

# 2020-2026年中国矿渣棉行业研究与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国矿渣棉行业研究与投资前景预测报告》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.chinairr.org/report/R02/R0206/202007/13-355607.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

矿渣棉，矿物棉的一种。由钢铁高炉渣矿渣制成的短纤维。常用的原料有铁、磷、镍、铅、铬、铜、锰、锌、钛等矿渣。主要用作砌筑材料和吸音材料。也可用铁包装材料。矿渣棉是利用工业废料矿渣（高炉矿渣或铜矿渣、铝矿渣等）为主要原料，经熔化、采用高速离心法或喷吹法等工艺制成的棉丝状无机纤维。它具有质轻、导热系数小、不燃烧、防蛀、价廉、耐腐蚀、化学稳定性好、吸声性能好等特点。可用于建筑物的填充绝热、吸声、隔声、制氧机和冷库保冷及各种热力设备填充隔热等。

中国产业研究报告网发布的《2020-2026年中国矿渣棉行业研究与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了矿渣棉行业市场发展环境、矿渣棉整体运行态势等，接着分析了矿渣棉行业市场运行的现状，然后介绍了矿渣棉市场竞争格局。随后，报告对矿渣棉做了重点企业经营状况分析，最后分析了矿渣棉行业发展趋势与投资预测。您若想对矿渣棉产业有个系统的了解或者想投资矿渣棉行业，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 矿渣棉产业概述

