

# 2013-2018年中国磁性材料 市场监测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

《2013-2018年中国磁性材料市场监测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/xincailiao1309/H92716IAQT.html>

【报告价格】纸介版700元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-09-14

【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《2013-2018年中国磁性材料市场监测及投资前景研究报告》共十三章。在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、博思数据研究中心、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国磁性材料行业作了详尽深入的分析，是企业进行市场研究工作时不可或缺的重要参考资料，同时也可作为金融机构进行信贷分析、证券分析、投资分析等研究工作时的参考依据。

磁性材料具有磁有序的强磁性物质，广义还包括可应用其磁性和磁效应的弱磁性及反铁磁性物质。磁性是物质的一种基本属性。物质按照其内部结构及其在外磁场中的性状可分为抗磁性、顺磁性、铁磁性、反铁磁性和亚铁磁性物质。铁磁性和亚铁磁性物质为强磁性物质，抗磁性和顺磁性物质为弱磁性物质。磁性材料按性质分为金属和非金属两类，前者主要有电工钢、镍基合金和稀土合金等，后者主要是铁氧体材料。按使用又分为软磁材料、永磁材料和功能磁性材料。功能磁性材料主要有磁致伸缩材料、磁记录材料、磁电阻材料、磁泡材料、磁光材料，旋磁材料以及磁性薄膜材料等，反映磁性材料基本磁性能的有磁化曲线、磁滞回线和磁损耗等。

磁性材料是生产、生活、国防科学技术中广泛使用的材料。如制造电力技术中的各种电机、变压器，电子技术中的各种磁性元件和微波电子管，通信技术中的滤波器和增感器，国防技术中的磁性水雷、电磁炮，各种家用电器等。此外，磁性材料在地矿探测、海洋探测以及信息、能源、生物、空间新技术中也获得了广泛的应用。磁性材料的用途广泛。主要是利用其各种磁特性和特殊效应制成元件或器件；用于存储、传输和转换电磁能量与信息，或在特定空间产生一定强度和分布的磁场；有时也以材料的自然形态而直接利用(如磁性液体)。磁性材料在电子技术领域和其他科学技术领域中都有重要的作用。

二十一世纪经济全球化，以技术为代表的电子信息产业迅猛发展。电子信息产业已经成为中国的支柱型和先导型产业。随着国际产业结构的调整，我国正在形成全球最大的电子元件消费市场；这带动我国磁性材料的持速发展。2012年由于世界四大经济体增长放缓，市场需求不足。2012年中国磁材与器件进出口总额432,870万美元,同比下降13.21%。但2012年中国的磁体的产量仍将占全球的产量70%以上。近年来，中国磁材行业产业上出现了一些调整，如产业结构上从产业集中地长三角、珠三角向资源集中地西部、东北部转移，且转移速度加快；包钢、厦钨集团等则上下游企业相互渗透融合形成产业链。有一定生产实力和规模磁材生

产企业则从产品差异化、技术专利化、企业标准化上做了一系列提升工作，使得我国磁性材料行业进入了一个优化升级的调整时期。2012年中国各类磁性材料产量情况大致为永磁铁氧体50万吨、软磁铁氧体28万吨、钕铁硼永磁7万吨、钕钴永磁0.3万吨、铝镍钴永磁0.4万吨。

