

# 2014-2020年中国磁性材料 市场竞争力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

《2014-2020年中国磁性材料市场竞争力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/xincailiao1410/N51984WRTL.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】2014-10-21

【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

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2020年中国磁性材料市场竞争力分析及投资前景研究报告》共八章。首先介绍了磁性材料的定义、分类，接着分析了中国磁性材料行业的发展状况，然后具体介绍了永磁材料和软磁材料的发展。随后，报告对中国磁性材料行业做了区域发展分析、应用领域发展分析和上市公司运营状况分析，最后分析了磁性材料行业发展前景趋势。

磁性材料，是古老而用途十分广泛的功能材料，而物质的磁性早在3000年以前就被人们所认识和应用，例如中国古代用天然磁铁作为指南针。现代磁性材料已经广泛的用在我们的生活之中，例如新能源产业，工业节能与减污减排环保领域等，它与国民经济发展密切相关，涉及军事、民用、消费和工业电子等。

改革开放以来，中国的磁性材料工业发展速度震惊世界，现在基本上形成自己的产业体系，同时还出现了一批行业龙头企业。在浙江东阳市形成了以铁氧体永磁为主导产品的生产基地，产品产量约占全国产量的一半以上；东阳磁性企业集团成为世界上最大的铁氧体永磁生产企业。浙江宁波地区、京津地区和山西省形成了中国钕铁硼生产三大基地。

当前的中国磁性材料产业，正在从大到强的发展过程中，中国作为新兴发展中国家，国内磁材行业激烈的同业竞争，使中国磁材行业和企业发展面临诸多波动性和不确定性。我国磁性材料企业相对较低的技术水平和科技创新能力，决定了未来科技创新对我国磁材企业竞争力的影响是最大的，科技创新的空间广阔。

随着工业发展和消费类电子产品的变化，磁性材料还将有一个10-20年的较长的发展期，但产品的结构将发生较大的变化，向数字化、平板化、集成化和节能型发展。

## 报告目录

### 第一章 磁性材料相关概述

#### 1.1 磁性材料简介

##### 1.1.1 磁性材料定义

##### 1.1.2 磁性材料的分类

##### 1.1.3 磁性材料基本特性

#### 1.2 永磁材料

##### 1.2.1 永磁材料定义

##### 1.2.2 永磁材料的分类

### 1.2.3 永磁材料的用途

## 1.3 软磁材料

### 1.3.1 软磁材料定义

### 1.3.2 软磁材料的分类及特点

### 1.3.3 软磁铁氧体

## 第二章 中国磁性材料行业的发展

### 2.1 国际磁性材料行业发展分析

#### 2.1.1 全球磁性材料产业发展历程

#### 2.1.2 国际磁性材料行业运行特点

#### 2.1.3 全球磁性材料重点企业发展状况

#### 2.1.4 美国磁性材料工业发展回顾

#### 2.1.5 日本磁性材料产值概况

#### 2.1.6 日本磁性材料研究获新突破

### 2.2 中国磁性材料行业综述

#### 2.2.1 中国磁性材料产业链简况

#### 2.2.2 我国磁性材料产业发展历程

#### 2.2.3 中国磁性材料行业运行状况回顾

#### 2.2.4 我国磁性材料行业运行特征

#### 2.2.5 中国磁性材料产业政策影响分析

#### 2.2.6 节能环保促进我国磁材产业快速发展

### 2.3 磁性材料产业竞争分析

#### 2.3.1 我国磁性材料产业竞争概况

#### 2.3.2 我国磁材市场竞争机制分析

#### 2.3.3 中国的磁性材料市场竞争格局

#### 2.3.4 中国磁性材料企业竞争战略

### 2.4 中国磁材企业创新发展研究

#### 2.4.1 中国磁性材料企业创新发展的必要性

#### 2.4.2 我国磁材行业上市企业创新能力分析

#### 2.4.3 中国磁材科研事业单位创新能力提高对策

#### 2.4.4 中小型民营企业提高创新能力策略

### 2.5 磁性材料行业面临的问题与发展对策

- 2.5.1 我国磁性材料产业面临的挑战
- 2.5.2 制约国内磁性材料行业发展的因素
- 2.5.3 中国磁性材料行业发展的两大战略
- 2.5.4 中国磁材工业发展建议
- 2.5.5 我国磁材企业发展战略措施

