

2011-2015年中国粉煤灰行业 市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2011-2015年中国粉煤灰行业市场分析与投资前景研究报告》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/qtyjkch1106/T028532ZSH.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-06-06

【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《2011-2015年中国粉煤灰行业市场分析与投资前景研究报告》立足于粉煤灰市场发展现状分析，通过对粉煤灰行业环境、粉煤灰产业链、粉煤灰市场供需、粉煤灰价格、粉煤灰生产企业的详尽剖析，以使投资者达到对粉煤灰产品市场发展现状的全面、深入掌握；同时为使投资者把握粉煤灰未来的市场发展趋势，我中心还对粉煤灰行业未来发展趋势和市场前景进行科学、严谨的分析与预测；另外在投资分析部分，针对企业投资决策依据进行了重点分析，并综合给出投资建议。

粉煤灰，是从煤燃烧后的烟气中收捕下来的细灰，粉煤灰是燃煤电厂排出的主要固体废物。我国火电厂粉煤灰的主要氧化物组成为： SiO_2 、 Al_2O_3 、 FeO 、 Fe_2O_3 、 CaO 、 TiO_2 等。粉煤灰是我国当前排量较大的工业废渣之一，随着电力工业的发展，燃煤电厂的粉煤灰排放量逐年增加。大量的粉煤灰不加处理，就会产生扬尘，污染大气；若排入水系会造成河流淤塞，而其中的有毒化学物质还会对人体和生物造成危害。另外粉煤灰可作为混凝土的掺合料。

我国有丰富的煤炭资源，近代电力工业的发展也仍然以燃煤火力发电为主。由于燃煤机组的不断增长，电厂规模的不断扩大，导致了粉煤灰排放量的急剧增长。粉煤灰可以应用在筑路与填筑中，做建筑制品，在农田方面改造。粉煤灰烧制型建筑制品主要是利用粉煤灰代替部分粘土制作烧结砖、空心砖、墙地砖以及粉煤灰烧结陶粒等，掺加粉煤灰生产陶质制品，是很有发展前途的新型建筑材料。粉煤灰逐渐成为国际市场上引人注目的资源丰富、价格低廉，兴利除害的新兴建材原料和化工产品的原料，受到人们的青睐。

第一章 粉煤灰概述

第一节 粉煤灰的概念

第二节 粉煤灰的组成

一、粉煤灰的形成

二、粉煤灰的结构与成分

第三节 粉煤灰的性质

一、粉煤灰的物理性质

二、粉煤灰的化学性质

三、粉煤灰的存在形态

第二章 2010-2011年世界粉煤灰产业发展整体态势分析

第二节 2010-2011年世界粉煤灰市场运行形势分析

一、粉煤灰研究的必要性分析

二、国外粉煤灰综合利用现状分析

三、世界粉煤灰技术研究进展

第二节 2010-2011年世界粉煤灰市场区域格局分析

一、美国

二、日本

三、德国

第三节 2011-2015年世界粉煤灰产业发展前景预测分析

第三章 2010-2011年中国粉煤灰行业运行环境分析

第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2010-2011年中国粉煤灰行业政策环境分析

一、粉煤灰检验规定

二、政府出台相关政策分析

三、煤炭行业经济政策概述

第三节 2010-2011年中国粉煤灰行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第四章 2010-2011年中国粉煤灰行业营运局势解析

第一节 2010-2011年中国粉煤灰产业发展概述

一、粉煤灰资源化分析

二、中国粉煤灰研究现状分析

三、粉煤灰技术水平分析

第二节 2010-2011年中国粉煤灰市场发展格局分析

一、粉煤灰生产情况分析

二、国内粉煤灰市场需求分析

三、粉煤灰市场销售形势分析

第三节 2010-2011年中国粉煤灰产业发展对策与建议分析

第五章 2010-2011年中国粉煤灰应用情况分析

第一节 建材方面

一、粉煤灰水泥

二、粉煤灰制砖

三、粉煤灰砌块

四、其它粉煤灰建筑材料

第二节 环保方面

一、废水处理

二、烟气脱硫

第三节 其它方面

一、农业方面

二、回收金属镓

第四节 2010-2011年中国粉煤灰综合利用存在的问题分析

第六章 2006-2011年中国非金属废料和碎屑的加工处理行业规模以上企业经济运行数据

第一节 2006-2011年（按季度更新）中国非金属废料和碎屑的加工处理行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节 2006-2011年（按季度更新）中国非金属废料和碎屑的加工处理行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、未来5年非金属废料和碎屑的加工处理盈利能力预测

第三节 2006-2011年（按季度更新）中国非金属废料和碎屑的加工处理行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

