

# 2008-2010年中国煤矸石产 业发展态势及投资咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2008-2010年中国煤矸石产业发展态势及投资咨询报告》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.abaogao.com/b/meitan/53916510TF.html>

报告价格：纸质版：6500元 电子版：7000元 纸质+电子版：7500元

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

2008-2010年中国煤矸石产业发展态势及投资咨询报告 内容介绍：

煤矸石是我国目前排放量最大的工业固体废弃物之一，年产量达到3.8亿吨，目前已累计堆放50多亿吨。我国每年的煤矸石排放量占当年煤炭产量的10%至15%。大量煤矸石长期堆放不仅占用土地，而且造成环境污染。开展资源综合利用，是实施节约资源基本国策的重要途径。我国已从税收、电力调度等方面扶持煤矸石发电，“十一五”规划需增加煤矸石发电装机2000万千瓦。

“十一五”期间中国煤炭工业将大力发展循环经济，按照减量化、再利用、再循环的原则，重点治理和利用煤矸石、矿井水和粉煤灰。2010年，煤矸石综合利用量3.9亿吨以上，利用率达到70%以上。其中，煤矸石等低热值燃料电厂年利用2亿吨，煤矸石砖利用0.9亿吨；煤矸石复垦造田筑路和井下充填消纳1亿吨以上。产生矿井水50亿立方米，利用36亿立方米，利用率达到70%。

图表 2001年~2008年我国煤矸石产量增长趋势图

数据来源：\*\*

本报告详尽描述了中国煤矸石发展分析

第四节 2008年中国煤矸石综合利用的问题及建议分析

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

第四章 2008年中国煤矸石在建项目以及建成项目分析

第一节 煤矸石开发利用项目不断受到追捧

第二节 2008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、辽宁省调兵山市31.2亿元煤矸石电厂工程

第五章 2008年中国煤矸石资源化再生利用途径的分析

## 第一节 2008年中国煤矸石资源再生利用途径分析

- 一、回收煤炭资源
- 二、利用煤矸石发电
- 三、生产煤矸石砖
- 四、煤矸石制备水泥
- 五、煤矸石提取铝盐

## 第二节 2008年中国煤矸石资源利用发展形势分析

### 第一节 2008年中国煤矸石发电发展概述分析

- 一、煤矸石发电的优点
- 二、煤矸石发电的可行性分析
- 三、煤矸石发电技术分析

### 第二节 2008年国家鼓励利用煤矸石发电项目建设

- 一、神华集团建成国内最大煤矸石发电厂
- 二、“十一五”规划建议中倡导煤电联营

### 第三节 2008年制约中国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 2008年中国煤矸石电厂持续稳定发展的建议分析

- 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 2008年中国煤矸石在建材业的应用分析

### 第一节 煤矸石作水泥

- 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

## 第二节 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

## 第三节 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

## 第四节 煤矸石在其他建筑材料中的应用

- 一、煤矸石生产轻骨料
- 二、煤矸石生产空心砌块
- 三、煤矸石作水泥混合材料

## 第八章 2008-2010年中国煤矸石综合利用的发展趋势分析

### 第一节 中国“十一五”煤炭工业发展规划

- 一、国家“十一五”煤炭工业战略发展新亮点
- 二、“十一五”煤炭行业以建特大型煤矿为主
- 三、“十一五”期间中国将降低煤炭石油的消费比重

### 第二节 2008-2010年中国煤矸石综合利用的趋势分析

- 一、2010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

## 第九章 2008-2010年中国煤矸石行业投资机会与风险分析

### 第一节 2008-2010年中国煤矸石行业投资环境分析

### 第二节 2008-2010年中国煤矸石行业投资周期分析

- 一、经济周期
- 二、增长性与波动性
- 三、成熟度分析

### 第三节 2008-2010年中国煤矸石行业投资机会分析

- 一、投资潜力分析

二、吸引力分析

三、盈利水平分析

四、融资方式分析

#### 第四节 2008-2010年中国煤矸石行业投资风险预警分析

附录：

附录一：煤矸石综合利用管理办法

附录二：关于印发《煤矸石综合利用技术政策要点》的通知

附录三：煤矸石综合利用技术政策要点

附录四：煤矸石综合利用技术要求

附录五：热电联产和煤矸石综合利用发电项目建设管理暂行规定

附录六：国家发改委关于《煤矸石综合利用电厂项目核准有关事项的通知》

图表目录（部分）：

图表 中国的能源结构（按探明储量计）

图表 2001年-2008年中国能源生产总量及结构

图表 2007年1-2008年累计工业总产值增长情况

图表 规模以上煤炭工业行业销售值

图表 2008年上半年累计产品销售成本增长情况

图表 2008年上半年累计财务费用增长情况

图表 2008年上半年煤炭行业负债率变化

图表 2008年上半年累计产品销售收入增长情况

图表 2008年上半年累计利润总额增长情况

图表 2008年上半年累计亏损企业亏损额情况

图表 2008年上半年煤炭行业固定资产投资情况

图表 2004-2008年上半年煤炭行业各月累计固定资产投资及增长趋势

图表 2004-2008年上半年煤炭行业各月累计固定资产投资占总固定资产投资比重

图表 2004-2008年上半年煤炭开采及洗选业固定资产投资情况

图表 2004-2008年上半年煤炭开采及洗选业各月累计固定资产投资及增长变化趋势

图表 2008年上半年煤炭开采及洗选业固定资产投资情况

图表 2004-2008年上半年煤炭开采及洗选业各月累计固定资产投资及增长变化趋势

图表 2008年上半年煤炭开采及洗选业销售收入及利润情况

图表 2004-2008年上半年煤炭开采及洗选业产品销售收入及增长变化趋势

图表 2004-2008年上半年煤炭开采及洗选业利润总额及资金利润率增长变化情况

图表 中国主要矿山的采收率、采选回收率指标状况

图表 中国堆存的金属尾矿中的含矿品位

图表 煤矸石的化学成分

图表 原料的化学组成

图表 烧结物料的X射线衍射谱线

图表 略。。。。

更多图表见正文

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/meitan/53916510TF.html>