### 第三章 永磁材料

- 3.1 稀土对永磁产业影响分析
  - 3.1.1 中国稀土产业在震荡中前行
  - 3.1.2 中国开始对稀土开采和出口实行保护
  - 3.1.3 稀土价格猛涨对永磁行业的影响分析
  - 3.1.4 我国稀土行业发展存在的问题与对策
  - 3.1.5 我国稀土管理趋向专业化
- 3.2 稀土永磁材料
  - 3.2.1 稀土永磁材料发展概述
  - 3.2.2 我国稀土永磁原材料价格变动
  - 3.2.3 2012-2014年我国稀土永磁体进出口数据分析
  - 3.2.4 中国稀土永磁业存在的问题与发展建议
- 3.3 钕铁硼磁性材料
  - 3.3.1 全球烧结钕铁硼生产格局变化
  - 3.3.2 中国钕铁硼磁材发展综述
  - 3.3.3 中国钕铁硼磁材市场需求结构
  - 3.3.4 我国钕铁硼产业运行状况
  - 3.3.5 2012-2014年中国钕铁硼磁粉进出口数据分析
  - 3.3.6 2012-2014年中国其它钕铁硼合金进出口数据分析
- 3.4 永磁铁氧体
  - 3.4.1 永磁铁氧体行业概述
  - 3.4.2 我国永磁铁氧体产业发展分析
  - 3.4.3 中国永磁铁氧体市场运行状况
  - 3.4.4 永磁铁氧体发展战略分析
- 3.5 中国永磁材料项目建设动态
  - 3.5.1 高性能稀土永磁材料项目获批

- 3.5.2 河南沈丘县引进稀土磁性材料项目
- 3.5.3 金苗液压钕铁硼磁性材料开发项目动工
- 3.5.4 中磁科技钕铁硼磁性材料项目通过审议

## 第四章 软磁材料

- 4.1 中国软磁产业的发展优势分析
  - 4.1.1 基础条件优势
  - 4.1.2 人力资源优势
  - 4.1.3 体制优势
  - 4.1.4 财富优势
- 4.2 中国软磁体氧体产业发展与项目建设
  - 4.2.1 我国软磁铁氧体产业发展概况
  - 4.2.2 我国软磁铁氧体行业运行回顾
  - 4.2.3 高性能软磁铁氧体生产领域获突破
  - 4.2.4 我国第三大软磁材料技术改造项目投产
- 4.3 非晶软磁材料
  - 4.3.1 非晶软磁材料简介
  - 4.3.2 非晶纳米晶软磁合金材料的发展
  - 4.3.3 中国非晶纳米晶软磁材料发展分析
  - 4.3.4 我国开始自主建设千吨级非晶软磁设备生产线
- 4.4 中国软磁产业发展的阻碍因素与发展对策
  - 4.4.1 企业结构不合理
  - 4.4.2 传统竞争优势弱化
  - 4.4.3 国际市场发展带来的压力
  - 4.4.4 我国软磁工业发展策略

## 第五章 重点区域

- 5.1 浙江省
  - 5.1.1 浙江磁材行业运行回顾
  - 5.1.2 浙江磁材协会促进行业转型升级
  - 5.1.3 浙江稀土永磁体出口状况分析
  - 5.1.4 推动浙江磁材行业发展的几点建议

