

# 中国煤焦油行业市场消费量调研及投资趋向预测报告2023-2029年

产品名称	中国煤焦油行业市场消费量调研及投资趋向预测报告2023-2029年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

## 产品详情

中国煤焦油行业市场消费量调研及投资趋向预测报告2023-2029年

【全新修订】：2023年3月

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾里

【出版机构】：鸿晟信合研究网

### 章 煤焦油相关概述

#### 1.1 煤焦油相关定义

##### 1.1.1 煤焦油定义及特性

##### 1.1.2 煤焦油的化学组成特点

##### 1.1.3 煤焦油的制备方法

##### 1.1.4 煤焦油提取的主要产品

#### 1.2 煤焦油的深度加工

##### 1.2.1 煤焦油馏分的加工

### 1.2.2 煤焦油各个馏份的化学利用

### 1.2.3 煤焦油减压连续蒸馏工艺流程

### 1.2.4 煤焦油精制新技术

## 第二章 2018-2023年焦化行业发展分析

### 2.1 2018-2023年中国焦化行业发展概况

#### 2.1.1 行业发展态势

#### 2.1.2 行业准入条件

#### 2.1.3 产业产能格局

#### 2.1.4 产业结构调整

### 2.2 2018-2023年焦炭行业运行分析

#### 2.2.1 焦炭生产规模

#### 2.2.2 供需平衡分析

#### 2.2.3 出口市场分析

#### 2.2.4 焦炭价格走势

### 2.3 中国独立型焦化企业发展分析

#### 2.3.1 独立焦化企业的特点

#### 2.3.2 独立焦化厂的发展优势

#### 2.3.3 独立焦企焦炭库存情况

#### 2.3.4 独立焦化厂的发展策略

#### 2.3.5 独立焦化厂的发展趋势

### 2.4 焦化行业发展中存在的问题

#### 2.4.1 国内焦化行业的发展困境

#### 2.4.2 制约焦化行业发展的因素

#### 2.4.3 焦化行业产能过剩问题

#### 2.4.4 焦化行业发展的主要风险

### 2.5 中国焦化行业的发展对策

2.5.1 焦化产业发展的具体措施

2.5.2 焦化行业可持续发展举措

2.5.3 焦化行业发展整合策略

2.5.4 加快焦化行业转型升级

2.5.5 焦化业应坚持科学发展

### 第三章 2018-2023年煤焦油行业发展分析

3.1 我国煤焦油行业发展概况

3.1.1 煤焦油加工业整体概述

3.1.2 我国煤焦油产业优势

3.1.3 煤焦油开发利用现状

3.1.4 煤焦油行业精深化发展

3.1.5 中低温煤焦油加工技术

3.2 2018-2023年中国煤焦油市场分析

3.2.1 煤焦油市场供需分析

3.2.2 煤焦油进出口市场规模

3.2.3 高温煤焦油产量规模

3.2.4 高温煤焦油产能情况

3.3 2018-2023年煤焦油市场价格分析

3.3.1 高温煤焦油价格走势

3.3.2 煤焦油区域价格动态

3.3.3 煤焦油市场行情及预测

3.4 2018-2023年中国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进出口数据分析

3.4.1 进出口总量数据分析

3.4.2 主要贸易国进出口情况分析

3.4.3 主要省市进出口情况分析

3.5 2018-2023年煤焦油市场投资建设动态

3.5.1 博元科技拟投资煤焦油轻质化项目

3.5.2 国能化工煤焦油项目正式动工建设

3.5.3 淮北市煤焦油深加工项目落户

3.5.4 新疆伊吾县煤焦油深加工项目

3.5.5 内蒙古阿拉善煤焦油综合利用项目

3.6 我国煤焦油行业存在的问题

3.6.1 我国煤焦油行业的发展瓶颈

3.6.2 煤焦油加工工业存在的问题

3.6.3 煤焦油加工企业存在的问题

3.6.4 我国煤焦油市场存在的问题

3.7 我国煤焦油行业的发展对策

3.7.1 借鉴国外行业经验

3.7.2 了解相关政策的影响

3.7.3 确定企业发展方向

3.7.4 煤焦油加工业发展建议

第四章 2018-2023年煤焦油下游市场发展分析

4.1 煤焦油下游深加工市场概况

4.1.1 煤焦油主要加工产品

4.1.2 发展煤焦油深加工的必要性

4.1.3 焦油深加工行业持续升温

4.1.4 煤焦油深加工行业整合

4.1.5 煤焦油深加工技术进展

4.2 2018-2023年蒽油市场发展分析

4.2.1 蒽油的定义及理化性质

4.2.2 蒽油产品市场需求分析

4.2.3 蒽油市场行情影响因素

