

# 2022-2027年中国煤矸石行业市场深度分析及投资战略规划研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国煤矸石行业市场深度分析及投资战略规划研究报告》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：<https://www.huaon.com/channel/energy/788057.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

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 2017-2021年煤矸石工业相关概述

#### 第一节 煤矸石的概念及危害

##### 一、煤矸石的概念

##### 二、煤矸石对环境的危害

#### 第二节 煤矸石的特性

##### 一、煤矸石的组成

##### 二、煤矸石的结构特点

##### 三、煤矸石的物理性质

##### 四、煤矸石的有害杂质

### 第二章 2017-2021年世界煤矸石工业发展状况分析

#### 第一节 2017-2021年世界煤矸石工业运行概况

##### 一、世界煤矸石产业特点分析

##### 二、世界煤矸石技术分析

##### 三、世界煤矸石利用现状分析

#### 第二节 全球主要区域煤矸石行业发展态势及趋势预测

##### 一、北美煤矸石行业市场概况及趋势

##### 二、亚太煤矸石行业市场概况及趋势

##### 三、欧盟煤矸石行业市场概况及趋势

### 第三章 2021年中国煤矸石工业运行环境分析

#### 第一节 2021年中国宏观经济环境分析

##### 一、中国GDP分析

##### 二、工业发展形势分析

##### 三、汇率变化分析

#### 第二节 2017-2021年中国煤矸石产业运行政策环境分析

##### 一、矸石综合利用管理办法

##### 二、煤矸石综合利用技术政策要点

##### 三、矸石综合利用技术要求

##### 四、热电联产和煤矸石综合利用发电项目建设管理暂行规定

### 第三节 2017-2021年中国煤矸石产业发展社会环境分析

## 第四章 2017-2021年中国煤炭产业运行形势分析

### 第一节 2017-2021年中国煤炭资源的概述

- 一、中国的煤炭资源量及其分布
- 二、国内煤炭资源的煤类和煤质特征
- 三、中国煤炭资源开发开采的条件
- 四、煤炭行业的总体分析
- 五、煤矸石综合利用成为煤炭行业新焦点

### 第二节 2017-2021年国内煤炭开采业现状分析

- 一、煤炭开采的方式
- 二、中国煤炭开采及洗选业指标分析
- 三、中国煤炭开采浪费现象严重
- 四、“两税合一”对煤炭开采业的影响浅析
- 五、山西省呼吁煤炭开采新模式

### 第三节 2017-2021年国内矿山二次资源的发展概况

- 一、矿山二次资源的概述
- 二、矿山二次资源的类型
- 三、矿山二次资源的特点
- 四、中国矿山二次资源包含巨大潜力

### 第四节 2017-2021年中国煤炭行业发展存在的问题及对策

- 一、煤炭工业集中度与产业链亟需整合提高
- 二、运力成为影响煤炭产业发展的关键因素
- 三、煤炭工业发展面临的三大弊端
- 四、促进煤炭工业健康发展的对策
- 五、绿色煤炭工业的实现途径以及政策建议

## 第五章 2017-2021年中国煤矸石的利用走势分析

### 第一节 煤矸石的综合利用途径

- 一、生产化工产品
- 二、改良土壤
- 三、发电
- 四、在建材中的应用

### 第二节 2017-2021年国内煤矸石综合利用的现状

- 一、中国煤矸石排放的情况分析
- 二、国内煤矸石资源化利用的回顾
- 三、国家颁布煤矸石综合利用新政策

#### 四、中国煤矸石的综合利用现状

##### 第三节 2017-2021年中国煤矸石提取氧化铝的工艺分析

###### 一、煤矸石提取氧化铝的目的及效益

###### 二、实验原料及工艺流程

###### 三、工艺原理分析

##### 第四节 2017-2021年中国加强煤矸石综合利用的重要意义

###### 一、保护耕地，减少占地

###### 二、减轻矿区大气污染和地下水污染

###### 三、改变煤矿旧形象，开辟矿区新产业

###### 四、促进产业转移和劳动力再就业

##### 第五节 2017-2021年中国煤矸石综合利用的问题及建议

###### 一、中国煤矸石综合利用存在的困难

###### 二、限制煤矸石综合利用快速发展的原因

###### 三、国内煤矸石产业的问题及建议

###### 四、提高国内煤矸石利用的技术水平

###### 五、国家加大对煤矸石综合利用的政策扶持

##### 第六章 2017-2021年中国煤矸石发电产业运行态势分析

###### 第一节 2017-2021年中国各省市煤矸石发电产业概况

###### 一、山西

###### 二、阜新

###### 三、乌鲁木齐

###### 四、韶关

###### 第二节 2017-2021年中国制约煤矸石电厂发展的问题分析

###### 一、设备问题

###### 二、技术问题

###### 三、燃料费问题

###### 四、安全管理问题

###### 五、环境污染问题

###### 第三节 2017-2021年中国煤矸石电厂持续稳定发展的建议

###### 一、降低生产成本提高经济效益

###### 二、加强运行管理能力，提高员工经济意识

###### 三、以经济效益为重点

###### 四、优化运行提高经济效益

###### 五、加大电厂环保建设

##### 第七章 2017-2021年中国煤矸石在建材业的应用情况透析

## 第一节 煤矸石在建材业的应用途径

- 一、作水泥生产原燃料
- 二、作水泥及混凝土掺合料或功能辅助胶凝材料
- 三、制砖
- 四、生产轻集料和空心砌块
- 五、配制煤矸石水泥和煤矸石混凝土
- 六、作筑路和填充材料

