

# 2014-2019年中国软磁材料 行业分析与投资前景研究调查报告

## 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年中国软磁材料行业分析与投资前景研究调查报告》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/xinnengyuan1501/B3382741NP.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-01-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

《2014-2019年中国软磁材料行业分析与投资前景研究调查报告》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于软磁材料产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为软磁材料产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析软磁材料产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对软磁材料产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

软磁材料由于具有磁电转换的特殊功能，是一种具有广泛实用意义的功能材料。从十九世纪开始在工业领域使用至今，已经有两百余年的历史了。其间，人们为了获得具有良好性能的各种软磁材料去满足各实用领域的需求，进行了大量的研发工作并取得了一系列重要的成果。一代一代具有良好性能的新型软磁材料被研发出来了，而具有良好性能的新型软磁材料的应用，又极大的推动了整个人类社会的发展和进步。

2006年我国软磁材料市场需求量约30.2万吨，到2013年我国软磁材料市场需求量达到了51.1万吨。

据分析软磁行业大约十年一个周期，近年来受全球经济影响，软磁行业一直处于景气低谷，随着新能源、电动汽车、LED照明、智能终端等领域的兴起，软磁行业正在迎来新一轮上涨周期。

本报告详述了软磁材料产品的行业概况、市场发展现状及软磁材料产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究软磁材料市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对软磁材料行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对软磁材料产品投资的建议。

报告目录：

## 第一章 全球软磁材料市场环境 with 产业政策分析

### 第一节 全球软磁材料市场环境分析

#### 一、全球软磁材料市场需求结构分析

#### 二、全球软磁材料主要供应商分析

#### 三、全球软磁材料市场的重要动态

### 第二节 全球软磁材料行业技术分析

#### 一、国内外软磁材料的技术现状

#### 二、国内外软磁材料的技术特点

### 第三节 国内外软磁材料行业差距及对策

#### 一、差距

#### 二、对策或建议

### 第四节 2014-2019年全球软磁材料行业市场现状及发展趋势

## 第二章 中国软磁材料行业发展宏观环境特征分析

### 第一节 中国软磁材料行业政策法律分析

### 第二节 中国软磁材料行业经济环境分析

#### 一、经济增长

#### 二、城镇居民家庭人均可支配收入与恩格尔系数

#### 三、城镇人员就业状况

#### 四、居民消费价格统计数据

#### 五、存利率变化

#### 六、财政收支状况

### 第三节 中国软磁材料行业发展社会环境分析

#### 一、人口规模分析

#### 二、年龄结构分析

#### 三、学历结构分析

## 第三章 中国软磁材料行业发展形势分析

### 第一节 软磁材料行业整体运行情况

#### 一、软磁材料行业运行特点

#### 二、软磁材料行业总体发展概况

### 第二节 中国软磁材料行业企业数量分析

#### 一、中国软磁材料行业企业数量

#### 二、不同规模企业数量

#### 三、不同所有制企业数量分析

### 第三节 中国软磁材料行业从业人数分析

#### 一、中国软磁材料行业从业人数分析

#### 二、不同规模企业从业人员分析

#### 三、不同所有制企业比较

## 第四章 中国软磁材料行业进出口态势分析

### 第一节 软磁材料行业进出口总量变化

#### 一、软磁材料行业进口总量变化

二、软磁材料行业出口总量变化

三、软磁材料进出口差量变动情况

第二节 中国软磁材料行业进出口结构变化

一、软磁材料行业进口来源情况分析

二、软磁材料行业出口去向分析

第三节 中国影响软磁材料进出口的主要因素

第四节 2014-2019年软磁材料行业进出口态势展望

一、2014-2019年软磁材料进口态势展望

二、2014-2019年软磁材料出口态势展望

第五章 中国软磁材料行业供需状况统计分析

第一节 中国软磁材料行业供给状况综述

一、软磁材料供给状况综述

二、软磁材料行业供给的主要指标

三、软磁材料主要企业供给能力分析

第二节 中国软磁材料行业需求状况综述

一、软磁材料历史需求状况综述

二、软磁材料行业需求的主要指标

三、软磁材料行业供需缺口分析

第三节 中国影响软磁材料供需变化的主要因素

一、驱动因素

二、阻碍因素

第六章 中国软磁材料行业竞争格局分析

第一节 中国软磁材料行业的发展周期

一、软磁材料行业的增长性与波动性

二、软磁材料行业的成熟度

第二节 中国软磁材料行业竞争格局综述

一、软磁材料行业集中度分析

二、软磁材料行业竞争程度

第三节 中国软磁材料行业企业竞争状况分析

一、领导企业的市场力量

二、其他企业的竞争力

第四节 中国软磁材料行业国际竞争者的影响

## 第五节 2014-2019年中国软磁材料行业竞争格局展望

## 第七章 中国软磁材料行业企业财务与竞争力分析

### 第一节 横店集团东磁股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

### 第二节 中科三环高技术股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

### 第三节 金瑞新材料科技股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

### 第四节 安泰科技股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

### 第五节 南京金宁电子集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

### 第六节 日本TDK

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

## 第七节 厦门TDK有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

## 第八节 越峰电子材料股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

## 第九节 中国西南应用磁学研究所

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

## 第十节 浙江天通电子股份有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业关键性财务数据分析
- 三、企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

