

# 2009-2012年中国磁性材料 产业市场运行态势及投资前景咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2009-2012年中国磁性材料产业市场运行态势及投资前景咨询报告》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.cction.com/report/200903/14095.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

### 第一章 磁性材料的相关概述

#### 第一节 磁性材料的介绍

- 一、磁性材料的定义及分类
- 二、磁性材料的性能特点
- 三、磁性材料相关术语解释
- 四、中国磁性材料的发展阶段

#### 第二节 永磁材料

- 一、永磁材料的定义
- 二、常用永磁材料简介
- 三、常用永磁材料的4种主要特性

#### 第三节 软磁材料

- 一、软磁材料的定义
- 二、常用软磁材料简介
- 三、常用软磁材料的5种主要磁特性

### 第二章 2008年国际磁性材料行业发展状况分析

#### 第一节 2008年国际磁性材料行业发展现状分析

- 一、2008年国际磁性材料行业生产状况分析
- 二、2008年国际磁性材料行业需求态势分析
- 三、国际磁性材料行业竞争格局分析

#### 第二节 2008年国际主要地区磁性材料发展形势分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、欧洲

#### 第三节 2009-2012年世界磁性材料行业发展趋势分析

### 第三章 2008年中国磁性材料行业的发展环境分析

#### 第一节 2008年中国磁性材料行业发展经济环境分析

- 一、中国GDP增长态势分析
- 二、进出口贸易变化分析
- 三、工业发展形势分析

## 第二节2008年中国磁性材料行业发展政治环境分析

### 一、现行管理体制

### 二、主要法律法规和政策

### 三、相关政策影响分析

## 第三节 2008年中国磁性材料行业发展社会环境分析

## 第四章2008年中国磁性材料产业发展形势分析

### 第一节 中国磁性材料行业发展的有利条件

#### 二、国内磁性材料工业发展回顾

#### 三、中国磁性材料行业发展概况

#### 四、中国已成为全球最大的磁性材料生产国

### 第二节2008年四大市场对磁性材料发展的影响

#### 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

### 第三节2008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

### 第四节2008年中国磁性材料行业的发展对策

#### 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

## 第五章 2008年中国磁性材料技术发展方向分析

### 第一节2008年中国磁性材料技术发展概况

#### 一、磁性材料技术发展动向分析

#### 二、纳米技术在磁性材料中的应用

#### 三、磁性掺杂技术提升OLED发光效率简述

## 第二节2008年中国永磁铁氧体工艺技术的进展

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2008年中国永磁传动新技术在磁力泵上的应用

一、永磁传动技术发展简况

二、永磁传动技术在磁力泵上的拓展及性能提高

三、永磁传动应用于磁力泵的新技术、新工艺和新结构

## 第六章 2008年中国永磁材料产业市场动态分析

### 第一节2008年中国永磁铁氧体分析

一、世界永磁铁氧体的发展概述

二、中国永磁铁氧体的发展回顾

三、永磁铁氧体行业发展影响因素分析

四、永磁铁氧体发展战略分析

### 第二节 稀土永磁材料

一、中国稀土永磁材料行业发展的三大影响因素

二、国内稀土永磁材料产业发展概述

三、中国稀土永磁材料行业的发展对策

四、稀土永磁材料发展前景乐观

### 第三节 钕铁硼

一、钕铁硼磁性材料简介

二、钕铁硼磁体行业的发展概况

三、钕铁硼磁体产业竞争分析

四、钕铁硼磁体市场发展前景广阔

### 第四节2008年中国永磁材料行业发展面临的挑战及对策

一、中国永磁行业发展面临的主要问题

二、国内永磁企业发展建议

## 第七章2008年中国软磁材料产业发展走势分析

### 第一节 软磁铁氧体

- 一、国内软磁铁氧体市场发展简况
- 二、软磁铁氧体产业发展积极和消极影响并存
- 三、中国软磁铁氧体行业发展面临的风险
- 四、中国软磁铁氧体企业规避风险的方法和建议
- 五、应用领域将带动软磁铁氧体市场需求

## 第二节 非晶软磁材料

- 一、非晶软磁合金材料及其应用
- 二、非晶纳米晶软磁材料的发展简况
- 三、非晶/纳米晶软磁材料应用市场分析

## 第八章 2006-2008年中国磁性材料相关产品进出口数据分析

### 第一节 2006-2008年中国电磁铁进出口总体数据

- 一、中国电磁铁进出口数据分析
- 二、中国电磁铁进出口国家和地区
- 三、中国电磁铁进出口单价分析

### 第二节 2006-2008年中国永磁铁进出口总体数据

- 一、中国永磁铁进出口数据分析
- 二、中国永磁铁进出口国家和地区
- 三、中国永磁铁进出口单价分析

### 第三节 2006-2008年中国电磁或永磁工件夹具进出口总体数据

- 一、中国电磁或永磁工件夹具进出口数据分析
- 二、中国电磁或永磁工件夹具进出口国家和地区
- 三、中国电磁或永磁工件夹具进出口单价分析

## 第九章 2008年中国磁性材料产品市场竞争格局分析

### 第一节 2008年中国磁性材料产业竞争现状分析

- 一、中国磁性材料国家竞争力优势凸显
- 二、磁性材料企业竞争中求生存
- 三、中国磁性材料企业竞争发展战略
- 四、中国磁性材料市场竞争形势分析

### 第二节 2008年中国主要地区磁性材料的发展格局分析

- 一、浙江省磁性材料的发展

- 二、安徽庐江
- 三、四川
- 四、山西省
- 五、安徽马鞍山市

## 第十章 2008年中国磁性材料产业上市公司主要财务指标分析

### 第一节 北京中科三环高技术股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主营业务收入及营业利润
- 三、公司净利润
- 四、公司每股收益
- 五、公司利润率走势
- 六、公司资产负债指标表

