2024-2029年中国炭黑行业市场深度调研及投资潜力研究报告

产品名称	2024-2029年中国炭黑行业市场深度调研及投资潜 力研究报告
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

第1章:炭黑行业综述及数据来源说明

- 1.1 碳材料行业界定
- 1.1.1 碳材料的界定
- 1.1.2 碳材料的分类
- 1.2 炭黑行业界定
- 1.2.1 炭黑的界定
- 1.2.2 炭黑相似概念辨析
- 1.2.3 炭黑的分类
- 1.2.4 《国民经济行业分类与代码》中炭黑行业归属
- 1.3 炭黑术语说明
- 1.4 本报告研究范围界定说明
- 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.5.1 本报告数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章:中国炭黑行业宏观环境分析(PEST)

- 2.1 中国炭黑行业政策 (Policy) 环境分析
- 2.1.1 中国炭黑行业监管体系及机构介绍
- (1)中国炭黑行业主管部门
- (2)中国炭黑行业自律组织
- 2.1.2 中国炭黑行业标准体系建设现状
- (1) 中国炭黑标准体系建设
- (2)中国炭黑现行标准汇总
- (3)中国炭黑即将实施标准
- 2.1.3 中国炭黑行业发展相关政策规划汇总及解读
- (1) 中国炭黑行业发展相关政策汇总
- (2)中国炭黑行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家"十四五"规划对炭黑行业的影响分析
- 2.1.5 政策环境对炭黑行业发展的影响总结
- 2.2 中国炭黑行业经济(Economy)环境分析
- 2.2.1 中国宏观经济发展现状
- (1)中国GDP及增长情况
- (2)中国工业经济增长情况
- (3)中国固定资产投资情况
- 2.2.2 中国宏观经济发展展望
- (1) 国际机构对中国GDP增速预测
- (2)国内机构对中国宏观经济指标增速预测
- 2.2.3 中国炭黑行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国炭黑行业社会(Society)环境分析

- 2.3.1 中国炭黑行业社会环境分析
- (1) 中国人口规模及增速
- (2) 中国城镇化水平变化
- 1) 中国城镇化现状
- 2) 中国城镇化趋势展望
- (3)中国居民人均可支配收入
- 2.3.2 社会环境对炭黑行业发展的影响总结
- 2.4 中国炭黑行业技术(Technology)环境分析
- 2.4.1 中国炭黑行业工艺流程
- (1) 以煤焦油生产炭黑
- (2)以乙烯焦油生产炭黑
- (3) 灯黑生产工艺
- (4)气黑的生产工艺
- (5) 炉黑生产工艺
- 2.4.2 中国炭黑行业新兴技术分析
- (1)循环流化床煤气化技术
- (2) 改进反应炉材质和能量回收
- 2.4.3 中国炭黑行业科研投入状况
- 2.4.4 中国炭黑行业科研创新成果
- (1)中国炭黑行业专利申请
- (2)中国炭黑行业专利授权
- (3)中国炭黑行业热门申请人
- (4)中国炭黑行业热门技术
- 2.4.5 技术环境对炭黑行业发展的影响总结

第3章:全球炭黑行业发展现状调研及市场趋势洞察

3.1 全球炭黑行业发展历程介绍

- 3.2 全球炭黑行业宏观环境背景
- 3.2.1 全球炭黑行业政法环境概况
- 3.2.2 全球炭黑行业技术现状分析
- 3.2.3 xinguan疫情对全球炭黑行业的影响分析
- 3.3 全球炭黑行业发展现状及市场规模体量分析
- 3.3.1 全球炭黑行业供需现状分析
- (1)全球炭黑行业供给分析
- (2)全球炭黑需求分析
- 3.3.2 全球炭黑行业进出口情况分析
- (1)全球炭黑进出口现状
- (2)主要进口国
- (3)主要出口国
- 3.3.3 全球炭黑行业市场规模体量
- 3.4 全球炭黑行业区域发展格局及重点区域市场研究
- 3.4.1 全球炭黑行业区域发展格局
- 3.4.2 全球炭黑行业重点区域分析
- (1)美国炭黑行业发展状况分析
- 1) 发展现状
- 2) 美国炭黑企业
- 3)美国炭黑行业发展趋势
- (2)俄罗斯炭黑行业发展状况分析
- 1)发展现状
- 2)俄罗斯炭黑企业
- 3)俄罗斯炭黑行业发展趋势
- 3.5 全球炭黑行业市场竞争格局及重点企业案例研究
- 3.5.1 全球炭黑行业市场竞争格局

