电子变压器行业实现销售收入 575 亿元，较 2012 年电子变压器总体产值 444 亿元，年均复合增长率达到 13.80%，保持快速增长态势。未来以穿戴式设备、智能家居、新能源汽车、智能电网、医疗电子等新兴市场的发展将带动磁性元器件产业规模的进一步提升，而工业 4.0、智能制造、机器人等应用将进一步帮助磁性元器件厂商向智能化转型。

第二节 行业市场规模分析 45

第三节 磁性元器件行业市场供需情况分析 46

一、行业产能情况分析 46

二、行业产值分析 47

三、行业产量统计与分析 48

四、行业需求量分析 48

第四节 磁性元器件行业发展趋势分析 49

第五章 2015-2016年中国磁性元器件市场格局分析	51
第一节 中国磁性元器件行业竞争现状分析	51
第二节 中国磁性元器件行业集中度分析	52
一、行业市场集中度分析	52
二、行业企业集中度分析	53
三、行业区域集中度分析	54
第三节 行业存在的问题	55
第六章 2015-2016年中国磁性元器件行业竞争情况	56
第一节 行业竞争结构分析	56
一、现有企业间竞争	56
二、潜在进入者分析	56
三、替代品威胁分析	57
四、供应商议价能力	57
五、客户议价能力	57
第二节 行业SWOT分析	58
一、行业优势分析	58
二、行业劣势分析	58
三、行业机会分析	59
四、行业威胁分析	59
第三节 行业竞争力优势分析	60
第七章 2015-2016年磁性元器件制造所属行业数据监测	62
第一节 中国磁性元器件所属行业规模分析	62
一、企业数量分析	62
二、资产规模分析	62
三、销售规模分析	63
四、利润规模分析	63
第二节 中国磁性元器件所属行业产值分析	64
第三节 中国磁性元器件所属行业成本费用分析	64
第四节 中国磁性元器件所属行业运营效益分析	64
第八章 2015-2016年磁性元器件行业重点生产企业分析	67
第一节 公司一	67

一、企业概况	67
二、企业主要经济指标分析	67
三、企业盈利能力分析	68
四、企业偿债能力分析	68
五、企业运营能力分析	68
六、企业成长能力分析	68
第二节 公司二	69
一、企业概况	69
二、企业主要经济指标分析	69
三、企业盈利能力分析	70
四、企业偿债能力分析	70
五、企业运营能力分析	70
六、企业成长能力分析	71
第三节 公司三	71
一、企业概况	71
二、企业主要经济指标分析	72
三、企业盈利能力分析	73
四、企业偿债能力分析	74
五、企业运营能力分析	75
六、企业成长能力分析	75
第四节 公司四	76
一、企业概况	76
二、企业主要经济指标分析	76
三、企业盈利能力分析	77
四、企业偿债能力分析	77
五、企业运营能力分析	77
六、企业成长能力分析	78
第五节 公司五	78
一、企业概况	78
二、企业主要经济指标分析	79
三、企业盈利能力分析	79
四、企业偿债能力分析	80
五、企业运营能力分析	80
六、企业成长能力分析	80

第九章 2016-2022年中国磁性元器件行业发展前景分析与预测	81
第一节 2016-2022年磁性元器件行业未来发展前景分析	81
一、2016-2022年磁性元器件行业国内投资环境分析	81
二、2016-2022年磁性元器件行业市场机会分析	82
三、2016-2022年磁性元器件行业投资增速预测	82
第二节 2016-2022年磁性元器件行业未来发展趋势预测	84
第三节 2016-2022年磁性元器件行业市场发展预测	84
一、2016-2022年磁性元器件行业市场规模预测	84
二、2016-2022年磁性元器件行业市场规模增速预测	85
三、2016-2022年磁性元器件行业产值规模预测	85
四、2016-2022年磁性元器件行业产值增速预测	86
第四节 2016-2022年磁性元器件行业盈利走势预测	87
一、2016-2022年磁性元器件行业毛利润同比增速预测	87
二、2016-2022年磁性元器件行业利润总额同比增速预测	87
第十章 2016-2022年磁性元器件行业投资风险与营销分析	89
第一节 2016-2022年磁性元器件行业进入壁垒分析	89
一、技术壁垒分析	89
二、规模壁垒分析	89
三、品牌壁垒分析	89
四、其他壁垒分析	90
第二节 2016-2022年磁性元器件行业投资风险分析	90
一、政策风险分析	90
二、技术风险分析	90
三、竞争风险	90
四、其他风险分析	90
第十一章 2016-2022年磁性元器件行业发展策略及投资建议	92
第一节 2016-2022年磁性元器件行业市场的重点客户战略实施	92
一、实施重点客户战略的必要性	92
二、合理确立重点客户	93
三、对重点客户的营销策略	94
四、强化重点客户的管理	94
五、实施重点客户战略要重点解决的问题	94
第二节 2016-2022年磁性元器件行业发展策略分析	96

第三节 2016-2022年磁性元器件投资建议 96

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：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2016-2022年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2016-2022年中国GDP增速预测

图表：磁性元器件行业产业链

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业费用使用统计图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年我国磁性元器件行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业.....

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2015年磁性元器件行业市场供给

图表：2011-2015年磁性元器件行业市场需求

图表：2011-2015年磁性元器件行业市场规模

图表：磁性元器件所属行业生命周期判断

图表：磁性元器件所属行业区域市场分布情况

图表：2016-2022年中国磁性元器件行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国磁性元器件行业供给预测

图表：2016-2022年中国磁性元器件行业需求预测

图表：2016-2022年中国磁性元器件行业价格指数预测

图表：.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/188382.html>