

# 2014-2019年中国铁氧体市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2014-2019年中国铁氧体市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/xincailiao1403/Q87504IFRF.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-03-12

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国铁氧体市场现状分析及投资前景研究报告》共十二章，报告对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

铁氧体（ferrites）是一种非金属磁性材料，又叫铁淦氧。它是由三氧化二铁和一种或几种其他金属氧化物（例如：氧化镍、氧化锌、氧化锰、氧化镁、氧化钡、氧化锶等）配制烧结而成。它的相对磁导率可高达几千，电阻率是金属的10<sup>11</sup>倍，涡流损耗小，适合于制作高频电磁器件。铁氧体有硬磁、软磁、矩磁、旋磁和压磁五类。

铁氧体是一种具有铁磁性的金属氧化物。就电特性来说，铁氧体的电阻率比金属、合金磁性材料大得多，而且还有较高的介电性能。铁氧体的磁性能还表现在高频时具有较高的磁导率。因而，铁氧体已成为高频弱电领域用途广泛的非金属磁性材料。由于铁氧体单位体积中储存的磁能较低，饱和磁化强度也较低（通常只有纯铁的1/3 ~ 1/5），因而限制了它在要求较高磁能密度的低频强电和大功率领域的应用。

磁性材料的应用很广泛，可用于电声、电信、电表、电机中，还可作记忆元件、微波元件等。可用于记录语言、音乐、图像信息的磁带、计算机的磁性存储设备、乘客乘车的凭证和票价结算的磁性卡等。

2009-2013年中国电磁铁；永磁铁等进出口金额统计表				年	
份	进口金额（千美元）	出口金额（千美元）		2009年	700523
1139431	2010年	950676	1683608	2011年	1374995
3089905	2012年	1389057	3051584	2013年	
1141556	2588969	数据来源：中国海关			

## 第一章 2014年中国磁性材料行业的发展形势分析

### 第一节 中国磁体行业发展历程及特点分析

- 一、第一阶段——1987-1996年中国磁体行业开始发展
- 二、第二阶段——1997-2002年
- 三、第三阶段——2003年后

### 第二节 2014年中国磁性材料行业发展现状分析

- 一、产品产量和产值不匹配
- 二、磁性产品性能偏低

### 三、生产工艺和设备相对落后

### 第三节2014年中国磁性材料行业存在问题分析

#### 一、资本和知本脱节

#### 二、科技投入力度不够

#### 三、缺少与下游产品共同开发

#### 四、中国磁性材料企业过多

### 第四节2014年中国四大市场对磁性材料发展的影响分析

#### 一、移动通讯市场

#### 二、计算机市场

#### 三、汽车及电动自行车市场

#### 四、消费类电子产品市场

### 第五节2014年中国磁性材料行业发展的机遇与挑战

#### 一、磁性材料行业发展的两大机遇

#### 二、中国磁性材料行业发展的制约因素

#### 三、国内磁性材料工业的四大困境

#### 四、国内磁性材料企业面临的挑战

### 第六节2014年中国磁性材料行业的发展对策分析

#### 一、中国磁性材料行业发展的两大战略

#### 二、中国磁性材料行业的发展策略

#### 三、中国磁性材料的发展建议

#### 四、中国出口磁材产品实施以质取胜的措施

## 第二章 2014年世界铁氧体产业运行状况分析

### 第一节 2014年世界铁氧体产业发展分析

#### 一、世界铁氧体产业发展近况

#### 二、全球软磁铁氧体市场年均增长分析

#### 三、世界软磁铁氧体生产重心向亚洲转移

### 第二节 2014年世界主要国家铁氧体产业分析

#### 一、美国

#### 二、日本

#### 三、印度

### 第三节 2014-2020年世界铁氧体产业发展趋势分析

### 第三章 2014年中国铁氧体产业运行环境分析

#### 第一节 2014年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

#### 第二节 2014年中国铁氧体产业政策环境分析

- 一、磁性元件与铁氧体材料国际标准
- 二、磁性材料行业的专利部署
- 三、进出口政策分析

#### 第三节 2014年中国铁氧体产业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析

### 第四章 2014年中国铁氧体产业运行形势分析

#### 第一节 2014年中国铁氧体产业发展综述

- 一、中国铁氧体产业历程
- 二、锰锌铁氧体与三氧化二铁市场形势分析
- 三、国内需优化产品结构培育规模企业

#### 第二节 2014年中国软磁铁氧体产业分析

- 一、中国软磁铁氧体磁体发展现状
- 二、我国软磁铁氧体材料产业发展与未来
- 三、软磁材料高端产品规模化发展

#### 第三节 2014年中国铁氧体产业发展存在的问题分析

### 第五章 2014年中国永磁铁氧体产业市场分析

#### 第一节 2014年中国永磁铁氧体产业分析

- 一、我国永磁铁氧体占世界总产量分析

## 二、永磁铁氧体行业发展影响因素分析

## 三、永磁铁氧体发展战略分析

### 第二节 2014年中国永磁铁氧体工艺技术的进展分析

#### 一、La-Co、La-Zn添加技术

#### 二、磁粉粒度分布控制技术

#### 三、取向度提高技术

#### 四、特殊工艺技术

### 第三节 四路突击成就永磁铁氧体制造项目重大突破——横店集团

## 第六章 2011-2014年中国电子元件制造行业数据监测分析

### 第一节 2011-2014年中国电子元件制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2014年中国电子元件制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2011-2014年中国电子元件制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2011-2014年中国电子元件制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2011-2014年中国电子元件制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第七章 2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等（8505）进出口数据监测分析

