

2021-2026年中国煤矸石行业市场全景调研及投资 规划建议报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国煤矸石行业市场全景调研及投资规划建议报告》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/coal/683679.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

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）。

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 2021-2026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、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析
- 三、公司盈利能力及偿债能力分析
- 四、公司成长能力
- 五、公司经营效率
- 六、公司竞争力分析

第二节 沈阳金山能源股份有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

第三节 北京京能热电股份有限公司

一、公司概况

二、公司主要财务指标分析

三、公司盈利能力及偿债能力分析

四、公司成长能力

五、公司经营效率

六、公司竞争力分析

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 北京昊煜工贸有限责任公司

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 2021-2026年中国煤矸石综合利用的发展趋势

第一节 2021-2026年中国煤炭工业发展趋势分析(AK HT)

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

五、未来十五年中国煤炭开发特点预测

第二节 2021-2026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 2021-2026年中国煤矸石产业市场盈利预测分析

第十一章 2021-2026年中国煤矸石产业投资机会与风险分析

第一节 2021-2026年投资政策风险

第二节 2021-2026年投资技术风险

第三节 2021-2026年投资市场风险

第四节 2021-2026年投资财务风险

第五节 2021-2026年投资经营管理风险

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/coal/683679.html>