

# 2014-2020年中国磁铁矿滤 料市场深度调研与投资前景研究报告

## 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年中国磁铁矿滤料市场深度调研与投资前景研究报告》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/qtyjkch1405/9438273JFN.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】2014-05-27

【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年中国磁铁矿滤料市场深度调研与投资前景研究报告》共十三章，报告对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

磁铁矿滤料作为磁铁矿滤料产品零售的重要渠道，占整个磁铁矿滤料产品零售额的比例不断提高。在过去的三五年里，整个磁铁矿滤料行业年增长率超过20%。在企业高速扩张的背后，是对企业管理能力和人力资源等方面的严峻考验。磁铁矿滤料行业人才的培养滞后于行业扩张速度，门店店长等中高级管理人员成为各大企业眼中的“香饽饽”，挖角现象时有发生。

随着行业扩张速度的调整，更多企业一方面将把强化后备人才的培养提上日程，另一方面充分进行企业“流程再造”，施行精细化管理，提高运营效率。

在市场增速放缓的情况下，行业巨头们的“马太效应”，将使得许多小型、区域性的磁铁矿滤料企业，由于品牌知名度、资金和管理能力的先天劣势，在行业洗牌中岌岌可危。尽管有着本地消费基础，然而前有全国性的磁铁矿滤料巨头的进驻，后有区域大型的加速扩张，面对即将来临的全行业整合，小型磁铁矿滤料企业腹背受敌，前景堪忧。

在双层(多层)滤料过滤中，磁铁矿滤料都是必不可少的主要过滤材料，磁铁矿滤料由于使用的颗粒粒径最小，在双层(多层)，滤料过滤中都是起着处理水质最后把关的作用，因此磁铁矿滤料质量是否合格直接关系到水处理最终水质。

在国内大多数工业水处理中，采用的过滤形式都是压力过滤形式，压力过滤器的过滤压力和反冲洗压力都比较大，在垫层中使用比重大的磁铁矿垫料，可以随较大的反冲洗压力。如果使用比重小或不合格的垫料，容易造成滤料和垫料在反冲洗过程中出现混层，过滤器很快失去过滤作用。

磁铁矿滤料，适用于管式大阻力配水系统，是三层滤池必备的一种过滤材料，主要对改进承托层和配水系统有着良好的适用能力，强度高、滤速快、反冲洗时不易混层。另外，它对除铁、除锰、除氟效果也很明显。