## 第二节 2017-2021年中国煤矸石作水泥产业分析

- 一、煤矸石制水泥的种类
- 二、用煤矸石替代石灰石生产水泥的优势
- 三、利用煤矸石为原料制水泥的工艺
- 四、二次活化煤矸石在生产水泥中的应用研究

## 第三节 2017-2021年中国煤矸石作砖产业运行分析

- 一、煤矸石生产烧结砖的技术特点分析
- 二、煤矸石烧结空心砖的技术及设备分析
- 三、中国运用煤矸石成功生产玻化砖
- 四、发展高起点煤矸石烧结砖的策略
- 五、中国用煤矸石生产砖瓦的现状与发展前景
- 六、国内煤矸石制砖设备的现状及未来发展趋势

## 第四节 2017-2021年中国煤矸石作铁路路基发行

- 一、煤矸石作铁路路基的优势
- 二、煤矸石作铁路路基填料的技术分析
- 三、煤矸石作铁路路基填料的经济性分析
- 四、兖州矿区煤矸石作铁路路基的经济分析

## 第五节 2017-2021年中国对煤矸石混凝土的研究

- 一、自燃煤矸石轻骨料混凝土的耐久性研究
- 自燃煤矸石轻骨料混凝土建筑结构的耐久性研究

## 第八章 2017-2021年煤矸石行业各区域市场概况

### 第一节 华北地区煤矸石行业分析

- 一、华北地区区域要素及经济运行态势分析
- 二、2018-2021年华北地区需求市场情况
- 三、2022-2027年华北地区需求趋势预测

### 第二节 东北地区煤矸石行业分析

- 一、东北地区区域要素及经济运行态势分析
- 二、2018-2021年东北地区需求市场情况

### 三、2022-2027年东北地区需求趋势预测

#### 第三节 华东地区煤矸石行业分析

##### 一、华东地区区域要素及经济运行态势分析

##### 二、2018-2021年华东地区需求市场情况

##### 三、2022-2027年华东地区需求趋势预测

#### 第四节 华中地区煤矸石行业分析

##### 一、华中地区区域要素及经济运行态势分析

##### 二、2018-2021年华中地区需求市场情况

##### 三、2022-2027年华中地区需求趋势预测

#### 第五节 华南地区煤矸石行业分析

##### 一、华南地区区域要素及经济运行态势分析

##### 二、2018-2021年华南地区需求市场情况

##### 三、2022-2027年华南地区需求趋势预测

#### 第六节 西部地区煤矸石行业分析

##### 一、西部地区区域要素及经济运行态势分析

##### 二、2018-2021年西部地区需求市场情况

##### 三、2022-2027年西部地区需求趋势预测

### 第九章 中国煤矸石产业相关企业竞争力分析

#### 第一节 贵州盘江精煤股份有限公司

##### 一、公司简介

##### 二、公司主要财务指标分析

##### 三、公司成本费用情况

##### 四、公司未来战略分析

#### 第二节 沈阳金山能源股份有限公司

##### 一、公司简介

##### 二、公司主要财务指标分析

##### 三、公司成本费用情况

##### 四、公司未来战略分析

#### 第三节 北京京能电力股份有限公司

##### 一、公司简介

##### 二、公司主要财务指标分析

##### 三、公司成本费用情况

##### 四、公司未来战略分析

#### 第四节 铁法煤业（集团）有限责任公司

##### 一、公司简介

## 二、公司主要财务指标分析

## 三、公司成本费用情况

## 四、公司未来战略分析

### 第五节 山西平朔煤矸石发电有限责任公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司成本费用情况

#### 四、公司未来战略分析

### 第六节 宁阳县金阳新型建材有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司成本费用情况

#### 四、公司未来战略分析

### 第七节 黄陵矿业煤矸石发电有限公司

#### 一、公司简介

#### 二、公司主要财务指标分析

#### 三、公司成本费用情况

#### 四、公司未来战略分析

## 第十章 2022-2027年中国煤矸石综合利用的发展趋势

### 第一节 2022-2027年中国煤炭工业发展趋势分析

#### 一、中国煤炭工业趋势预测

#### 二、中国煤炭行业将进入升势

#### 三、“十四五”中国煤炭工业的三大走向

#### 四、“十四五”中国煤炭发展的地区规划

### 第二节 2022-2027年中国煤矸石综合利用的趋势分析

#### 一、2022年中国煤矸石综合利用量预测

#### 二、未来国家将大力发展煤矸石的综合利用

#### 三、山西省煤矸石综合利用的发展趋势

#### 四、煤矸石回填成发展走向

### 第三节 2022-2027年中国煤矸石产业市场盈利预测分析

## 第十一章 2022-2027年中国煤矸石产业投资机会与风险分析

### 第一节 2022-2027年投资政策风险

### 第二节 2022-2027年投资技术风险

### 第三节 2022-2027年投资市场风险

### 第四节 2022-2027年投资财务风险



## 第五节 2022-2027年投资经营管理风险

## 第六节 点评及建议

图表目录：

图表：贵州盘江精煤股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：贵州盘江精煤股份有限公司净利润增长趋势图

图表：贵州盘江精煤股份有限公司利润率走势图

图表：贵州盘江精煤股份有限公司盈利能力指标表

图表：贵州盘江精煤股份有限公司偿债能力指标表

图表：贵州盘江精煤股份有限公司成长能力指标表

图表：贵州盘江精煤股份有限公司经营能力指标表

图表：沈阳金山能源股份有限公司主营业务收入增长趋势图

图表：沈阳金山能源股份有限公司净利润增长趋势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/energy/788057.html>