

# 2022-2028年中国煤矸石行业前景展望与市场年度调研报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2022-2028年中国煤矸石行业前景展望与市场年度调研报告》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.cction.com/report/202205/292909.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

煤矸石是采煤过程和洗煤过程中排放的固体废物，是一种在成煤过程中与煤层伴生的一种含碳量较低、比煤坚硬的黑灰色岩石。包括巷道掘进过程中的掘进矸石、采掘过程中从顶板、底板及夹层里采出的矸石以及洗煤过程中挑出的洗矸石。其主要成分是 $Al_2O_3$ 、 $SiO_2$ ，另外还含有数量不等的 $Fe_2O_3$ 、 $CaO$ 、 $MgO$ 、 $Na_2O$ 、 $K_2O$ 、 $P_2O_5$ 、 $SO_3$ 和微量稀有元素（镓、钒、钛、钴）。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国煤矸石行业前景展望与市场年度调研报告》共十一章。首先介绍了煤矸石行业市场发展环境、煤矸石整体运行态势等，接着分析了煤矸石行业市场运行的现状，然后介绍了煤矸石市场竞争格局。随后，报告对煤矸石做了重点企业经营状况分析，最后分析了煤矸石行业发展趋势与投资预测。您若想对煤矸石产业有个系统的了解或者想投资煤矸石行业，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2016-2020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2016-2020年世界煤矸石工业发展状况分析

#### 第一节2016-2020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2016-2020年世界主要国家煤矸石工业发展情况分析

##### 一、美国

##### 二、韩国

##### 三、加拿大

#### 第三节2022-2028年世界煤矸石工业发展趋势分析

### 第三章2020年中国煤矸石工业运行环境分析

#### 第一节2020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2016-2020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2016-2020年中国煤矸石产业发展社会环境分析

### 第四章 2016-2020年中国煤炭产业运行形势分析

#### 第一节2016-2020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2016-2020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2016-2020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2016-2020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 2016-2020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2016-2020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2016-2020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2016-2020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2016-2020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 2016-2020年中国煤矸石发电所属产业运行态势分析

### 第一节2016-2020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、重庆

### 第二节2016-2020年中国制约煤矸石电厂发展的问题分析

- 一、电网关系难以协调
- 二、建设资金不足
- 三、企业税费负担重
- 四、企业经营体制落后
- 五、部分电厂环境污染严重

### 第三节2016-2020年中国煤矸石电厂持续稳定发展的建议

- 一、国家宏观调控
- 二、减免增值税
- 三、改制煤矸石电厂
- 四、建立资本金制度
- 五、完善矿区电网

## 第七章 2016-2020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2016-2020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2016-2020年中国煤矸石作砖产业运行分析

一、煤矸石生产烧洁砖的技术特点分析

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2016-2020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2016-2020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

二、自燃煤矸石轻骨料混凝土建筑结构的耐久性研究

第八章 中国煤矸石工业主要省市运行格局分析

第一节河北省

一、河北省煤矸石铺路应用情况

二、河北省国有煤企对煤矸石山的消化情况

三、河北省国企消化煤矸石的意义

四、河北省煤矸石“置换”煤炭技术发展

第二节内蒙古

一、内蒙古酸刺沟煤矸石电厂600MW机组工程开建

二、内蒙古鄂尔多斯煤矸石综合利用发展动态

三、北京内蒙古合作煤矸石发电项目动工

四、内蒙古锡林浩特市煤矸石电厂项目新发展

五、锡林郭勒煤矸石综合利用发展动态

### 第三节 山西省

一、山西煤矸石电站建设情况

二、山西煤矸石市场发展新规

三、山西省煤矸石转化新技术

四、山西省部分煤矸石企业发展动态

五、山西省阳泉市煤矸石行业发展情况

### 第四节 其他省市煤矸石行业发展情况

一、北京市

二、山东省

三、宁夏区

四、四川省

五、甘肃省

六、青海省

七、七台河市

## 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 北京京能热电股份有限公司

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

第五节满洲里市满新建筑材料有限责任公司

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

第七节怀仁利达建材有限责任公司

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

第十章2022-2028年中国煤矸石综合利用的发展趋势

第一节2022-2028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、&ldquo;十三五&rdquo;中国煤炭工业的三大走向

四、&ldquo;十三五&rdquo;中国煤炭发展的地区规划

五、未来十五年中国煤炭开发特点预测

第二节2022-2028年中国煤矸石综合利用的趋势分析

一、2020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2022-2028年中国煤矸石产业市场盈利预测分析

第十一章2022-2028年中国煤矸石产业投资机会与风险分析

第一节2022-2028年投资政策风险

第二节2022-2028年投资技术风险

第三节2022-2028年投资市场风险

第四节2022-2028年投资财务风险

第五节2022-2028年投资经营管理风险

第六节：点评及建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202205/292909.html>