## 第八章 中国软磁材料原材料及设备供应紧张程度分析

### 第一节 主要原材料的种类及特性说明

### 第二节 全球软磁铁氧体用氧化铁生产总量及预测

### 第三节 中国主要原材料的市场供求沿革、现状和未来形势预测

### 第四节 主要原材料生产企业竞争分析

- 一、成都旭红磁性材料实业有限公司
- 二、上海宝钢天通磁业有限公司
- 三、宜宾金川电子器材有限责任公司(国营第八九九厂)

### 第五节 软磁铁氧体专用设备发展现状

## 第九章 下业的发展对软磁材料(市场)需求的影响

### 第一节 电子元器件行业的发展对软磁材料需求的影响

- 一、中国电子元器件行业现状

- 二、2014-2019年行业发展预测
- 三、中国电子元器件发展趋势及对软磁材料产品需求变化分析
- 第二节 计算机行业的发展对软磁材料需求的影响
  - 一、中国计算机行业发展现状
  - 二、2014-2019年行业发展预测
  - 三、中国计算机发展趋势及对软磁材料产品需求变化分析
- 第三节 汽车行业的发展对软磁材料需求的影响
  - 一、中国汽车行业发展现状
  - 二、2014-2019年行业发展预测
  - 三、中国汽车行业发展趋势及对软磁材料产品需求变化分析
- 第十章 2014-2019年中国电信行业发展的影响展望分析
  - 第一节 电信行业发展状况
    - 一、电信行业发展规模
    - 二、电信建设投资进一步加快
  - 第二节 电信行业相关指标分析
    - 一、电信行业供给状况
    - 二、电信行业需求状况
  - 第三节 2014-2019年中国影响电信行业发展的主要因素
  - 第四节 2014-2019年中国电信行业发展态势展望
    - 一、2014-2019年中国电信网络建设展望
    - 二、2014-2019年中国电信市场容量展望
  - 第五节 2014-2019年中国电信行业发展的影响展望
- 第十一章 2014-2019年中国软磁材料行业发展前景预测分析
  - 第一节 2014-2019年中国软磁材料行业发展趋势分析
    - 一、2014-2019年中国软磁材料行业发展分析
    - 二、2014-2019年中国软磁材料行业技术开发方向
    - 三、中国软磁材料行业“十二五”整体规划及预测
  - 第二节 2014-2019年软磁材料行业运行状况预测
    - 一、2014-2019年行业工业总产值预测
    - 二、2014-2019年行业销售收入预测
    - 三、2014-2019年企业数量及变化趋势预测
    - 四、2014-2019年行业利润指标及变化趋势预测



## 五、2014-2019年行业总资产预测

### 第三节 2014-2019年中国软磁材料行业前景展望分析

## 第十二章 2014-2019年中国软磁材料行业投资机会与风险分析

### 第一节 2014-2019年中国软磁材料行业投资机会分析

#### 一、2014-2019年软磁材料出口市场投资机会

#### 二、2014-2019年软磁材料企业的多元化投资机会

### 第二节 2014-2019年软磁材料行业投资风险展望

#### 一、宏观调控风险

#### 二、行业竞争风险

#### 三、供需波动风险

#### 四、技术创新风险

#### 五、经营管理风险

#### 六、产品自身价格波动风险

## 第十三章 2014-2019年中国软磁材料企业经营战略与专家建议

### 第一节 2014-2019年中国软磁材料企业的标杆管理

#### 一、软磁材料国内企业的经验借鉴

#### 二、软磁材料国外企业的经验借鉴

### 第二节 2014-2019年中国软磁材料企业的资本运作模式

#### 一、软磁材料企业国内资本市场的运作建议

#### 二、软磁材料企业海外资本市场的运作建议

### 第三节 2014-2019年软磁材料企业营销模式建议

#### 一、软磁材料企业的国内营销模式建议

#### 二、软磁材料企业海外营销模式建议

### 第四节 博思数据专家建议

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和对软磁材料的投资提供了决策依据。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/xinnengyuan1501/B3382741NP.html>