3.5.2 全球炭黑行业重点企业案例

- (1)美国卡博特
- 1)公司简介
- 2) 公司经营情况
- 3)公司产品布局情况
- 4)公司在华布局情况
- (2)德国欧励隆
- 1)公司简介
- 2)公司经营情况
- 3)公司产品布局情况
- 4)公司在华布局情况
- 3.6 全球炭黑行业发展趋势预判及市场前景预测
- 3.6.1 全球炭黑行业发展趋势预判
- 3.6.2 全球炭黑行业市场前景预测
- 3.7 全球炭黑行业发展经验借鉴

第4章:中国炭黑行业市场供需状况及发展痛点分析

- 4.1 中国炭黑行业发展历程
- 4.2 中国炭黑行业对外贸易状况
- 4.2.1 中国炭黑行业进出口贸易概况
- 4.2.2 中国炭黑行业进口贸易状况
- (1)炭黑行业进口贸易规模
- (2) 炭黑行业进口价格水平
- (3)炭黑行业进口国别
- 4.2.3 中国炭黑行业出口贸易状况
- (1)炭黑行业出口贸易规模
- (2) 炭黑行业出口价格水平

- (3)炭黑行业出口国别
- 4.2.4 中国炭黑行业进出口贸易影响因素及发展趋势
- 4.3 中国炭黑行业市场主体类型及入场方式
- 4.3.1 中国炭黑行业市场主体类型
- 4.3.2 中国炭黑行业企业入场方式
- 4.4 中国炭黑行业市场供给状况
- 4.4.1 中国炭黑行业市场供给能力分析
- 4.4.2 中国炭黑行业市场供给水平分析
- 4.5 中国炭黑行业市场需求状况
- 4.5.1 中国炭黑行业需求特征分析
- 4.5.2 中国炭黑行业需求现状分析
- 4.6 中国炭黑行业供需平衡状况及市场行情走势
- 4.6.1 中国炭黑行业供需平衡分析
- 4.6.2 中国炭黑行业市场行情走势
- 4.7 中国炭黑行业市场规模体量测算
- 4.8 中国炭黑行业市场痛点分析

第5章:中国炭黑行业市场竞争状况及融资并购分析

- 5.1 中国炭黑行业市场竞争布局状况
- 5.1.1 中国炭黑行业竞争者入场进程
- 5.1.2 中国炭黑行业竞争者区域分布热力图
- 5.1.3 中国炭黑行业竞争者发展战略布局状况
- 5.2 中国炭黑行业市场竞争格局
- 5.2.1 中国炭黑行业企业战略集群状况
- 5.2.2 中国炭黑行业企业竞争格局分析
- (1)中国炭黑行业市场份额
- (2)中国炭黑行业市场排名

- 5.3 中国炭黑行业市场集中度分析
- 5.4 中国炭黑行业波特五力模型分析
- 5.4.1 中国炭黑行业供应商的议价能力
- 5.4.2 中国炭黑行业消费者的议价能力
- 5.4.3 中国炭黑行业新进入者威胁
- 5.4.4 中国炭黑行业替代品威胁
- 5.4.5 中国炭黑行业现有企业竞争
- 5.4.6 中国炭黑行业竞争状态总结
- 5.5 中国炭黑行业投融资、兼并与重组状况
- 5.5.1 中国炭黑行业投融资发展状况
- (1)中国炭黑行业资金来源
- (2)中国炭黑行业投融资主体
- (3)中国炭黑行业投融资方式
- (4)中国炭黑行业投融资事件汇总
- (5)中国炭黑行业投融资规模
- (6) 中国炭黑行业投融资解析
- (7)中国炭黑行业投融资趋势预测
- 1) 战略轮次增加
- 2)投融资单笔金额增加
- 5.5.2 中国炭黑行业兼并与重组状况
- (1) 中国炭黑行业兼并与重组事件汇总
- (2) 中国炭黑行业兼并与重组动因分析
- (3) 中国炭黑行业兼并与重组趋势预判
- 第6章:中国炭黑产业链全景梳理及配套产业发展分析
- 6.1 中国炭黑产业结构属性(产业链)分析
- 6.1.1 中国炭黑产业链结构梳理

