

2012年中国白炭黑市场竞争力分 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

报告报价

《2012年中国白炭黑市场竞争力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/feijinshu1210/K24775RO9Q.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-10-15

【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年中国白炭黑市场竞争力分析及投资前景研究报告》共九章。介绍了白炭黑行业相关概述、中国白炭黑产业运行环境、分析了中国白炭黑行业的现状、中国白炭黑行业竞争格局、对中国白炭黑行业做了重点企业经营状况分析及中国白炭黑产业发展前景与投资预测。您若想对白炭黑产业有个系统的了解或者想投资白炭黑行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章、白炭黑的相关概述

第一节、白炭黑的界定

第二节、白炭黑的分类

第三节、白炭黑的应用领域

第二章、白炭黑生产工艺及应用

第一节、气相法

第二节、沉淀法

第三节、离解法

第三章、国际白炭黑市场供需分析

第一节、世界白炭黑的生产情况

第二节、世界白炭黑市场消费需求

第四章、中国白炭黑行业的发展概况

第一节、白炭黑生产的回顾

第二节、白炭黑的生产现状

第三节、白炭黑的市场需求

第四节、疏水气相法白炭黑的发展取得突破

第五节、白炭黑在建和拟建项目统计

第五章、白炭黑相关技术的发展

第一节、白炭黑表面改性技术的阐述

第二节、高温热管热风炉在白炭黑干燥中应用的综述

第六章、白炭黑应用领域

第一节、橡胶工业

- 一、2010年我国橡胶制品业的产销状况
- 二、2011年我国橡胶行业运行分析
- 三、白炭黑的性能对橡胶性能的影响

第二节、轮胎行业

- 一、2010年我国轮胎的产量情况
- 二、2011年我国轮胎市场发展状况
- 三、沉淀法白炭黑在橡胶轮胎产品中的应用
- 四、轮胎新规拉动白炭黑市场需求

第三节、涂料行业

- 一、2010年我国涂料产量数据统计
- 二、2010年我国涂料行业相关政策综述
- 三、2011年我国涂料行业发展综述
- 四、白炭黑消光剂在溶剂型涂料中的应用综述

第七章、白炭黑重点企业

第一节、国外白炭黑重点企业

- 一、罗地亚公司
- 二、德国德固赛公司
- 三、美国卡博特公司
- 四、美国PPG公司

第二节、中国白炭黑重点企业

- 一、通化双龙化工股份有限公司
- 二、山西同德化工有限公司
- 三、山东联科白炭黑有限公司
- 四、福建省漳平市正昌化工有限公司
- 五、赢创嘉联白炭黑（南平）有限公司
- 六、南吉化学工业有限公司

第八章、白炭黑的发展前景

第一节、2015年亚洲高分散白炭黑市场预测

第二节、我国白炭黑年均需求增长的预测

第三节、未来沉淀法白炭黑市场需求的预测

第四节、白炭黑生产发展的趋势

第五节、未来白炭黑巨头公司的发展规划

第九章、白炭黑生产项目投资分析

第一节、白炭黑生产的原料成本

第二节、主要设备的选择

第三节、投资经济效益估算

图表目录：

图表 白炭黑分类

图表 世界沉淀白炭黑生产和销售排名前6名的公司

图表 世界气相法白炭黑产量情况

图表 世界沉淀法白炭黑应用领域分布

图表 世界沉淀法白炭黑的需求区域分布图

图表 世界沉淀法白炭黑的需求预测

图表 我国沉淀白炭黑产能产量情况表

图表 我国沉淀白炭黑产能产量比较图

图表 我国气相白炭黑产能情况表

图表 我国白炭黑产量

图表 我国主要白炭黑生产厂家

图表 白炭黑下游需求领域占比情况

图表 我国二氧化硅进口和出口情况

图表 不同规格改性白炭黑的主要物性和应用领域

图表 改性工艺典型工艺流程

图表 天然橡胶胶料门尼粘度和白炭黑用量的关系

图表 我国涂料产量月度走势

图表 我国涂料行业各区域生产情况

图表 全国涂料行业分区域经济指标

图表 2010年1-10月我国涂料行业的产量情况

图表 白炭黑项目主要技术经济指标表

图表 白炭黑原料产品刨花碱规格

图表 项目装置工艺流程框图

图表 项目生产主要原材料、辅助材料及动力消耗定额

图表 白炭黑主要生产设备一览表

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/feijinshu1210/K24775RO9Q.html>