自进入21世纪以来，全球及中国市场磁铁矿滤料资源需求呈逐渐上升态势。

## 报告目录

## 第一章 磁铁矿滤料产品概述及其上下游分析8

### 第一节 磁铁矿滤料介绍8

#### 一、磁铁矿滤料的定义8

#### 二、磁铁矿滤料产品的性能8

#### 三、磁铁矿滤料的主要用途8

#### 四、磁铁矿滤料的包装与储运8

### 第二节 磁铁矿滤料的上游产品9

### 第三节 磁铁矿滤料的下游产品9

### 第四节 磁铁矿滤料行业产业链分析14

## 第二章 2014-2020年中国磁铁矿滤料外部发展环境展望14

### 第一节 中国宏观经济历史运行情况14

#### 一、GDP历史变动轨迹 14

#### 二、固定资产投资历史变动轨迹15

#### 三、进出口贸易历史变动轨迹16

### 第二节 2014-2020年中国宏观经济发展环境展望 17

### 第三节 金融危机对磁铁矿滤料行业的影响20

#### 一、金融危机对我国经济的影响分析20

#### 二、金融危机对磁铁矿滤料行业的影响21

## 第三章 磁铁矿滤料行业发展的政策环境分析22

### 第一节 产业政策分析22

### 第二节 相关产业政策分析29

## 第四章 中外磁铁矿滤料行业发展状况比较 39

### 第一节 中国磁铁矿滤料行业发展状况39

#### 一、中国磁铁矿滤料行业发展历程39

#### 二、中国磁铁矿滤料行业发展面临的问题40

### 第二节 国际磁铁矿滤料行业发展轨迹综述40

#### 一、国际磁铁矿滤料行业发展历程40

#### 二、国际磁铁矿滤料行业发展面临的问题41

## 第五章 磁铁矿滤料的生产工艺及技术进展 42

### 第一节 磁铁矿滤料主要生产方法42

### 第二节 磁铁矿滤料工艺技术进展和发展趋势43

## 第六章 国内磁铁矿滤料生产现状分析 44

### 第一节 磁铁矿滤料行业总体规模44

### 第二节 磁铁矿滤料产能概况45

### 第三节 磁铁矿滤料产量概况45

#### 一、产量变动45

#### 二、产能配置与产能利用率调查46

### 第四节 磁铁矿滤料产业的生命周期分析47

## 第七章 磁铁矿滤料原材料供应情况分析47

### 第一节 磁铁矿滤料主要原材料47

### 第二节 磁铁矿滤料主要原材料产量变动情况48

### 第三节 磁铁矿滤料主要原材料价格情况50

### 第四节 磁铁矿滤料主要原材料供应情况51

### 第五节 影响原材料供应的因素52

## 第八章 磁铁矿滤料销售市场分析52

### 第一节 磁铁矿滤料国内营销模式分析52

### 第二节 磁铁矿滤料国内分销商形态分析55

### 第三节 磁铁矿滤料国内销售渠道分析56

### 第四节 磁铁矿滤料行业国际化营销模式分析59

### 第五节 磁铁矿滤料重点销售区域分析60

### 第六节 磁铁矿滤料内部与外部流通量分析61

## 第九章 磁铁矿滤料市场价格及价格走势分析62

### 第一节 磁铁矿滤料年度价格变化分析62

### 第二节 磁铁矿滤料月度价格变化分析63

### 第三节 磁铁矿滤料各厂家价格分析64

### 第四节 磁铁矿滤料市场价格驱动因素分析64

## 第五节 2014-2020年我国磁铁矿滤料市场价格预测65

## 第十章 2014-2020年磁铁矿滤料行业竞争格局展望 65

### 第一节 磁铁矿滤料行业的发展周期65

- 一、磁铁矿滤料行业的经济周期66
- 二、磁铁矿滤料行业的增长性与波动性66
- 三、磁铁矿滤料行业的成熟度67

### 第二节 磁铁矿滤料行业历史竞争格局综述67

- 一、磁铁矿滤料行业集中度分析67
- 二、磁铁矿滤料行业竞争程度

### 第三节 中国磁铁矿滤料市行业SWOT分析与对策 69

- 一、优势69
- 二、劣势70
- 三、威胁71
- 四、机遇71
- 五、发展我国磁铁矿滤料工业的建议72

## 第十一章 磁铁矿滤料行业国内重点生产厂家分析72

### 第一节 巩义市明宇滤料厂73

- 一、企业介绍及其发展历程73
- 二、企业产品介绍73
- 三、企业经营状况79
- 四、未来发展战略80

### 第二节 巩义市夹津口正大给水材料厂81

- 一、企业介绍及其发展历程81
- 二、企业产品介绍82
- 三、企业经营状况83
- 四、未来发展战略84

### 第三节 巩义市蓝星净水材料厂84

- 一、企业介绍及其发展历程84
- 二、企业产品介绍85
- 三、企业经营状况87

#### 四、未来发展战略88

#### 第四节 巩义市嵩鑫滤材工业有限公司88

##### 一、企业介绍及其发展历程88

##### 二、企业产品介绍89

##### 三、企业经营状况90

##### 四、未来发展战略90

#### 第五节 北京康文昌盛商贸有限公司91

##### 一、企业介绍及其发展历程91

##### 二、企业产品介绍92

##### 三、企业经营状况97

##### 四、未来发展战略98

### 第十二章 2014-2020年磁铁矿滤料行业未来发展趋势及投资风险分析98

#### 第一节 当前磁铁矿滤料市存在的问题99

#### 第二节 2014-2020年磁铁矿滤料市未来发展预测分析 99

#### 第三节 2014-2020年磁铁矿滤料市投资前景分析 100

#### 第四节 