

2017-2022年中国磁铁矿滤料行业深度研究与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国磁铁矿滤料行业深度研究与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/jinshu/J68941JNON.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

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。

世界磁铁矿滤料资源丰富。据美国地质调在局报告.截至2005年底.世界磁铁矿滤料储量为1600亿t.储量基础为3700亿t.铁金属储量为800亿T，储量基础为1800亿T.世界磁铁矿滤料资源分布的特点是南半球国家富铁矿床多.如巴西、澳大利亚、南非等;北半球国家贫铁矿床多，如前苏联、美国、加拿大、中国等国。我国磁铁矿滤料富矿少、贫矿多.97%的磁铁矿滤料为30%以下的低品位铁矿，国内尚存大量未被开发利用的难选磁铁矿。另外，自进入21世纪以来.磁铁矿滤料资源需求呈逐渐上升态势，2005-2007年全球磁铁矿滤料价格分别增长了71.5%.19%和9.5%，2008年在2007年的基础上涨79.88%。根据中国国土资源部的资料，2000年我国储量套改后。全国磁铁矿滤料资源储量为576.62亿t.储量为115.84亿t，基础储量为212.38亿t.资源量为364.23亿t。中国已探明的铁矿产地分布极不均匀。从地理分布来看.东部和中部地区各占46.5%.西部地区只占7%。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国磁铁矿滤料行业深度研究与市场前景预测报告》共十三章。首先介绍了磁铁矿滤料行业市场发展环境、磁铁矿滤料整体运行态势等，接着分析了磁铁矿滤料行业市场运行的现状，然后介绍了磁铁矿滤料市场竞争格局。随后，报告对磁铁矿滤料做了重点企业经营状况分析，最后分析了磁铁矿滤料行业发展趋势与投资预测。您若想对磁铁矿滤料产业有个系统的了解或者想投资磁铁矿滤料行业，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。

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 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022年我国磁铁矿滤料市场价格预测	65
第十章 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022年磁铁矿滤料市未来发展预测分析 99

第三节 2017-2022年磁铁矿滤料市投资前景分析 100

第四节 2017-2022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 2017-2022年磁铁矿滤料企业经营战略建议104 (ZY GXH)

第一节 2017-2022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 2017-2022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 2017-2022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 (ZY GXH)

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：2012-2016年国内生产总值16

图表：2012-2016年全社会固定资产投资 16

图表：2015年货物进出口总额及其增长速度 单位：亿美元 17

图表：2012-2016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：2016年我国磁铁矿滤料技术开发方向44

图表：2012-2016年我国磁铁矿滤料价值量对比 45

图表：2012-2016年我国磁铁矿滤料行业产能统计46

图表：2012-2016年我国磁铁矿滤料产量及其增速47

图表：2012-2016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：2016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：2016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：2016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：2012-2016年我国磁铁矿滤料主流厂家出厂价走势64
- 图表：2015年我国磁铁矿滤料主流厂家平均价格走势64
- 图表：2016年我国磁铁矿滤料主流厂家的价格范围 65
- 图表：2017-2022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：2017-2022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：2017-2022年我国磁铁矿滤料行业的优势70

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/J68941JNON.html>