### 第一节 2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等进口数据分析

#### 一、进口数量分析

二、进口金额分析2009-2013年中国电磁铁；永磁铁等进口金额统计表					年份
进口金额（千美元）		2009年	700523	2010年	950676
	2011年	1374995	2012年	1389057	2013年
1141556		数据来源：中国海关			

### 第二节 2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等出口数据分析

#### 一、出口数量分析

二、出口金额分析 2009-2013年中国电磁铁；永磁铁等出口金额统计表					年份
出口金额（千美元）		2009年	1139431	2010年	1683608
	2011年	3089905	2012年	3051584	2013年
2588969		数据来源：中国海关			

### 第三节 2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等进出口平均单价分析

### 第四节 2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第八章 2014年中国铁氧体产业市场竞争格局分析

### 第一节 2014年中国铁氧体产业竞争现状分析

#### 一、铁氧体应用市场竞争分析

#### 二、铁氧体产业竞争力分析

#### 三、铁氧体成本竞争分析

### 第二节 2014年中国铁氧体产业集中度分析

#### 一、铁氧体市场集中度分析

#### 二、生产企业分布分析

### 第三节 2014年中国铁氧体产业提升竞争力策略分析

## 第九章 2014年中国铁氧体产业优势企业竞争性财务数据分析

### 第一节 威海碧陆斯电子有限公司

#### 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

## 第二节 NEC东金电子(厦门)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 TDK大连电子有限公司

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 中山市高雅线圈制品有限公司

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

## 第五节 南京金宁电子集团有限公司

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



## 第六节 广东江粉磁材股份有限公司

- 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 镇江金港磁性元件有限公司

- 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 山东嘉诺电子有限公司

- 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 昆山尼赛拉电子器材有限公司

- 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
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第十节 南京金康达磁性材料有限公司

- 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

## 第十章 2014年中国铁氧体应用领域市场运行走势分析

### 第一节 通信市场

- 一、2011-2014年中国移动通信手持机产量统计分析
- 二、通信市场消费分析

### 第二节 计算机市场

- 一、2011-2014年中国微型电子计算机产量统计分析
- 二、计算机市场消费情况分析

### 第三节 汽车工业市场

- 一、2011-2014年中国微型电子计算机产量统计分析
- 二、汽车销售量分析

### 第四节 消费类电子市场

## 第十一章 2014-2020年中国铁氧体产业发展趋势预测分析

### 第一节 2014-2020年中国铁氧体产业运行前景分析

- 一、铁氧体综合发展前景展望
- 二、铁氧体细分产品趋势分析
- 三、铁氧体技术发展方向分析

### 第二节 2014-2020年中国铁氧体产业市场预测分析

- 一、铁氧体供给预测分析
- 二、铁氧体需求预测分析
- 三、铁氧体市场竞争格局预测分析

### 第三节 2014-2020年中国铁氧体产业市场盈利预测分析

## 第十二章 2014-2020年中国铁氧体产业投资机会与风险分析

### 第一节 2014-2020年中国铁氧体产业投资环境预测分析

### 第二节 2014-2020年中国铁氧体产业投资机会分析

- 一、铁氧体产业投资吸引力分析
- 二、铁氧体产业区域投资优势分析

### 第三节 2014-2020年中国铁氧体产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、政策风险分析

#### 三、信贷风险分析

### 第四节 博思数据专家建议

#### 图表目录：（部分）

图表：2006-2013年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2013年中国三产业增加值结构图

图表：2011-2013年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2006-2013年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2006-2013年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2011中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2011中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2006-2011年中国工业增加值增长趋势图

图表：2011-2013年我国工业增加值分季度增速

图表：2006-2013年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2006-2013年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2006-2013年我国财政收入支出走势图

图表：2011年-2013年人民币兑美元汇率中间价

图表：2011-2013年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2013年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2011年中国外汇储备走势图

图表：2009-2014年央行利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2006-2013年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2006-2013年我国货物进出口总额走势图

图表：2006-2013年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2006-2011年中国就业人数走势图

图表：2006-2011年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2011年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2011年我国总人口数量增长趋势图

图表：2013年人口数量及其构成

图表：2006-2013年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2013年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2011年中国城镇化率走势图

图表：2006-2013年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业资产规模增长趋势图

图表：2014年我国电子元件制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2014年我国电子元件制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2014年我国电子元件制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2014年我国电子元件制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业出口 交货值增长趋势图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业费用使用统计图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年我国电子元件制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等进口数量分析