四、未来5年非金属废料和碎屑的加工处理产品产销预测

第四节 2006-2011年（按季度更新）非金属废料和碎屑的加工处理出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第七章 2010-2011年中国粉煤灰行业竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国粉煤灰行业集中度分析

一、粉煤灰市场集中度分析

二、粉煤灰生产企业分布分析

第二节 2010-2011年中国粉煤灰行业竞争态势分析

一、粉煤灰产品技术竞争分析

二、粉煤灰市场价格竞争分析

三、粉煤灰生产成本竞争分析

第三节 2010-2011年中国粉煤灰行业竞争策略分析

第八章 2010-2011年中国粉煤灰及其制品行业优势企业关键性数据分析

第一节 武汉市华宇建材集团有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第二节 义马市万基环保墙材有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第三节 枣庄市恒安粉煤灰开发利用中心

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节 上海高热实业有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节 重庆华珞粉煤灰开发有限责任公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第六节 深圳市新资源建材实业有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第七节 湖北汉川建力建筑材料有限责任公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节 滕州市中基新型建材有限责任公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第九节 南阳市盛宛建材有限责任公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十节 烟台宏源新型建材有限责任公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十一节 略…………

第九章 2010-2011年中国煤炭行业的发展状况分析

第一节 2010-2011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

第二节 2010-2011年中国煤炭行业的总体概况

一、煤炭在中国能源工业的地位

二、中国煤炭工业发展的回顾

三、中国煤炭行业的政策环境解析

第三节 2010-2011年中国煤炭行业发展存在的问题分析

一、影响煤炭行业健康发展的七大障碍

二、煤炭工业发展面临的三大弊端

三、煤炭行业过度竞争产生的负面效应

四、我国煤炭价格体系存在四大隐患

第四节 2010-2011年中国煤炭行业发展的对策分析

一、促进煤炭工业健康发展的对策

二、改善煤炭产业内部竞争形势的建议

三、煤炭工业集中度与产业链亟需整合提高

四、绿色煤炭工业的实现途径以及政策建议

五、国家煤炭战略储备的建设规划

第十章2010-2011年中国电力工业经济运行状况分析

第一节2010-2011年中国电力行业发展综述

- 一、我国电力市场的主体构成情况
- 二、电力工业对国民经济和社会发展的贡献
- 三、改革开放30年中国电力工业发展成就巨大
- 四、宏观经济与电力行业发展的相关性
- 五、现阶段中国电力发展水平及结构透析

第二节2010-2011年中国电力市场发展概况

- 一、中国电力市场容量的回顾
- 二、国家电力市场交易电量情况分析
- 三、国内电力供应形势紧张的原因

第三节2010-2011年中国电力工业存在的问题及对策分析

- 一、我国电力工业发展面临的主要挑战
- 二、中国电力行业发展中潜藏的危机
- 三、电力工业的应急机制需要加强
- 四、我国电力工业可持续发展的政策建议
- 五、中国电力工业发展的思路
- 六、电力行业应积极应对增值税转型改革带来的冲击