## 5.2 东阳市

### 5.2.1 东阳市磁性材料产业基地建设概况

### 5.2.2 2012年东阳磁性材料产业发展状况

### 5.2.3 2013年东阳市磁材产业发展分析

### 5.2.4 2014年东阳市磁材产业发展形势

### 5.2.5 东阳市磁材行业发展思路

## 5.3 安徽庐江

### 5.3.1 安徽庐江磁性材料产业发展特征

### 5.3.2 2012年安徽庐江磁材企业发展格局

### 5.3.3 2013年安徽庐江磁材产业发展状况

### 5.3.4 安徽庐江打造高端磁性材料产业链

## 第六章 磁性材料的应用

### 6.1 汽车市场

#### 6.1.1 2014年1-6月中国汽车市场发展分析

#### 6.1.2 磁性材料在汽车电子中的应用状况

#### 6.1.3 磁传感器在汽车应用市场增长显著

#### 6.1.4 磁材在新能源汽车产业的应用

### 6.2 家电市场

#### 6.2.1 2014年1-6月中国家电市场运行综述

#### 6.2.2 磁材在家用消费电子市场的发展

#### 6.2.3 磁材在变频空调的应用比例呈上升趋势

### 6.3 通讯市场

#### 6.3.1 2013年中国通信市场运行综况

#### 6.3.2 通讯市场对软磁材料的需求分析

#### 6.3.3 诺基亚研发磁性材料应用新功能

### 6.4 计算机市场

#### 6.4.1 2013年我国电子计算机行业发展分析

#### 6.4.2 磁性材料在计算机市场应用分析

#### 6.4.3 磁微处理器引发计算机节能革命

### 6.5 其他应用

#### 6.5.1 磁疗技术在医疗领域的发展

6.5.2 磁材应用拓展到军事领域

6.5.3 永磁同步牵引电机在轨道交通的应用

## 第七章 磁性材料行业上市公司

7.1 北京中科三环高技术股份有限公司

7.1.1 企业发展概况

7.1.2 经营效益分析

7.1.3 业务经营分析

7.1.4 财务状况分析

7.1.5 未来前景展望

7.2 太原双塔刚玉股份有限公司

7.2.1 企业发展概况

7.2.2 经营效益分析

7.2.3 业务经营分析

7.2.4 财务状况分析

7.2.5 未来前景展望

7.3 北矿磁材科技股份有限公司

7.3.1 企业发展概况

7.3.2 经营效益分析

7.3.3 业务经营分析

7.3.4 财务状况分析

7.3.5 未来前景展望

7.4 横店集团东磁股份有限公司

7.4.1 企业发展概况

7.4.2 经营效益分析

7.4.3 业务经营分析

7.4.4 财务状况分析

7.4.5 未来前景展望

7.5 中钢集团安徽天源科技股份有限公司

7.5.1 企业发展概况

7.5.2 经营效益分析

7.5.3 业务经营分析

- 7.5.4 财务状况分析
- 7.5.5 未来前景展望
- 7.6 成都银河磁体股份有限公司
  - 7.6.1 企业发展概况
  - 7.6.2 经营效益分析
  - 7.6.3 业务经营分析
  - 7.6.4 财务状况分析
  - 7.6.5 未来前景展望
- 7.7 宁波韵升股份有限公司
  - 7.7.1 企业发展概况
  - 7.7.2 经营效益分析
  - 7.7.3 业务经营分析
  - 7.7.4 财务状况分析
  - 7.7.5 未来前景展望
- 7.8 广东江粉磁材股份有限公司
  - 7.8.1 企业发展概况
  - 7.8.2 经营效益分析
  - 7.8.3 业务经营分析
  - 7.8.4 财务状况分析
  - 7.8.5 未来前景展望
- 7.9 烟台正海磁性材料股份有限公司
  - 7.9.1 企业发展概况
  - 7.9.2 经营效益分析
  - 7.9.3 业务经营分析
  - 7.9.4 财务状况分析
  - 7.9.5 未来前景展望
- 7.10 上市公司财务比较分析
  - 7.10.1 盈利能力分析
  - 7.10.2 成长能力分析
  - 7.10.3 营运能力分析
  - 7.10.4 偿债能力分析