## 第一章 磁性材料行业概述

### 第一节 磁性材料简介

### 第二节 磁性材料的分类和应用

#### 一、磁性材料的分类

#### 二、软磁材料介绍

#### 三、磁性材料应用

### 第三节 中国磁性材料行业发展现状

#### 一、磁性材料行业发展现状分析

#### 二、磁性材料市场特点分析

### 第四节 国际磁性材料市场的发展现状

#### 一、国际磁性材料行业发展分析

#### 二、日本磁性材料发展现状

#### 三、国际磁性材料发展趋势分析

## 第二章 磁性材料技术发展分析

### 第一节 磁性材料生产技术基本原理

#### 一、磁性材料的磁化曲线

#### 二、软磁材料的磁性参数与器件的电气参数之间的转换

#### 三、软磁性材料的制造方法

### 第二节 磁性材料技术发展状况

### 第三节 磁性材料技术最新发展

## 第三章 磁性材料产业状况分析

### 第一节 2012-2013年磁性材料工业总产值情况分析

### 第二节 2012-2013年磁性材料资产情况分析

### 第三节 2012-2013年磁性材料企业单位个数分析

### 第四节 2012-2013年磁性材料亏损企业情况分析

### 第五节 2012-2013年磁性材料从业人员分析

## 第四章 行业运行状况分析

### 第一节 行业情况背景

#### 一、企业及其分布情况

#### 二、典型企业介绍

### 第二节 总体效益运行状况

#### 一、总体销售效益

#### 二、2012-2013年磁性材料行业总体盈利能力

#### 三、2012-2013年磁性材料行业总体税收能力

#### 四、2012-2013年磁性材料行业市场总体产值能力

### 第三节 不同地区行业效益状况对比

#### 一、不同地区销售效益状况对比

#### 二、不同地区行业盈利能力状况对比

#### 三、不同地区行业税收能力状况对比

#### 四、不同地区行业产值状况对比

### 第四节 类型运行效益对比

#### 一、行业不同类型销售效益状况对比

#### 二、不同类型盈利能力状况对比

#### 三、不同类型税收能力状况对比

#### 四、不同类型产值状况对比

### 第五节 规模运行效益对比

#### 一、行业不同规模销售效益状况对比

#### 二、不同规模盈利能力状况对比

#### 三、不同规模税收能力状况对比

#### 四、不同规模产值状况对比

## 第五章 磁性材料需求市场分析

### 第一节 2012-2013年磁性材料需求分析

#### 一、磁性材料需求特点

#### 二、磁性材料需求发展分析

### 第二节 2012-2013年磁性材料需求市场预测

#### 一、工业电源市场容量逐步释放

#### 二、数字工业电源对磁性元件的需求分析

### 三、高端家电对磁性元件需求分析

### 四、新能源汽车队磁性材料的需求分析

## 第六章 磁性材料产品价格分析

### 第一节 磁性材料产品价格影响因素分析

### 第二节 2012-2013年磁性材料产品价格变化分析

### 第三节 2012-2013年磁性材料产品价格变化趋势分析

## 第七章 磁性材料进出口情况分析

### 第一节 2012-2013年磁性材料产品进出口统计

#### 一、出口数据分析

#### 二、进口数据分析

### 第二节 2013-2018年磁性材料产品进出口变化趋势分析

#### 一、我国磁性材料进出口现状

#### 二、目前中国磁性材料行业进出口存在的问题

#### 三、中国磁性材料行业进出口发展分析

#### 四、中国磁性材料行业进出口运行特点分析

## 第八章 磁性材料上下游产品市场分析

### 第一节 磁性材料上游原料市场分析

#### 一、氧化铁

#### 二、稀土

#### 三、氧化镁

#### 四、氧化锌

#### 五、四氧化三锰

#### 六、钕铁硼

### 第二节 磁性材料下游产品市场分析

#### 一、通讯设备制造业

#### 二、办公设备制造业

#### 三、汽车工业

#### 四、家电

#### 五、消费类电子

## 第九章 磁性材料行业代表性企业分析

### 第一节 横店集团东磁股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、竞争优势分析

#### 三、经营状况分析

#### 四、企业未来发展战略分析

### 第二节 中钢集团安徽天源科技股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、竞争优势分析

#### 三、经营状况分析

#### 四、企业未来发展战略分析

### 第三节 北矿磁材科技股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、竞争优势分析

#### 三、经营状况分析

#### 四、企业未来发展战略分析

### 第四节 天通控股股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、竞争优势分析

#### 三、经营状况分析

#### 四、企业未来发展战略分析

### 第五节 安泰科技股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、竞争优势分析

#### 三、经营状况分析

#### 四、企业未来发展战略分析

### 第六节 宁波韵升股份有限公司

#### 一、企业介绍

#### 二、竞争优势分析

#### 三、经营状况分析

#### 四、企业未来发展战略分析

### 第七节 烟台正海磁性材料股份有限公司

一、企业介绍

二、竞争优势分析

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第八节 成都银河磁体股份有限公司

一、企业介绍

二、竞争优势分析

三、经营状况分析

四、企业未来发展战略分析

第十章 磁性材料行业PEST分析及发展思路

第一节 PEST模型简介

第二节 磁性材料行业PEST分析

一、磁性材料行业的政治法律环境分析

二、磁性材料行业的经济环境分析

三、磁性材料行业的社会文化环境分析

四、磁性材料行业的技术环境分析

第三节 磁性材料行业存在的问题

第四节 磁性材料行业发展思路分析

一、市场竞争机制

二、中国磁性材料企业发展之路

三、中国磁性材料企业竞争发展战略

四、国际扩张战略

第十一章 磁性材料行业竞争格局分析

第一节 磁性材料行业发展趋势

第二节 磁性材料行业竞争状况

第三节 国内磁性材料的发展方向

第四节 国内磁性材料竞争趋势分析

第十二章 中国磁性材料行业投资策略分析

第一节 2012年中国磁性材料行业投资环境分析



## 第二节 2012年中国磁性材料行业投资趋势分析

## 第三节 2012年中国磁性材料行业产品投资方向

## 第四节 2013-2018年中国磁性材料行业投资收益预测

### 一、预测理论依据

### 二、2013-2018年中国磁性材料行业工业总产值预测

### 三、2013-2018年中国磁性材料行业销售收入预测

### 四、2013-2018年中国磁性材料行业利润预测

### 五、2013-2018年中国磁性材料行业总资产预测

## 第五节 2013-2018年中国磁性材料行业发展战略分析

## 第十三章 磁性材料行业投资风险预警

### 第一节 影响磁性材料行业发展的主要因素

#### 一、2012年影响磁性材料行业运行的有利因素

#### 二、2012年影响磁性材料行业运行的稳定因素

#### 三、2012年影响磁性材料行业运行的不利因素

#### 四、2012年我国磁性材料行业发展面临的挑战

#### 五、2012年我国磁性材料行业发展面临的机遇

### 第二节 磁性材料行业投资风险预警

#### 一、磁性材料行业市场风险及控制策略

#### 二、磁性材料行业政策风险及控制策略

#### 三、磁性材料行业经营风险及控制策略

#### 四、磁性材料同业竞争风险及控制策略

#### 五、磁性材料行业其他风险及控制策略

## 图表目录

图表：2012-2013年2月我国磁性材料及电子元件制造行业工业销售产值及增长情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业流动资产及增长情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业资产及增长情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件行业不同类型企业资产与负债对比

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业政策情况

