

# 中国电磁线市场全景调查及投资前景评估报告(2012-2016)

报告大纲

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国电磁线市场全景调查及投资前景评估报告(2012-2016)》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidiangong/139708139708.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

电磁线是制造电工产品中的线圈或绕组的绝缘电线，又称绕组线。电磁线广泛应用于电力、机电、电气设备、家用电器、电子、通讯和交通等领域，直接服务对象是变压器、电抗器、继电器、电机电器等产品。随着国家推动自主创新工程的实施、国内消费结构升级以及大规模基础设施建设的新一轮扩张，电磁线产品特别是电网建设、输变电设备用电磁线产品的市场需求将进一步扩大；而当前我国大力推动新能源产业发展，将使得新能源产业用电磁线产品成为行业新的增长点。

中国报告网发布的《中国电磁线市场全景调查及投资前景评估报告(2012-2016)》共七章。首先介绍了电磁线相关概述、中国电磁线市场运行环境等，接着分析了中国电磁线市场发展的现状，然后介绍了中国电磁线重点区域市场运行形势。随后，报告对中国电磁线重点企业经营状况分析，最后分析了中国电磁线行业发展趋势与投资预测。您若想对电磁线产业有个系统的了解或者想投资电磁线行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

### 第一章 电磁线相关概述

#### 1.1 电磁线定义及分类

##### 1.1.1 电磁线的基本概念

##### 1.1.2 电磁线的行业属性

##### 1.1.3 电磁线的产品分类

#### 1.2 电磁线其他介绍

##### 1.2.1 电磁线上下游产业链构成

##### 1.2.2 电磁线的选择原则

### 第二章 2012年电磁线行业市场分析

#### 2.1 电磁线行业发展综述

##### 2.1.1 国际电磁线行业发展概况

##### 2.1.2 中国电磁线行业发展近况

##### 2.1.3 电磁线行业管理体制及政策环境

##### 2.1.4 我国电磁线行业利润水平分析

#### 2.2 电磁线技术工艺发展分析

##### 2.2.1 北美地区电磁线的生产工艺综述

##### 2.2.2 日本电磁线技术研发应用近况

##### 2.2.3 我国电磁线技术研发取得积极进步

#### 2.2.4 电磁线细分产品工艺技术研发状况

### 2.3 电磁线行业发展的现状及对策

#### 2.3.1 电磁线行业的进入壁垒分析

#### 2.3.2 电磁线行业发展的制约因素

#### 2.3.3 电磁线生产企业发展的对策建议

## 第三章 2012年电磁线细分产品市场分析

### 3.1 铜芯、铝芯电磁线

#### 3.1.1 铜芯电磁线行业发展格局

#### 3.1.2 铝芯电磁线行业发展格局

#### 3.1.3 铝芯电磁线市场需求广阔

### 3.2 漆包线

#### 3.2.1 中国漆包线行业发展概况

#### 3.2.2 成本上升促使铝漆包线应用范围快速扩大

#### 3.2.3 我国漆包线市场需求形势良好

#### 3.2.4 漆包线行业发展的有利因素及障碍分析

#### 3.2.5 漆包线技术发展趋向透析

## 第四章 2012年电磁线主要应用领域分析

### 4.1 变压器行业

#### 4.1.1 中国变压器行业呈稳步增长态势

#### 4.1.2 2011年我国变压器生产情况简析

#### 4.1.3 变压器需求旺盛带动电磁线行业迅猛发展

#### 4.1.4 变压器技术发展现状及未来趋向探讨

#### 4.1.5 中国变压器行业面临的问题及发展前景

### 4.2 电机行业

#### 4.2.1 2009年大型电机设备行业发展回顾

#### 4.2.2 2010年中小型电机行业发展概况

#### 4.2.3 2011年中小型电机行业发展超预期

#### 4.2.4 电机行业未来市场需求前景探析

### 4.3 家电行业

#### 4.3.1 国家政策为家电行业发展保驾护航

#### 4.3.2 2010年我国家电业经济运行综述

#### 4.3.3 2011年中国家电行业快速增长

#### 4.3.4 家用电器领域电磁线市场需求空间分析

### 4.4 汽车行业

#### 4.4.1 2011年我国汽车产销持续高速增长

#### 4.4.2 2012年汽车行业运行简况

#### 4.4.3 新能源汽车产业进入快速发展轨道

#### 4.4.4 新能源汽车用电磁线发展前景广阔

### 4.5 热泵压缩机行业

#### 4.5.1 热泵压缩机的基本介绍

#### 4.5.2 电磁线在热泵压缩机上的应用分析

#### 4.5.3 中国热泵市场迈入快速增长阶段

#### 4.5.4 2011-2013年热泵压缩机对特种电磁线的需求分析

## 第五章 2012年电磁线主要原材料供应分析

### 5.1 铜

#### 5.1.1 中国铜资源及储量状况

#### 5.1.2 2010年中国铜工业运行状况分析

#### 5.1.3 2011年我国铜工业运行状况分析

#### 5.1.4 2011年我国铜价走势分析

#### 5.1.5 2012年中国铜行业发展分析

### 5.2 铝

#### 5.2.1 铝资源概述

#### 5.2.2 中国铝行业发展综述

#### 5.2.3 2010年中国铝行业发展现状

#### 5.2.4 2011年铝市场运行状况剖析

#### 5.2.5 2012年以来铝市场发展形势剖析

## 第六章 电磁线行业重点企业调研分析

### 6.1 铜陵精达特种电磁线股份有限公司

#### 6.1.1 公司简介

#### 6.1.2 2010年1-12月精达股份经营状况分析

#### 6.1.3 2011年1-12月精达股份经营状况分析

#### 6.1.4 2012年精达股份经营状况分析

### 6.2 天津经纬电材股份有限公司

#### 6.2.1 公司简介

#### 6.2.2 2011年1-12月经纬电材经营状况分析

#### 6.2.3 2012年经纬电材经营状况分析

#### 6.2.4 经纬电材在电磁线行业的竞争优势剖析

### 6.3 金杯电工股份有限公司

#### 6.3.1 公司简介

#### 6.3.2 金杯电工电磁线业务发展状况

6.3.3 2011年1-12月金杯电工经营状况分析

6.3.4 2012年金杯电工经营状况分析

6.4 广东蓉胜超微线材股份有限公司

6.4.1 公司简介

6.4.2 2010年1-12月蓉胜超微经营状况分析

6.4.3 2011年1-12月蓉胜超微经营状况分析

6.4.4 2012年蓉胜超微经营状况分析

6.5 冠城大通股份有限公司

6.5.1 公司简介

6.5.2 2010年1-12月冠城大通经营状况分析

6.5.3 2011年1-12月冠城大通经营状况分析

6.5.4 2012年冠城大通经营状况分析

6.6 辽宁东港电磁线有限公司

6.6.1 公司简介

6.6.2 东港电磁线经营状况分析

6.6.3 东港电磁线启动电磁线技术改造工程

第七章 2012-2016年电磁线行业前景及趋势分析

7.1 电线电缆行业发展前景展望

7.1.1 “十二五”期间电线电缆行业发展目标及重点解析

7.1.2 未来电线电缆市场需求形势分析

7.1.3 未来电线电缆市场发展的支撑因素

7.1.4 电线电缆行业热门产品发展前景探析

7.2 电磁线行业未来发展分析

7.2.1 电磁线行业应用前景光明

7.2.2 未来电网建设对电磁线需求预测

7.2.3 节能低碳给电磁线行业带来发展机遇

7.2.4 2012-2016年中国电磁线行业发展预测分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzidiangong/139708139708.html>