## 第八章 博思数据关于磁性材料行业前景分析

### 8.1 中国磁材产业发展展望

#### 8.1.1 未来我国磁材行业主要增长领域

#### 8.1.2 中国磁性材料行业发展空间巨大

#### 8.1.3 2014-2020年中国磁性材料产业发展预测

### 8.2 稀土永磁材料发展前景

#### 8.2.1 “十二五”中国稀土永磁发展规划解读

#### 8.2.2 永磁材料工业发展前景分析

#### 8.2.3 未来稀土永磁行业发展潜力大

#### 8.2.4 我国高性能钕铁硼市场前景广阔

### 8.3 软磁材料产业前景分析

#### 8.3.1 “十二五”软磁工业发展规划

#### 8.3.2 “十二五”我国软磁材料产业增长预测

#### 8.3.3 我国软磁氧体发展空间广

## 图表目录

图表 全球磁性材料发展历程

图表 磁性材料的产业链图示

图表 中国磁性材料发展历程

图表 磁性材料相关参数

图表 国家针对磁性材料应用的相关政策

图表 2012年1-12月主要国家稀土永磁体进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要国家稀土永磁体进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要国家稀土永磁体进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要国家稀土永磁体出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要国家稀土永磁体出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要国家稀土永磁体出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份稀土永磁体进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份稀土永磁体进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份稀土永磁体进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份稀土永磁体出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份稀土永磁体出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份稀土永磁体出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要国家钕铁硼磁粉进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要国家钕铁硼磁粉进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要国家钕铁硼磁粉进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要国家钕铁硼磁粉出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要国家钕铁硼磁粉出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要国家钕铁硼磁粉出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份钕铁硼磁粉进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份钕铁硼磁粉进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份钕铁硼磁粉进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份钕铁硼磁粉出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份钕铁硼磁粉出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份钕铁硼磁粉出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要国家其它钕铁硼合金进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要国家其它钕铁硼合金进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要国家其它钕铁硼合金进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要国家其它钕铁硼合金出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要国家其它钕铁硼合金出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要国家其它钕铁硼合金出口量及出口额情况

图表 2012年1-12月主要省份其它钕铁硼合金进口量及进口额情况

图表 2013年1-12月主要省份其它钕铁硼合金进口量及进口额情况

图表 2014年1-6月主要省份其它钕铁硼合金进口量及进口额情况

图表 2012年1-12月主要省份其它钕铁硼合金出口量及出口额情况

图表 2013年1-12月主要省份其它钕铁硼合金出口量及出口额情况

图表 2014年1-6月主要省份其它钕铁硼合金出口量及出口额情况

图表 我国各种消费产品含磁量

图表 我国软磁材料应用领域

图表 2010-2013年中国月度汽车销量及同比变化情况

图表 2014年1-6月中国月度乘用车销量变化情况

图表 2014年1-6月中国月度商用车销量变化情况

图表 2009-2013年中国电信综合价格水平下降情况

图表 2009-2013年中国电话用户到达数和净增数

图表 2009-2013年中国移动电话用户所占比重

图表 2009-2013年中国移动电话用户各月净增比较

图表 2013年中国主要移动增值业务发展情况

图表 2012-2014年6月末北京中科三环高技术股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年北京中科三环高技术股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月北京中科三环高技术股份有限公司营业收入和净利润

图表 2012-2013年北京中科三环高技术股份有限公司现金流量

图表 2014年1-6月北京中科三环高技术股份有限公司现金流量

图表 2013年北京中科三环高技术股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年北京中科三环高技术股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年北京中科三环高技术股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年北京中科三环高技术股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月北京中科三环高技术股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年北京中科三环高技术股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月北京中科三环高技术股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年北京中科三环高技术股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月北京中科三环高技术股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年北京中科三环高技术股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月北京中科三环高技术股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年北京中科三环高技术股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月北京中科三环高技术股份有限公司盈利能力

图表 2012-2014年6月末太原双塔刚玉股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年太原双塔刚玉股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月太原双塔刚玉股份有限公司营业收入和净利润

图表 2012-2013年太原双塔刚玉股份有限公司现金流量

图表 2014年1-6月太原双塔刚玉股份有限公司现金流量

图表 2013年太原双塔刚玉股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年太原双塔刚玉股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年太原双塔刚玉股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年太原双塔刚玉股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月太原双塔刚玉股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年太原双塔刚玉股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月太原双塔刚玉股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年太原双塔刚玉股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月太原双塔刚玉股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年太原双塔刚玉股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月太原双塔刚玉股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年太原双塔刚玉股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月太原双塔刚玉股份有限公司盈利能力

图表 2012-2014年6月末北矿磁材科技股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月北矿磁材科技股份有限公司营业收入和净利润

图表 2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司现金流量

图表 2014年1-6月北矿磁材科技股份有限公司现金流量

图表 2013年北矿磁材科技股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年北矿磁材科技股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年北矿磁材科技股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月北矿磁材科技股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月北矿磁材科技股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月北矿磁材科技股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月北矿磁材科技股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年北矿磁材科技股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月北矿磁材科技股份有限公司盈利能力

图表 2012-2014年6月末横店集团东磁股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年横店集团东磁股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月横店集团东磁股份有限公司营业收入和净利润

图表 2012-2013年横店集团东磁股份有限公司现金流量

图表 2014年1-6月横店集团东磁股份有限公司现金流量

图表 2013年横店集团东磁股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年横店集团东磁股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年横店集团东磁股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年横店集团东磁股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月横店集团东磁股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年横店集团东磁股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月横店集团东磁股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年横店集团东磁股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月横店集团东磁股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年横店集团东磁股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月横店集团东磁股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年横店集团东磁股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月横店集团东磁股份有限公司盈利能力