第十一章2011-2015年中国粉煤灰行业投资潜力分析

第一节 2011-2015年中国粉煤灰行业投资机会分析

- 一、粉煤灰行业吸引力分析
- 二、粉煤灰行业区域投资潜力分析

第二节 2011-2015年中国粉煤灰行业投资风险分析

- 一、宏观调控风险
- 二、行业竞争风险
- 三、供需波动风险
- 四、技术风险
- 五、经营管理风险

第三节 2011-2015年中国粉煤灰行业投资策略分析

第十二章2011-2015年中国粉煤灰行业前景趋向展望分析

第一节 2011-2015年中国粉煤灰产品发展趋势预测分析

一、粉煤灰技术开发方向分析

二、粉煤灰行业发展走向分析

第二节 2011-2015年中国粉煤灰行业市场发展前景预测分析

一、粉煤灰供给预测分析

二、粉煤灰需求预测分析

三、粉煤灰市场价格走势预测分析

第三节 2011-2015年中国粉煤灰行业市场盈利能力预测分析

图表名称：部分

图表 2006-2010年中国非金属废料和碎屑的加工处理行业企业数量增长趋势图

图表 2006-2010年中国非金属废料和碎屑的加工处理行业亏损企业数量及亏损面积

图表 2006-2010年中国非金属废料和碎屑的加工处理行业总体销售额增长趋势图

图表 2006-2010年中国非金属废料和碎屑的加工处理行业总体利润总额增长

图表 2006-2010年中国非金属废料和碎屑的加工处理行业总体从业人数分析

图表 2006-2010年中国非金属废料和碎屑的加工处理行业投资资产增长性分析

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业企业数量统计表

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业企业数量分布图

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业销售收入统计表

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业销售收入分布图

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业利润总额统计表

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业利润总额分布图

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业利润总额增长最快的省市对比图

图表 2011年2月底中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业资产统计表

图表 2011年2月底中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业资产分布图

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业资产增长速度对比图

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业工业总产值

图表 2011年2月中国各省市非金属废料和碎屑的加工处理行业工业销售产值

图表 2011年非金属废料和碎屑的加工处理行业产销率（数据均可更新至最新月份）

图表 武汉市华宇建材集团有限公司盈利指标情况

图表 武汉市华宇建材集团有限公司资产运行指标状况

图表 武汉市华宇建材集团有限公司资产负债能力指标分析

图表 武汉市华宇建材集团有限公司盈利能力情况

图表 武汉市华宇建材集团有限公司销售收入情况

图表 武汉市华宇建材集团有限公司成本费用构成情况

图表 义马市万基环保墙材有限公司盈利指标情况

图表 义马市万基环保墙材有限公司资产运行指标状况

图表 义马市万基环保墙材有限公司资产负债能力指标分析

图表 义马市万基环保墙材有限公司盈利能力情况

图表 义马市万基环保墙材有限公司销售收入情况

图表 义马市万基环保墙材有限公司成本费用构成情况

图表 枣庄市恒安粉煤灰开发利用中心盈利指标情况

图表 枣庄市恒安粉煤灰开发利用中心资产运行指标状况

图表 枣庄市恒安粉煤灰开发利用中心资产负债能力指标分析

图表 枣庄市恒安粉煤灰开发利用中心盈利能力情况

图表 枣庄市恒安粉煤灰开发利用中心销售收入情况

图表 枣庄市恒安粉煤灰开发利用中心成本费用构成情况

图表 上海高热实业有限公司盈利指标情况

图表 上海高热实业有限公司资产运行指标状况

图表 上海高热实业有限公司资产负债能力指标分析

图表 上海高热实业有限公司盈利能力情况

图表 上海高热实业有限公司销售收入情况

图表 上海高热实业有限公司成本费用构成情况

图表 重庆华珞粉煤灰开发有限责任公司盈利指标情况

图表 重庆华珞粉煤灰开发有限责任公司资产运行指标状况

图表 重庆华珞粉煤灰开发有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 重庆华珞粉煤灰开发有限责任公司盈利能力情况

图表 重庆华珞粉煤灰开发有限责任公司销售收入情况

图表 重庆华珞粉煤灰开发有限责任公司成本费用构成情况

图表 深圳市新资源建材实业有限公司盈利指标情况

图表 深圳市新资源建材实业有限公司资产运行指标状况

图表 深圳市新资源建材实业有限公司资产负债能力指标分析

图表 深圳市新资源建材实业有限公司盈利能力情况

图表 深圳市新资源建材实业有限公司销售收入情况

图表 深圳市新资源建材实业有限公司成本费用构成情况

图表 湖北汉川建力建筑材料有限责任公司盈利指标情况

图表 湖北汉川建力建筑材料有限责任公司资产运行指标状况

图表 湖北汉川建力建筑材料有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 湖北汉川建力建筑材料有限责任公司盈利能力情况

图表 湖北汉川建力建筑材料有限责任公司销售收入情况

图表 湖北汉川建力建筑材料有限责任公司成本费用构成情况

图表 滕州市中基新型建材有限责任公司盈利指标情况

图表 滕州市中基新型建材有限责任公司资产运行指标状况

图表 滕州市中基新型建材有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 滕州市中基新型建材有限责任公司盈利能力情况

图表 滕州市中基新型建材有限责任公司销售收入情况

图表 滕州市中基新型建材有限责任公司成本费用构成情况

图表 南阳市盛宛建材有限责任公司盈利指标情况

图表 南阳市盛宛建材有限责任公司资产运行指标状况

图表 南阳市盛宛建材有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 南阳市盛宛建材有限责任公司盈利能力情况

图表 南阳市盛宛建材有限责任公司销售收入情况

图表 南阳市盛宛建材有限责任公司成本费用构成情况

图表 烟台宏源新型建材有限责任公司盈利指标情况

图表 烟台宏源新型建材有限责任公司资产运行指标状况

图表 烟台宏源新型建材有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 烟台宏源新型建材有限责任公司盈利能力情况

图表 烟台宏源新型建材有限责任公司销售收入情况

图表 烟台宏源新型建材有限责任公司成本费用构成情况

图表 2011-2015年中国粉煤灰供给预测分析

图表 2011-2015年中国粉煤灰需求预测分析

图表 2011-2015年中国粉煤灰市场价格走势预测分析

图表 2011-2015年中国粉煤灰行业市场盈利能力预测分析

图表 略…………

通过《2011-2015年中国粉煤灰行业市场分析与投资前景研究报告》，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、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtyjkch1106/T028532ZSH.html>