#### 4.2.4 乌海市葱油深加工项目

#### 4.2.5 葱油市场未来发展展望

### 4.3 2018-2023年工业萘市场发展分析

#### 4.3.1 工业萘的理化性质及用途

#### 4.3.2 工业萘市场价格走势

#### 4.3.3 工业萘下游需求市场

#### 4.3.4 工业萘市场现状分析

#### 4.3.5 工业萘产品质量影响因素

### 4.4 2018-2023年煤沥青市场发展分析

#### 4.4.1 煤沥青的分类及特性

#### 4.4.2 煤沥青市场影响因素

#### 4.4.3 煤沥青市场价格走势

#### 4.4.4 煤沥青下游需求市场

#### 4.4.5 煤沥青技术研发进展

### 4.4 2018-2023年炭黑市场发展分析

#### 4.4.1 炭黑的性质及用途

#### 4.4.2 行业产能规模

#### 4.4.3 行业供需分析

#### 4.4.4 行业利润水平

#### 4.4.5 行业竞争格局

#### 4.4.6 进出口市场情况

## 第五章 2018-2023年重点企业经营状况分析

### 5.1.1 企业发展概况

### 5.1.2 经营效益分析

### 5.1.3 业务经营分析

### 5.1.4 财务状况分析

### 5.1.5 核心竞争力分析

### 5.1.6 公司发展战略

### 5.1.7 未来前景展望

## 5.2 山西安泰集团股份有限公司

### 5.2.1 企业发展概况

### 5.2.2 经营效益分析

### 5.2.3 业务经营分析

### 5.2.4 财务状况分析

### 5.2.5 核心竞争力分析

### 5.2.6 公司发展战略

### 5.2.7 未来前景展望

## 5.3 江西黑猫炭黑股份有限公司

### 5.3.1 企业发展概况

### 5.3.2 经营效益分析

### 5.3.3 业务经营分析

### 5.3.4 财务状况分析

### 5.3.5 核心竞争力分析

### 5.3.6 公司发展战略

### 5.3.7 未来前景展望

## 第六章 鸿晟信合对煤焦油行业发展趋势预测

### 6.1 中国焦化行业发展前景展望

#### 6.1.1 焦化产业发展形势

#### 6.1.2 焦化行业发展方向

#### 6.1.3 行业集中度继续提升

#### 6.1.4 焦化行业产能淘汰目标

### 6.2 鸿晟信合对2023-2029年中国炼焦行业预测分析

## 6.2.1 鸿晟信合对中国炼焦行业发展因素分析

## 6.2.2 鸿晟信合对2023-2029年中国炼焦行业销售收入预测

## 6.3 煤焦油行业发展前景及趋势

### 6.3.1 煤焦油行业发展前景

### 6.3.2 煤焦油深加工发展空间

### 6.3.3 煤焦油加工业发展趋势

### 6.3.4 煤焦油行业发展方向

## 附录

### 附录一：焦化行业准入条件

## 图表目录

### 图表 酚的提取

### 图表 重吡啶碱的提取

### 图表 减压连续蒸馏的主要操作技术指标

### 图表 减压连续蒸馏所得各馏分的产率

### 图表 我国炼焦企业分布情况

### 图表 我国不同规模焦炉产能结构分布

### 图表 生铁及焦炭月度产量

### 图表 焦炭出口量及均价

### 图表 我国主要港口焦炭库存规模

### 图表 焦炭主产地价格变化

### 图表 主要钢厂价格调整情况

### 图表 独立焦企焦炭平均库存

### 图表 低中温煤焦油加氢技术的比较

### 图表 中低温煤热解产品链示意图

### 图表 焦油脱酚后加氢方案

图表 焦油脱沥青后加氢方案

图表 焦油加氢裂化-加氢改质方案

图表 焦油延迟焦化-加氢方案

图表 焦油全馏分加氢方案

图表 全国煤焦油消费去向统计

图表 煤焦油下游需求规模统计

图表 国内分地区供需情况

图表 国内主要省份供需情况

图表 高温煤焦油产量变化情况

图表 国内高温煤焦油地区产量分布

图表 国内高温煤焦油主要地区产量分布对比

图表 国内高温煤焦油主要省份产量对比

图表 国内焦油深加工产能对比

图表 国内煤焦油深加工地区已投入产能分布

图表 国内煤焦油深加工新建拟建项目区域占比

图表 国内煤焦油深加工新增加产能项目

图表 国内高温煤焦油综合交易价走势

图表 国内高温煤焦油主要地区价格走势

图表 高温煤焦油价格走势

图表 2018-2023年中国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进出口总额

图表 2018-2023年中国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进出口（总额）结构

图表 2018-2023年中国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油贸易顺差规模

图表 2018-2023年中国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进口区域分布