- 6.1.2 中国炭黑产业链生态图谱
- 6.1.3 中国炭黑产业链区域热力图
- 6.2 中国炭黑产业价值属性(价值链)分析
- 6.2.1 中国炭黑行业成本结构分析
- 6.2.2 中国炭黑价格传导机制分析
- 6.2.3 中国炭黑行业价值链分析
- 6.3 中国煤焦油市场分析
- 6.3.1 煤焦油特性
- 6.3.2 中国煤焦油市场现状
- (1) 煤焦油产能
- (2) 煤焦油价格
- 6.3.3 中国煤焦油需求趋势
- 6.4 中国乙烯焦油市场分析
- 6.4.1 乙烯焦油特性
- 6.4.2 中国乙烯焦油市场现状
- (1)产量情况
- (2)价格变化
- 6.4.3 中国乙烯焦油需求趋势
- 6.5 中国蒽油市场分析
- 6.5.1 蒽油特性
- 6.5.2 中国蒽油市场现状
- 6.5.3 中国蒽油需求趋势
- 6.6 炭黑生产和检测设备市场分析
- 6.6.1 炭黑生产设备概述
- 6.6.2 炭黑生产设备供应商分析
- (1) 炭黑造粒机供应商情况

- (2) 炭黑烘干机供应商情况
- 6.7 配套产业布局对炭黑行业发展的影响总结

第7章:中国炭黑行业细分产品市场发展状况

7.1 中国炭黑行业细分市场结构

7.2 中国炭黑市场分析:橡胶用炭黑

7.2.1 橡胶用炭黑市场概述

7.2.2 橡胶用炭黑市场发展现状

- (1)不同型号橡胶用炭黑用途
- (2)橡胶用炭黑生产企业
- 7.2.3 橡胶用炭黑发展趋势
- 7.3 中国炭黑市场分析:色素用炭黑
- 7.3.1 色素用炭黑市场概述
- 7.3.2 色素用炭黑市场发展现状
- (1) 不同色素炭黑的应用
- (2)中国色素炭黑代表性生产企业
- 7.3.3 色素用炭黑发展趋势前景
- 7.4 中国炭黑市场分析:导电炭黑
- 7.4.1 导电炭黑市场概述
- 7.4.2 导电炭黑市场发展现状
- (1) 导电炭黑的应用和特性
- (2)市场需求分析
- (3) 主要生产企业
- 7.4.3 导电炭黑发展趋势前景
- 7.5 中国炭黑行业细分市场战略地位分析

第8章:中国炭黑行业细分应用市场需求状况

8.1 中国炭黑行业下游应用领域分布

- 8.2 中国汽车轮胎领域炭黑需求潜力分析
- 8.2.1 中国汽车轮胎行业发展现状
- (1) 中国汽车轮胎供给情况
- 1)产能情况
- 2)产量情况
- (2)中国汽车轮胎需求情况
- (3)中国汽车轮胎市场规模
- 8.2.2 中国汽车轮胎汽车趋势前景
- 8.2.3 中国汽车轮胎领域炭黑需求特征及产品类型
- 8.2.4 中国汽车轮胎领域炭黑需求现状分析
- (1) 炭黑材料在轮胎中的成本占比
- (2)轮胎用炭黑需求量
- 8.2.5 中国汽车轮胎领域炭黑需求潜力分析
- 8.3 中国塑料制品领域炭黑需求潜力分析
- 8.3.1 中国塑料制品行业发展现状
- (1) 塑料制品产量
- (2) 塑料制品市场规模
- 8.3.2 中国塑料制品行业趋势前景
- 8.3.3 中国塑料制品领域炭黑需求特征及产品类型
- 8.3.4 中国塑料制品领域炭黑需求现状分析
- 8.3.5 中国塑料制品领域炭黑需求潜力
- 8.4 中国动力电池领域炭黑需求潜力分析
- 8.4.1 中国动力电池行业发展现状
- (1) 动力电池装机量与出货量
- (2) 动力电池市场结构
- (3) 动力电池市场竞争格局