图表：2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等进口金额分析

图表：2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等出口数量分析

图表：2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等出口金额分析

图表：2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等进出口平均单价分析

图表：2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等进口国家及地区分析

图表：2011-2013年中国电磁铁；永磁铁等出口国家及地区分析

图表：威海碧陆斯电子有限公司主要经济指标走势图

图表：威海碧陆斯电子有限公司经营收入走势图

图表：威海碧陆斯电子有限公司盈利指标走势图

图表：威海碧陆斯电子有限公司负债情况图

图表：威海碧陆斯电子有限公司负债指标走势图

图表：威海碧陆斯电子有限公司运营能力指标走势图

图表：威海碧陆斯电子有限公司成长能力指标走势图

图表：NEC东金电子(厦门)有限公司主要经济指标走势图

图表：NEC东金电子(厦门)有限公司经营收入走势图

图表：NEC东金电子(厦门)有限公司盈利指标走势图

图表：NEC东金电子(厦门)有限公司负债情况图

图表：NEC东金电子(厦门)有限公司负债指标走势图

图表：NEC东金电子(厦门)有限公司运营能力指标走势图

图表：NEC东金电子(厦门)有限公司成长能力指标走势图

图表：TDK大连电子有限公司主要经济指标走势图

图表：TDK大连电子有限公司经营收入走势图

图表：TDK大连电子有限公司盈利指标走势图

图表：TDK大连电子有限公司负债情况图

图表：TDK大连电子有限公司负债指标走势图

图表：TDK大连电子有限公司运营能力指标走势图

图表：TDK大连电子有限公司成长能力指标走势图

图表：中山市高雅线圈制品有限公司主要经济指标走势图

图表：中山市高雅线圈制品有限公司经营收入走势图

图表：中山市高雅线圈制品有限公司盈利指标走势图

图表：中山市高雅线圈制品有限公司负债情况图

图表：中山市高雅线圈制品有限公司负债指标走势图

图表：中山市高雅线圈制品有限公司运营能力指标走势图

图表：中山市高雅线圈制品有限公司成长能力指标走势图

图表：南京金宁电子集团有限公司主要经济指标走势图

图表：南京金宁电子集团有限公司经营收入走势图

图表：南京金宁电子集团有限公司盈利指标走势图

图表：南京金宁电子集团有限公司负债情况图

图表：南京金宁电子集团有限公司负债指标走势图

图表：南京金宁电子集团有限公司运营能力指标走势图

图表：南京金宁电子集团有限公司成长能力指标走势图

图表：广东江粉磁材股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广东江粉磁材股份有限公司经营收入走势图

图表：广东江粉磁材股份有限公司盈利指标走势图

图表：广东江粉磁材股份有限公司负债情况图

图表：广东江粉磁材股份有限公司负债指标走势图

图表：广东江粉磁材股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广东江粉磁材股份有限公司成长能力指标走势图

图表：镇江金港磁性元件有限公司主要经济指标走势图

图表：镇江金港磁性元件有限公司经营收入走势图

图表：镇江金港磁性元件有限公司盈利指标走势图

图表：镇江金港磁性元件有限公司负债情况图

图表：镇江金港磁性元件有限公司负债指标走势图

图表：镇江金港磁性元件有限公司运营能力指标走势图

图表：镇江金港磁性元件有限公司成长能力指标走势图

图表：山东嘉诺电子有限公司主要经济指标走势图

图表：山东嘉诺电子有限公司经营收入走势图

图表：山东嘉诺电子有限公司盈利指标走势图

图表：山东嘉诺电子有限公司负债情况图

图表：山东嘉诺电子有限公司负债指标走势图

图表：山东嘉诺电子有限公司运营能力指标走势图

图表：山东嘉诺电子有限公司成长能力指标走势图

图表：昆山尼赛拉电子器材有限公司主要经济指标走势图

图表：昆山尼赛拉电子器材有限公司经营收入走势图

图表：昆山尼赛拉电子器材有限公司盈利指标走势图

图表：昆山尼赛拉电子器材有限公司负债情况图

图表：昆山尼赛拉电子器材有限公司负债指标走势图

图表：昆山尼赛拉电子器材有限公司运营能力指标走势图

图表：昆山尼赛拉电子器材有限公司成长能力指标走势图

图表：南京金康达磁性材料有限公司主要经济指标走势图

图表：南京金康达磁性材料有限公司经营收入走势图

图表：南京金康达磁性材料有限公司盈利指标走势图

图表：南京金康达磁性材料有限公司负债情况图

图表：南京金康达磁性材料有限公司负债指标走势图

图表：南京金康达磁性材料有限公司运营能力指标走势图

图表：南京金康达磁性材料有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2013年中国移动通信手持机产量统计分析

图表：2011-2013年中国微型电子计算机产量统计分析

图表：2011-2013年中国微型电子计算机产量统计分析

图表：2014-2020年中国铁氧体供给预测分析

图表：2014-2020年中国铁氧体需求预测分析

图表：2014-2020年中国铁氧体市场竞争格局预测分析

图表：2014-2020年中国铁氧体产业市场盈利预测分析

图表：略&hellip;&hellip;

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，进出口数据主要来自海关及商务部，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/xincailiao1403/Q87504IFRF.html>