### 第二节 安泰科技股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主营业务收入及营业利润
- 三、公司净利润
- 四、公司每股收益
- 五、公司利润率走势
- 六、公司资产负债指标表

### 第三节 横店集团东磁股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主营业务收入及营业利润
- 三、公司净利润
- 四、公司每股收益
- 五、公司利润率走势
- 六、公司资产负债指标表

### 第四节 北矿磁材科技股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主营业务收入及营业利润
- 三、公司净利润
- 四、公司每股收益

五、公司利润率走势

六、公司资产负债指标表

#### 第五节 中钢集团安徽天源科技股份有限公司

一、公司概况

二、公司主营业务收入及营业利润

三、公司净利润

四、公司每股收益

五、公司利润率走势

六、公司资产负债指标表

#### 第六节 天通控股股份有限公司

一、公司概况

二、公司主营业务收入及营业利润

三、公司净利润

四、公司每股收益

五、公司利润率走势

六、公司资产负债指标表

#### 第七节 略.....

### 第十一章 2009-2012年中国磁性材料产业发展趋势预测分析

#### 第一节 2009-2012年中国磁性材料的发展前景分析

一、磁性材料行业的发展方向

二、&ldquo;十一五&rdquo;中国磁性材料市场预测

三、2010年中国各领域对磁性材料市场需求巨大

#### 第二节 2009-2012年中国磁性材料技术的发展前景

一、磁性材料纳米技术发展展望

二、磁件技术的发展趋向

三、低温烧结铁氧体粉料的发展趋势

#### 第三节 2009-2012年中国磁性材料产业市场盈利预测分析

### 第十二章 2009-2012年中国磁性材料产业投资机会与风险分析

#### 第一节 2009-2012年中国磁性材料产业投资环境分析

#### 第二节 2009-2012年中国磁性材料产业投资机会分析



一、投资热点分析

二、区域投资机会分析

第三节 2009-2012 年中国磁性材料产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、政策风险

四、原材料风险

第四节 专家建议

第十三章 金融危机对磁性材料产业的影响及企业应对策略分析

第一节 金融危机对磁性材料产业的影响

一、金融业与磁性材料产业的关系

二、当前金融危机对全球磁性材料产业的影响

三、当前金融危机对我国的影响

四、次贷危机对我国磁性材料行业的影响

五、次贷危机对我国磁性材料企业发展的影响

六、我国磁性材料产业当前政策与金融危机的关系

第二节 我国磁性材料产业应对金融危机的主要策略探讨

一、政策角度

二、上、下游市场角度

三、企业管理角度

四、我国磁性材料产业应对金融危机的主要策略评价

第三节 专家建议

图表名称：部分

图表 2006-2008 年中国 GDP 增长态势分析

图表 2006-2008 年进出口贸易变化分析

图表 2006-2008 年工业发展形势分析

图表 2006-2008 年中国电磁铁进出口数据分析

图表 2006-2008 年中国电磁铁进出口国家和地区

图表 2006-2008 年中国电磁铁进出口单价分析

图表 2006-2008年中国永磁铁进出口数据分析

图表 2006-2008年中国永磁铁进出口国家和地区

图表 2006-2008年中国永磁铁进出口单价分析

图表 2006-2008年中国电磁或永磁工件夹具进出口数据分析

图表 2006-2008年中国电磁或永磁工件夹具进出口国家和地区

图表 2006-2008年中国电磁或永磁工件夹具进出口单价分析

图表 2003-2008年北京中科三环高技术股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2003-2008年北京中科三环高技术股份有限公司营业利润增长趋势图

图表 2003-2008年北京中科三环高技术股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2003-2008年北京中科三环高技术股份有限公司每股收益增长趋势图

图表 2003-2008年北京中科三环高技术股份有限公司利润率走势图

图表 2003-2008年北京中科三环高技术股份有限公司资产负债指标表

图表 2003-2008年安泰科技股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2003-2008年安泰科技股份有限公司营业利润增长趋势图

图表 2003-2008年安泰科技股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2003-2008年安泰科技股份有限公司每股收益增长趋势图

图表 2003-2008年安泰科技股份有限公司利润率走势图

图表 2003-2008年安泰科技股份有限公司资产负债指标

图表 2003-2008年横店集团东磁股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2003-2008年横店集团东磁股份有限公司营业利润增长趋势图

图表 2003-2008年横店集团东磁股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2003-2008年横店集团东磁股份有限公司每股收益增长趋势图

图表 2003-2008年横店集团东磁股份有限公司利润率走势图

图表 2003-2008年横店集团东磁股份有限公司资产负债指标表

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司营业利润增长趋势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司每股收益增长趋势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司利润率走势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司资产负债指标表

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司营业利润增长趋势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司每股收益增长趋势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司利润率走势图

图表 2003-2008年北矿磁材科技股份有限公司资产负债指标表

图表 2003-2008年天通控股股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表 2003-2008年天通控股股份有限公司营业利润增长趋势图

图表 2003-2008年天通控股股份有限公司净利润增长趋势图

图表 2003-2008年天通控股股份有限公司每股收益增长趋势图

图表 2003-2008年天通控股股份有限公司利润率走势图

图表 2003-2008年天通控股股份有限公司资产负债指标表

图表 2009-2012年中国磁性材料技术的发展前景

图表 2009-2012年中国磁性材料产业市场盈利预测分析

图表 略.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200903/14095.html>