- 8.4.2 中国动力电池行业趋势前景
- 8.4.3 中国动力电池领域炭黑需求特征及产品类型
- 8.4.4 中国动力电池领域炭黑需求现状分析
- (1) 锂电池导电剂类型分布
- (2) 锂电池细分市场导电炭黑需求情况
- 8.4.5 中国动力电池领域炭黑需求潜力分析

第9章:中国炭黑行业代表性企业布局案例研究

- 9.1 中国炭黑代表性企业布局梳理及对比
- 9.2 中国炭黑代表性企业布局案例分析
- 9.2.1 江西黑猫炭黑股份有限公司
- (1)企业发展历程及基本信息
- 1) 企业发展历程
- 2)企业基本信息
- 3)企业股权结构
- (2)企业业务架构及经营情况
- 1)企业整体业务架构
- 2)企业销售渠道与网络
- 3)企业整体经营情况
- (3)企业炭黑业务布局及发展状况
- (4)企业炭黑业务产销情况
- (5)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.2 山东金能科技股份有限公司
- (1)企业发展历程及基本信息
- 1) 企业发展历程
- 2)企业基本信息
- 3)企业股权结构

- (2)企业业务架构及经营情况
- 1) 企业整体业务架构
- 2)企业整体经营情况
- (3)企业炭黑业务布局及产销情况
- (4)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.3 龙星化工股份有限公司
- (1)企业发展历程及基本信息
- 1) 企业发展历程
- 2)企业基本信息
- 3)企业股权结构
- (2)企业业务架构及经营情况
- 1)企业整体业务架构
- 2) 企业整体经营情况
- (3)企业炭黑业务布局及发展状况
- (4)企业炭黑业务产销情况
- (5)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.4 山西安仑化工有限公司
- (1)企业基本信息
- (2)企业业务架构及经营情况
- (3)企业炭黑业务布局及发展状况
- (4)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.5 山西永东化工股份有限公司
- (1)企业基本信息
- (2)企业业务架构及经营情况
- 1)企业整体业务架构
- 2)企业整体经营情况

- (3)企业炭黑业务布局及产销情况
- (4)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.6 山西三强新能源科技有限公司
- (1)企业基本信息
- (2)企业业务架构及经营情况
- (3)企业炭黑业务布局及发展状况
- (4)企业炭黑业务新发展动向追踪
- (5)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.7 苏州宝化炭黑有限公司
- (1)企业发展历程及基本信息
- 1) 企业发展历程
- 2) 企业基本信息
- (2)企业业务架构及经营情况
- (3)企业炭黑业务布局及发展状况
- (4)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.8 青州博奥炭黑有限责任公司
- (1)企业基本信息
- (2)企业炭黑业务布局及发展状况
- (3)企业炭黑业务新发展动向追踪
- (4)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.9 山东联科新材料股份有限公司
- (1)企业发展历程及基本信息
- 1) 企业发展历程
- 2)企业基本信息
- (2)企业业务架构及经营情况
- 1)企业整体业务架构

- 2) 企业整体经营情况
- (3)企业炭黑业务布局及发展状况
- (4)企业炭黑业务产销情况
- (5)企业炭黑业务发展优劣势分析
- 9.2.10 山西焦化股份有限公司
- (1)企业基本信息
- (2)企业业务架构及经营情况
- 1) 企业整体业务架构
- 2) 企业整体经营情况
- (3)企业炭黑业务布局及产销情况
- (4)企业炭黑业务发展优劣势分析