图表：2012-2013年2月我国磁性材料及电子元件制造行业企业数量情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业数量情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业数量情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业亏损企业数量情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业亏损企业单位数及增长情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业亏损企业亏损总额及增长情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业亏损数量情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业亏损数量情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业从业人员平均人数及增长情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型从业人员数量情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业从业人员平均人数情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业企业地区分布

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业主营业务收入及增长情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业主营业务成本及增长情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业收入与成本对比分析

图表：2012年我国磁性材料及电子元件行业利润及增长情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件行业主营业务税金及附加情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业应交增值税及增长情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件行业存货及增长情况

图表：2012年各季度我国磁性材料及电子元件制造行业产成品及增长情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业分地区收入情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业分地区成本情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业分地区收入与成本对比

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业分地区利润情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业分地区主营业务税金及附加情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业分地区应交增值税情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业分地区工业销售产值情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业分地区产成品情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业收入情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业成本情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件行业不同类型企业收入与成本对比分析

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业利润情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业主营业务税金及附加情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业企业应交增值税情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业工业销售产值情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业产成品情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业收入情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业成本情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业利润情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业主营业务税金及附加情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业应交增值税情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业工业销售产值情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业产成品情况

图表：2012-2013年我国磁性材料产品采购指数变化情况

图表：2012-2013年我国磁性材料产品价格指数变化情况

图表：2012-2013年我国磁性材料产品供应商地区产业带分布

图表：2012-2013年2月我国磁性材料及电子元件行业出口交货值及增长情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同类型企业出口交货值情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件制造行业不同规模企业出口交货值情况

图表：2012年我国磁性材料及电子元件行业进口创汇及增长情况

图表：2012年各季度我国通信设备制造行业企业数量及增长情况

图表：2012年各季度我国通信设备制造行业从业人员及增长情况

图表：2012年各季度我国通信设备制造行业工业销售产值及增长情况

图表：2012年各季度我国通信设备制造行业出口交货值及增长情况

图表：2012年各季度我国通信设备制造行业产成品及增长情况

图表：2012年各季度我国通信设备制造行业资产与负债对比

图表：2012年各季度我国通信设备制造行业收入及增长情况

图表：2012年各季度我国通信设备制造成本及增长情况

图表：2012年各季度我国通信设备制造利润及增长情况

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造行业企业数量及增长情况

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造行业从业人员及增长情况

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造行业工业销售产值及增长情况

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造行业出口交货值及增长情况

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造行业产成品及增长情况

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造行业资产与负债对比

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造行业收入及增长情况

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造成本及增长情况

图表：2012年各季度我国家用电力器具制造利润及增长情况

图表：2012年横店集团东磁股份有限公司按行业构成经营状况

图表：2012年横店集团东磁股份有限公司按产品构成经营状况

图表：2012年横店集团东磁股份有限公司按地区构成经营状况

图表：2012-2013年横店集团东磁股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2013年横店集团东磁股份有限公司资本结构分析