#### 第一节 矿渣棉的定义

#### 第二节 矿渣棉的特点

#### 第三节 矿渣棉的用途

#### 第四节 矿渣棉生产方法

#### 第五节 矿渣棉与岩棉

### 第二章 全球及中国矿渣棉市场分析

#### 第一节 矿渣棉行业国际市场分析

##### 一、矿渣棉全球发展历程

##### 二、矿渣棉产品技术动态

##### 三、矿渣棉国际竞争格局

##### 四、矿渣棉国际市场前景

## 第二节 矿渣棉行业国内市场分析

### 一、矿渣棉国内市场现状

### 二、矿渣棉国内需求现状

### 三、矿渣棉国内市场趋势

## 第三章 2019年矿渣棉市场环境分析

### 第一节 国际宏观经济及前景预测

#### 一、国际宏观经济环境分析

#### 二、国际经济市场前景分析

### 第二节 国内宏观经济及前景预测

#### 一、中国宏观经济环境分析

##### （一）中国GDP增长情况分析

##### （二）工业经济发展形势分析

##### （三）社会固定资产投资分析

#### 二、中国经济市场前景展望

### 第三节 中国社会环境分析

#### 一、人口环境分析

#### 二、科技环境分析

#### 三、生态环境分析

## 第四章 矿渣棉行业相关政策分析

### 第一节 矿渣棉行业监管体制

### 第二节 矿渣棉行业政策分析

#### 一、建筑行业政策

#### 二、节能环保政策

### 第三节 矿渣棉相关标准分析

## 第五章 矿渣棉生产工艺及成本结构

### 第一节 绝热矿渣棉技术参数

### 第二节 矿渣棉工艺分析

#### 一、技术工艺流程

#### 二、原料熔制工艺

### 三、纤维成型工艺

#### 第三节 矿渣棉成本结构分析

#### 第四节 矿渣棉最新技术成果

##### 一、热态高炉渣生产矿渣棉技术

##### 二、高炉熔渣制备矿物纤维保温节能材料项目

##### 三、高炉热熔渣辅以熔渣炉补热调质技术

### 第六章 2015-2019年矿渣棉市场供需分析

#### 第一节 2015-2019年矿渣棉产量情况分析

#### 第二节 2015-2019年矿渣棉产值情况分析

#### 第三节 2015-2019年矿渣棉需求情况分析

#### 第四节 2019年矿渣棉平均价格、毛利率分析

#### 第五节 2010-2019年矿渣棉（68061090）进口、出口情况分析

##### 一、矿渣棉进出口数量情况

##### 二、矿渣棉进出口金额情况

##### 三、矿渣棉进出口流向情况

##### 四、矿渣棉进出口均价情况

### 第七章 2020-2026年矿渣棉市场供需前景预测

#### 第一节 2020-2026年矿渣棉产量预测

#### 第二节 2020-2026年矿渣棉需求预测

#### 第三节 2020-2026年矿渣棉出口预测

### 第八章 矿渣棉市场波特五力竞争分析

#### 第一节 现有企业间的竞争格局

#### 第二节 行业新进入者威胁分析

#### 第三节 替代产品或服务的威胁

#### 第四节 供应商讨价还价的能力

#### 第五节 下游用户讨价还价能力

### 第九章 矿渣棉标杆企业研究分析

#### 第一节 宝钢矿棉科技（宁波）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

## 第二节 北京新时基业绝热纤维喷涂技术有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

## 第三节 泰石岩棉有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

## 第四节 湘潭湘鑫乡环保保温材料有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

## 第五节 鞍钢附属企业公司矿渣综合工业公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业发展战略分析

# 第十章 矿渣棉产业链及供应商联系方式

## 第一节 矿渣棉产业链分析

一、矿渣棉供应链关系分析

二、矿渣棉原料市场情况分析

三、矿渣棉需求及应用领域

## 第二节 矿渣棉产业链供应商联系方式

一、矿渣棉原料供应商及联系方式

二、矿渣棉主要供应商及联系方式

三、矿渣棉客户买家及联系方式

# 第十一章 矿渣棉营销模式及渠道分析

## 第一节 矿渣棉直销模式分析

## 第二节 矿渣棉代理销售模式

## 第三节 矿渣棉网络销售模式

# 第十二章 矿渣棉行业投资前景及策略分析

## 第一节 矿渣棉行业投资前景

### 一、矿渣棉行业投资环境分析

### 二、矿渣棉市场投资机会分析

## 第二节 矿渣棉行业投资壁垒

## 第三节 矿渣棉行业投资风险

### 一、政策监管风险

### 二、市场竞争风险

### 三、技术风险分析

### 四、环保风险分析

## 第四节 矿渣棉项目投资策略

### 一、争取政策保障

### 二、规范市场环境

## 部分图表目录：

图表 1 矿渣棉的化学成分表

图表 2 矿渣棉的物理性能

图表 3 2015-2019年世界银行统计的GDP增长率及预测值

图表 4 2015-2019年中国国内生产总值及增长速度

图表 5 2015-2019年中国国内生产总值及构成

图表 6 2015-2019年中国工业增加值及增长速度

图表 7 2015-2019年中国固定资产投资及增长速度

图表 8 “十三五”时期经济社会发展主要指标

图表 9 2015-2019年中国人口总量趋势图

图表 10 2019年中国人口数及构成情况

图表 11 矿渣棉行业现行国家标准一览表

图表 12 喷吹法生产矿渣棉的工艺流程

图表 13 粒状矿渣棉技术工艺示意图

图表 14 矿渣棉纤维成型的方法

图表 15 矿渣棉成本结构图

图表 16 2015-2019年中国矿渣棉产量情况

图表 17 2015-2019年中国矿渣棉产值情况

图表 18 2015-2019年中国矿渣棉需求情况

图表 19 2015-2019年中国矿渣棉进口、出口数量统计

图表 20 2015-2019年中国矿渣棉进口、出口金额统计

图表 21 2019年中国矿渣棉进口来源地情况

图表 22 2019年中国矿渣棉出口流向地情况

图表 23 2015-2019年中国矿渣棉进口、出口均价统计

图表 24 2020-2026年中国矿渣棉产量预测

图表 25 2020-2026年中国矿渣棉需求预测

图表 26 2020-2026年中国矿渣棉制品出口预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/202007/13-355607.html>