

# 2012-2016年中国煤矸石行业现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2012-2016年中国煤矸石行业现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/nengyuan1203/373827100G.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-03-03

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国煤矸石行业现状分析及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了煤矸石相关概述、中国煤矸石市场运行环境等，接着分析了中国煤矸石市场发展的现状，然后介绍了中国煤矸石重点区域市场运行形势。随后，报告对中国煤矸石重点企业经营状况分析，最后分析了中国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。

通过《2012-2016年中国煤矸石行业现状分析及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

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）。

## 第一章 中国煤炭产业发展现状综述分析

### 第一节 中国煤炭资源的概况

一、中国煤炭资源在世界上的地位

二、中国煤炭资源量及其分布

三、中国煤炭资源种类及煤质特征

四、中国煤炭资源开发开采条件

### 第二节 2011-2012年国内煤炭开采业现状分析

一、煤炭开采的方式

二、中国煤炭开采浪费现象严重

三、“两税合一”对煤炭开采业的影响浅析

四、山西省呼吁煤炭开采新模式

### 第三节 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 2011-2012年中国煤炭行业发展存在的问题及对策

一、阻碍中国煤炭产业发展的四大瓶颈

二、中国煤炭行业发展面临的主要挑战

三、中国煤炭工业发展的五大措施

四、中国煤炭工业结构调整的政策建议

五、我国煤炭行业应向“绿色煤炭”发展

## 第二章 煤矸石产业相关概述

### 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

## 第三章 中国煤矸石产业运行环境分析

### 第一节 国内煤矸石经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国煤矸石经济发展预测分析

### 第二节 中国煤矸石行业政策环境分析

## 第四章 中国煤矸石的利用现状分析

### 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 2011-2012年国内煤矸石综合利用的现状分析

##### 一、中国煤矸石排放的情况分析

##### 二、国内煤矸石资源化利用回顾

##### 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 2011-2012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

### 第五章 中国煤矸石工业技术工艺与建设项目分析

#### 第一节 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

#### 第二节 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

#### 第三节 近两年中国煤矸石在建以及建成项目分析

##### 一、福建省三明永安市28亿元煤矸石综合利用电厂项目

##### 二、内蒙古自治区乌海市27亿元发电厂（二期）工程

##### 三、甘肃省靖远市27亿元煤矸石电厂（一期）项目

##### 四、吉林省白山市28.6亿元煤矸石电厂（一期）项目

##### 五、国家核准宁东煤矸石电厂新建项目

### 第六章 2009-2011年中国煤炭行业数据监测分析

#### 第一节 2009-2011年中国煤炭行业总体数据分析

一、2009年中国煤炭行业全部企业数据分析

二、2010年中国煤炭行业全部企业数据分析

三、2011年中国煤炭行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国煤炭行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国煤炭行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国煤炭行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国煤炭行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国煤炭行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国煤炭行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国煤炭行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国煤炭行业不同所有制企业数据分析

## 第七章 中国煤矸石发电业运行走势分析

### 第一节 煤矸石发电概述

一、煤矸石电厂概念

二、煤矸石发电的优点

三、煤矸石发电的可行性分析

### 第二节 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

### 第三节 2011-2012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

### 第四节 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

## 第八章 中国煤矸石在建材业的应用分析

### 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 煤矸石作水泥分析

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 煤矸石作砖

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 煤矸石作铁路路基

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 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

## 第九章 中国煤矸石产业重点企业分析

### 第一节 煤矸石开发利用企业

- 一、山西焦煤西山煤电集团公司
- 二、山西汾西矿业（集团）有限责任公司
- 三、南庄煤炭集团有限责任公司
- 四、山东新纹矿务局
- 五、鞍山热电新材股份有限公司
- 六、鹤岗矿务局
- 七、辽源矿务局
- 八、吉林光大集团
- 九、山东淄矿集团
- 十、东方矸石利用有限公司

### 第二节 煤矸石发电企业

- 一、山西平朔煤矸石发电有限责任公司
- 二、新矿集团煤矸石热电厂
- 三、重庆市北碚区澄江煤矸砖有限责任公司
- 四、华能白山煤矸石电厂
- 五、福建省安溪煤矸石发电有限公司

## 第十章 2012-2016年中国煤矸石综合利用的发展趋势分析

### 第一节 2012-2016年中国煤炭市场发展预测

- 一、2011-2015中国煤炭开采和洗选业预测分析
- 二、未来中国煤炭行业或将以整合为主题
- 三、扩大内需政策下中国煤炭工业前景看好
- 四、“十二五”煤炭工业加快大型煤企整合步伐
- 五、我国煤炭需求量预测
- 六、中国煤炭市场的发展趋势分析

### 第二节 2012-2016年中国煤矸石综合利用的趋势分析

- 一、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



## 第十一章 2012-2016年中国煤矸石产业投资机会与风险分析

### 第一节 2012-2016年中国煤矸石工业投资环境分析

### 第二节 2012-2016年中国煤矸石投资机会分析

#### 一、煤矸石投资吸引力分析

#### 二、煤矸石投资潜力分析

### 第三节 2012-2016年中国煤矸石产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险分析

#### 二、原材料风险分析

#### 三、其它风险分析

### 图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：山西汾西矿业（集团）有限责任公司主要经济指标走势图

图表：山西汾西矿业（集团）有限责任公司经营收入走势图

图表：山西汾西矿业（集团）有限责任公司盈利指标走势图

图表：山西汾西矿业（集团）有限责任公司负债情况图

图表：山西汾西矿业（集团）有限责任公司负债指标走势图

图表：山西汾西矿业（集团）有限责任公司运营能力指标走势图

图表：山西汾西矿业（集团）有限责任公司成长能力指标走势图

图表：山西平朔煤矸石发电有限责任公司主要经济指标走势图

图表：山西平朔煤矸石发电有限责任公司经营收入走势图

图表：山西平朔煤矸石发电有限责任公司盈利指标走势图

图表：山西平朔煤矸石发电有限责任公司负债情况图

图表：山西平朔煤矸石发电有限责任公司负债指标走势图

图表：山西平朔煤矸石发电有限责任公司运营能力指标走势图

图表：山西平朔煤矸石发电有限责任公司成长能力指标走势图

图表：福建省安溪煤矸石发电有限公司主要经济指标走势图

图表：福建省安溪煤矸石发电有限公司经营收入走势图

图表：福建省安溪煤矸石发电有限公司盈利指标走势图

图表：福建省安溪煤矸石发电有限公司负债情况图

图表：福建省安溪煤矸石发电有限公司负债指标走势图

图表：福建省安溪煤矸石发电有限公司运营能力指标走势图

图表：福建省安溪煤矸石发电有限公司成长能力指标走势图

图表：略&hellip;&hellip;

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/nengyuan1203/373827100G.html>