第10章:中国炭黑行业市场前景预测及发展趋势预判

- 10.1 中国炭黑行业SWOT分析
- 10.2 中国炭黑行业发展潜力评估
- 10.3 中国炭黑行业发展前景预测
- 10.4 中国炭黑行业发展趋势预判

第11章:中国炭黑行业投资战略规划策略及建议

- 11.1 中国炭黑行业进入与退出壁垒
- 11.1.1 炭黑行业进入壁垒分析
- (1) 政策壁垒
- (2)技术壁垒
- (3)市场壁垒
- 11.1.2 炭黑行业退出壁垒分析
- (1)战略壁垒
- (2)资产专用性壁垒
- 11.2 中国炭黑行业投资风险预警

11.3 中国炭黑行业投资价值评估

11.4 中国炭黑行业投资机会分析

11.5 中国炭黑行业投资策略与建议

11.6 中国炭黑行业可持续发展建议

图表目录

图表1:碳材料的演进

图表2:白炭黑和黑炭黑的不同点分析

图表3:炭黑的分类

图表4:《国民经济行业分类与代码》中炭黑行业归属

图表5:炭黑术语说明

图表6:本报告研究范围界定

图表7:本报告数据资料来源汇总

图表8:本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表9:中国炭黑行业监管体系

图表10:中国炭黑行业主管部门

图表11:中国炭黑行业自律组织

图表12:中国炭黑行业标准体系建设(单位:项)

图表13:中国炭黑现行标准汇总

图表14:中国炭黑即将实施标准

图表15:截至2022年中国炭黑行业发展政策汇总

图表16:截至2022年中国炭黑行业发展规划汇总

图表17:国家"十四五"规划对炭黑行业的影响分析

图表18:政策环境对炭黑行业发展的影响总结

图表19:2018-2022年中国GDP增长走势图(单位:万亿元,%)

图表20:2018-2022年中国全部工业增加值及增速(单位:万亿元,%)

图表21:2018-2022年中国固定资产投资额(不含农户)及增速(单位:万亿元,%)

图表22:部分国际机构对2023年中国GDP增速的预测(单位:%)

图表23:2022年中国宏观经济核心指标预测(单位:%)

图表24:中国炭黑行业发展与宏观经济相关性分析

图表25:2018-2022年中国人口规模及自然增长率(单位:万人,‰)

图表26:2018-2022年中国城镇人口规模及城镇化率(单位:万人,%)

图表27:中国城市化进程发展阶段

图表28:2018-2022年中国居民人均可支配收入(单位:元)

图表29:社会环境对炭黑行业发展的影响总结

图表30:中国炭黑煤焦油法制备流程图解

图表31:中国炭黑乙烯焦油法制备流程图解

图表32:2018-2022年中国炭黑行业上市公司研发费用投入状况(单位:万元)

图表33:2018-2022年中国炭黑行业上市公司研发费用占比(单位:%)

图表34:2018-2022年中国炭黑行业专利申请数量(单位:项)

图表35:2018-2022年中国炭黑行业专利授权数量(单位:项)

图表36:截止2022年中国炭黑行业热门申请人(单位:项)

图表37:截止2022年中国炭黑行业热门技术(单位:项,%)

图表38:技术环境对炭黑行业发展的影响总结

图表39:全球炭黑行业发展历程

图表40:全球炭黑行业主要国家和地区政法环境概况

图表41:2018-2022年全球炭黑行业专利申请和授权情况(单位:项)

图表42:xinguan疫情对全球炭黑行业的影响分析

图表43:2019-2022年全球炭黑行业产量(单位:万吨)

图表44:2018-2022年全球橡胶产量(单位:万吨)

图表45:2020-2022年全球轮胎销量(单位:亿条)

图表46:2019-2022年全球炭黑市场需求(单位:万吨)

图表47:2020-2022年全球炭黑进出口数量和金额(单位:亿美元,万吨)

图表48:2022年全球炭黑主要进口国进口炭黑金额占比(单位:%)

图表49:2022年全球炭黑主要出口国出口炭黑金额占比(单位:%)

图表50:2019-2022年全球炭黑行业市场规模体量分析(单位:亿美元)

图表51:全球炭黑行业产量分布(单位:%)

图表52:2017-2022年美国炭黑产量(单位:万吨)

图表53:美国炭黑企业简介(单位:亿美元)