图表：2012-2013年横店集团东磁股份有限公司经营效率分析

图表：2012-2013年横店集团东磁股份有限公司获利能力分析

图表：2012-2013年横店集团东磁股份有限公司发展能力分析

图表：2012-2013年横店集团东磁股份有限公司现金流量分析

图表：2012-2013年横店集团东磁股份有限公司投资收益分析

图表：2012年中钢集团安徽天源科技股份有限公司按行业构成经营状况

图表：2012年中钢集团安徽天源科技股份有限公司按产品构成经营状况

图表：2012年中钢集团安徽天源科技股份有限公司按地区构成经营状况

图表：2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司资本结构分析

图表：2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司经营效率分析

图表：2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司获利能力分析

图表：2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司发展能力分析

图表：2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司现金流量分析

图表：2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司投资收益分析

图表：2012年北矿磁材科技股份有限公司按行业构成经营状况

图表：2012年北矿磁材科技股份有限公司按产品构成经营状况

图表：2012年北矿磁材科技股份有限公司按地区构成经营状况

图表：2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司资本结构分析

图表：2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司经营效率分析

图表：2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司获利能力分析

图表：2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司发展能力分析

图表：2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司现金流量分析

图表：2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司投资收益分析

图表：2012年天通控股股份有限公司按行业构成经营状况

图表：2012年天通控股股份有限公司按产品构成经营状况

图表：2012年天通控股股份有限公司按地区构成经营状况

图表：2012-2013年天通控股股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2013年天通控股股份有限公司资本结构分析

图表：2012-2013年天通控股股份有限公司经营效率分析

图表：2012-2013年天通控股股份有限公司获利能力分析

图表：2012-2013年天通控股股份有限公司发展能力分析

图表：2012-2013年天通控股股份有限公司现金流量分析

图表：2012-2013年天通控股股份有限公司投资收益分析

图表：2012年安泰科技股份有限公司按行业构成经营状况

图表：2012年安泰科技股份有限公司按产品构成经营状况

图表：2012年安泰科技股份有限公司按地区构成经营状况

图表：2012-2013年安泰科技股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2013年安泰科技股份有限公司资本结构分析

图表：2012-2013年安泰科技股份有限公司经营效率分析

图表：2012-2013年安泰科技股份有限公司获利能力分析

图表：2012-2013年安泰科技股份有限公司发展能力分析

图表：2012-2013年安泰科技股份有限公司现金流量分析

图表：2012-2013年安泰科技股份有限公司投资收益分析

图表：2012年宁波韵升股份有限公司按行业构成经营状况

图表：2012年宁波韵升股份有限公司按产品构成经营状况

图表：2012年宁波韵升股份有限公司按地区构成经营状况

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司偿债能力分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司资本结构分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司经营效率分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司获利能力分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司发展能力分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司现金流量分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司投资收益分析

图表：2011年烟台正海磁性材料股份有限公司经营分析

图表：2012年烟台正海磁性材料股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司净利润分析

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司成长能力指标

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司盈利能力指标

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司盈利质量指标

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司运营能力指标

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司财务风险指标

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司资产负债表

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司资产构成分析

图表：2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司利润表

图表：2011年成都银河磁体股份有限公司经营分析

图表：2012年成都银河磁体股份有限公司经营分析

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司净利润分析

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司成长能力指标

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司盈利能力指标

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司盈利质量指标

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司运营能力指标

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司财务风险指标

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司资产负债表

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司资产构成分析

图表：2012-2013年成都银河磁体股份有限公司利润表

图表：2012年国内生产总值核算数据

图表：2012年国内生产总值环比增速

图表：2006-2012年我国国内生产总值及同比增长

图表：2013年1季度国内生产总值初步核算数据

图表：2013年1季度GDP环比增长速度

图表：2012年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2012年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2011年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况

图表：2012年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况

图表：2012年全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2012年居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2012-2013年蔬菜环比价格指数

图表：2012年各地蔬菜价格环比平均涨幅

图表：2012-2013年猪肉、牛肉和羊肉价格指数

图表：工业生产者出厂价格涨跌幅

图表：工业生产者购进价格涨跌幅

图表：生产资料出厂价格涨跌幅

图表：生活资料出厂价格涨跌幅

图表：2006-2012年我国城镇居民人均可支配收入及同比增长

图表：2013年1季度固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2013年1季度分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2013年1季度固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年3月社会消费品零售总额分月同比增长速度

图表：2013-2018年我国磁性材料行业工业销售产值预测

图表：2013-2018年我国磁性材料行业销售收入预测

图表：2013-2018年我国磁性材料行业利润率变动情况预测

图表：2013-2018年我国磁性材料行业毛利率变动情况预测

图表：2013-2018年我国磁性材料行业总资产预测

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/xincailiao1309/H92716IAQT.html>