图表 2012-2014年6月末中钢集团安徽天源科技股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月中钢集团安徽天源科技股份有限公司营业收入和净利润

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

图表 2014年1-6月中钢集团安徽天源科技股份有限公司现金流量

图表 2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月中钢集团安徽天源科技股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月中钢集团安徽天源科技股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月中钢集团安徽天源科技股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月中钢集团安徽天源科技股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年中钢集团安徽天源科技股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月中钢集团安徽天源科技股份有限公司盈利能力

图表 2012-2014年6月末成都银河磁体股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年成都银河磁体股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月成都银河磁体股份有限公司营业收入和净利润

图表 2012-2013年成都银河磁体股份有限公司现金流量

图表 2014年1-6月成都银河磁体股份有限公司现金流量

图表 2013年成都银河磁体股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年成都银河磁体股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年成都银河磁体股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年成都银河磁体股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月成都银河磁体股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年成都银河磁体股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月成都银河磁体股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年成都银河磁体股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月成都银河磁体股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年成都银河磁体股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月成都银河磁体股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年成都银河磁体股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月成都银河磁体股份有限公司盈利能力

图表 2012-2014年6月末宁波韵升股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年宁波韵升股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月宁波韵升股份有限公司营业收入和净利润

图表 2012-2013年宁波韵升股份有限公司现金流量

图表 2014年1-6月宁波韵升股份有限公司现金流量

图表 2013年宁波韵升股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年宁波韵升股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年宁波韵升股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年宁波韵升股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月宁波韵升股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年宁波韵升股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月宁波韵升股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年宁波韵升股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月宁波韵升股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年宁波韵升股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月宁波韵升股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年宁波韵升股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月宁波韵升股份有限公司盈利能力

图表 2012-2014年6月末广东江粉磁材股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年广东江粉磁材股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月广东江粉磁材股份有限公司营业收入和净利润

图表 2012-2013年广东江粉磁材股份有限公司现金流量

图表 2014年1-6月广东江粉磁材股份有限公司现金流量

图表 2013年广东江粉磁材股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年广东江粉磁材股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年广东江粉磁材股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年广东江粉磁材股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月广东江粉磁材股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年广东江粉磁材股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月广东江粉磁材股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年广东江粉磁材股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月广东江粉磁材股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年广东江粉磁材股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月广东江粉磁材股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年广东江粉磁材股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月广东江粉磁材股份有限公司盈利能力

图表 2012-2014年6月末烟台正海磁性材料股份有限公司总资产和净资产

图表 2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司营业收入和净利润

图表 2014年1-6月烟台正海磁性材料股份有限公司营业收入和净利润

图表 2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司现金流量

图表 2014年1-6月烟台正海磁性材料股份有限公司现金流量

图表 2013年烟台正海磁性材料股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2013年烟台正海磁性材料股份有限公司主营业务收入分产品

图表 2013年烟台正海磁性材料股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司成长能力

图表 2014年1-6月烟台正海磁性材料股份有限公司成长能力

图表 2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司短期偿债能力

图表 2014年1-6月烟台正海磁性材料股份有限公司短期偿债能力

图表 2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司长期偿债能力

图表 2014年1-6月烟台正海磁性材料股份有限公司长期偿债能力

图表 2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司运营能力

图表 2014年1-6月烟台正海磁性材料股份有限公司运营能力

图表 2012-2013年烟台正海磁性材料股份有限公司盈利能力

图表 2014年1-6月烟台正海磁性材料股份有限公司盈利能力

图表 2014年上半年磁性材料行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2013年磁性材料行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2012年磁性材料行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2014年上半年磁性材料行业上市公司成长能力指标分析

图表 2013年磁性材料行业上市公司成长能力指标分析

图表 2012年磁性材料行业上市公司成长能力指标分析

图表 2014年上半年磁性材料行业上市公司营运能力指标分析

图表 2013年磁性材料行业上市公司营运能力指标分析

图表 2012年磁性材料行业上市公司营运能力指标分析

图表 2014年上半年磁性材料行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2013年磁性材料行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2012年磁性材料行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2014-2020年中国磁性材料产业销售收入预测

图表 2014-2020年中国磁性材料产业累计利润总额预测

图表 “十二五”我国磁性材料产业产量增长预测

本研究报告数据主要来自于国家统计局、海关总署、商务部、财政部市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对磁性材料行业有个系统深入的了解、或者想投资磁性材料行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/xincailiao1410/N51984WRTL.html>