2014-2020年磁铁矿滤料行业投资风险展望101

##### 一、宏观调控风险101

##### 二、行业竞争风险102

##### 三、供需波动风险102

##### 四、经营管理风险102

##### 五、其他风险103

### 第十三章 2014-2020年磁铁矿滤料企业经营战略建议104

#### 第一节 2014-2020年磁铁矿滤料企业的标杆管理 104

##### 一、国内企业的经验借鉴104

##### 二、国外企业的经验借鉴104

#### 第二节 2014-2020年磁铁矿滤料企业的资本运作模式 105

##### 一、磁铁矿滤料企业国内资本市场的运作建议105

##### 二、磁铁矿滤料企业海外资本市场的运作建议105

#### 第三节 2014-2020年磁铁矿滤料企业营销模式建议105

##### 一、磁铁矿滤料企业的国内营销模式建议105

## 二、磁铁矿滤料企业海外营销模式建议106

### 【图表目录】

图表 磁铁矿滤料理化性能分析9

图表 海水淡化流程图11

图表 不同方法制备锅炉补给水流程图12

图表 磁铁矿滤料产业链15

图表 2008-2013年国内生产总值16

图表 2008-2013年全社会固定资产投资 16

图表 2012年货物进出口总额及其增长速度 单位：亿美元 17

图表 2008-2013年货物进出口总额 18

图表 金融危机对我国经济的影响22

图表 金融危机对磁铁矿滤料行业的影响23

图表 磁铁矿滤料和磁铁矿承托料包装要求24

图表 磁铁矿滤料的筛分26

图表 标准的分级和处理工艺与接纳水体功能的对应关系34

图表 欧盟、美国和日本近年及预测的污泥主要处置方法37

图表 基本控制项目最高允许排放浓度(日均值) 39

图表 一类重金属污染物最高允许排放浓度(日均值) 39

图表 我国磁铁矿滤料的发展历程41

图表 国际磁铁矿滤料行业的发展历程41

图表 国际磁铁矿滤料行业发展面临的问题42

图表 2013年我国磁铁矿滤料技术开发方向44

图表 2008-2013年我国磁铁矿滤料价值量对比 45

图表 2008-2013年我国磁铁矿滤料行业产能统计46

图表 2008-2013年我国磁铁矿滤料产量及其增速47

图表 2008-2013年我国磁铁矿滤料开工率走势图47

图表 产业生命周期曲线图48

图表 2013年我国铁矿石原矿产量统计表 50

图表 我国分销供应链的多元化56

图表 2014年我国磁铁矿滤料产品销售渠道走势预测60

图表 我国磁铁矿滤料需求分布61

图表 2013年我国磁铁矿滤料内部与外部流通情况 62

图表 国产矿主产地价格走势63

图表 2008-2013年我国磁铁矿滤料主流厂家出厂价走势64

图表 2012年我国磁铁矿滤料主流厂家平均价格走势64

图表 2013年我国磁铁矿滤料主流厂家的价格范围 65

图表 2014-2020年我国磁铁矿滤料价格预测66

图表 磁铁矿滤料行业生命周期67

图表 磁铁矿滤料行业市场容量部分业内人士预测观点汇总67

图表 产业成熟的标志68

图表 2014-2020年我国磁铁矿滤料行业企业集中度预测69

图表 垄断危害程度指标69

图表 2014-2020年我国磁铁矿滤料行业的优势70

图表 我国磁铁矿滤料行业发展的推动因素73

图表 巩义市明宇滤料厂净水药剂系列74

图表 巩义市明宇滤料厂活性炭系列74

图表 巩义市明宇滤料厂水处理填料系列75

图表 巩义市明宇滤料厂净水滤料系列76

图表 巩义市明宇滤料厂磁铁矿滤料产品技术指标78

图表 巩义市明宇滤料厂瓷土瓷砂滤料主要技术参数78

图表 巩义市明宇滤料厂生物页岩陶粒滤料物理性能79

图表 巩义市明宇滤料厂轻质陶粒滤料理化性能分析79

图表 巩义市明宇滤料厂轻质陶粒滤料化学成份80

图表 巩义市明宇滤料厂海绵铁除氧剂物理性能80

图表 2013年巩义市明宇滤料厂主要经营指标 80

图表 巩义市明宇滤料厂未来发展战略81

图表 巩义市夹津口正大给水材料厂主要产品83

图表 巩义市夹津口正大给水材料厂磁铁矿滤料技术指标84

图表 2013年巩义市夹津口正大给水材料厂主要经营指标84

图表 巩义市夹津口正大给水材料厂未来发展战略85

图表 巩义市蓝星净水材料厂组织结构图86

图表 巩义市蓝星净水材料厂主要产品86

图表 2013年巩义市蓝星净水材料厂主要经营指标 88

图表 巩义市蓝星净水材料厂所未来发展战略89  
图表 巩义市嵩鑫滤材工业有限公司基本情况90  
图表 2013年巩义市嵩鑫滤材工业有限公司主要经营指标91  
图表 巩义市嵩鑫滤材工业有限公司未来发展战略91  
图表 北京康文昌盛商贸有限责任公司基本情况92  
图表 北京康文昌盛商贸有限责任公司主要产品93  
图表 2013年北京康文昌盛商贸有限责任公司经营状况 98  
图表 北京康文昌盛商贸有限责任公司未来发展战略99  
图表 当前磁铁矿滤料市场存在的问题100  
图表 2014-2020年我国磁铁矿滤料行业发展趋势 101  
图表 2014年我国磁铁矿滤料行业投资份额构成预测102  
图表 2014-2020年GDP走势预测102

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/qtyjkch1405/9438273JFN.html>