图表 2018-2023年中国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进口市场集中度

图表 2022年主要贸易国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进口市场情况

图表 2023年主要贸易国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进口市场情况



图表 2018-2023年中国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油出口区域分布

图表 2018-2023年中国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油出口市场集中度

图表 2022年主要贸易国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油出口市场情况

图表 2023年主要贸易国从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油出口市场情况

图表 2018-2023年主要省市从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油出口市场集中度

图表 2022年主要省市从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进口情况

图表 2023年主要省市从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油进口情况

图表 2022年主要省市从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油出口情况

图表 2023年主要省市从煤、褐煤或泥煤蒸馏所得的焦油等矿物焦油出口情况

图表 2023年及以前蒽油市场需求分布（预测）

图表 2010-2023年我国蒽油产量规模

图表 国内工业萘主要地区价格走势

图表 国内工业萘价格走势

图表 工业萘下游需求结构

图表 工业萘纯度与杂质含量的关系

图表 国内电解铝产能统计

图表 近几年国内炭黑新建产能统计

图表 橡胶行业各自行业销售收入利润率

图表 炭黑出口量及增速

图表 炭黑进口量及增速

图表 2018-2023年山西焦化股份有限公司总资产及净资产规模

图表 2018-2023年山西焦化股份有限公司营业收入及增速

图表 2018-2023年山西焦化股份有限公司净利润及增速

图表 2023年山西焦化股份有限公司主营业务分行业

图表 2023年山西焦化股份有限公司主营业务分地区

图表 2018-2023年山西焦化股份有限公司营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年山西焦化股份有限公司净资产收益率

图表 2018-2023年山西焦化股份有限公司短期偿债能力指标

图表 2018-2023年山西焦化股份有限公司资产负债率水平

图表 2018-2023年山西焦化股份有限公司运营能力指标

图表 2018-2023年山西安泰集团股份有限公司总资产及净资产规模

图表 2018-2023年山西安泰集团股份有限公司营业收入及增速

图表 2018-2023年山西安泰集团股份有限公司净利润及增速

图表 2023年山西安泰集团股份有限公司主营业务分行业

图表 2023年山西安泰集团股份有限公司主营业务分地区

图表 2018-2023年山西安泰集团股份有限公司营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年山西安泰集团股份有限公司净资产收益率

图表 2018-2023年山西安泰集团股份有限公司短期偿债能力指标

图表 2018-2023年山西安泰集团股份有限公司资产负债率水平

图表 2018-2023年山西安泰集团股份有限公司运营能力指标

图表 2018-2023年江西黑猫炭黑股份有限公司总资产及净资产规模

图表 2018-2023年江西黑猫炭黑股份有限公司营业收入及增速

图表 2018-2023年江西黑猫炭黑股份有限公司净利润及增速

图表 2023年江西黑猫炭黑股份有限公司主营业务分行业

图表 2023年江西黑猫炭黑股份有限公司主营业务分地区

图表 2018-2023年江西黑猫炭黑股份有限公司营业利润及营业利润率

图表 2018-2023年江西黑猫炭黑股份有限公司净资产收益率

图表 2018-2023年江西黑猫炭黑股份有限公司短期偿债能力指标

图表 2018-2023年江西黑猫炭黑股份有限公司资产负债率水平

图表 2018-2023年江西黑猫炭黑股份有限公司运营能力指标

图表 鸿晟信合对2023-2029年中国炼焦行业销售收入预测