

# 2023-2029年中国白炭黑湿 法混炼橡胶行业分析与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国白炭黑湿法混炼橡胶行业分析与市场前景预测报告》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.cction.com/report/202308/393065.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

白炭黑在轮胎中的应用，推动了“绿色轮胎”产业化的进程，越来越多的国内外大型轮胎企业将白炭黑添加到绿色轮胎中。湿法混炼最早是由美国卡博特公司提出的，并于2001年公开了炭黑/天然橡胶湿法混炼专利技术。该项技术分别将天然橡胶胶乳和炭黑填料水浆通过设备加速形成高压射流，然后在特殊的反应器中相互碰撞，通过高速碰撞形成湍流，产生强剪切力，实现天然橡胶的絮凝，以及炭黑与胶乳的混合，再通过脱水干燥制成炭黑/天然橡胶复合材料，采用该项技术可以大幅提高炭黑的分散。该项专利技术已实现产业化，并被米其林公司独家买断，市场上见不到相关产品的销售。2007年卡博特公司将该项技术在我国申请相关专利，2012-2020年，在湿法混炼技术领域，米其林公司分别在我国和美国申请了多项专利。受CEC专利技术启发，橡胶行业科研人员开始尝试在橡胶乳液和溶液中实现白炭黑的混炼，以解决白炭黑传统混炼分散难等问题，同时，实现环保、节能和混炼效率的提高。2014年国家科技部将橡胶湿法混炼列入新材料领域项目指南，并于当年将橡胶湿法混炼项目列入“十三五”国家科技支撑项目计划。近年来，国内众多高校、科研院所、轮胎制造企业和天然橡胶生产企业等均以湿法混炼技术为研究方向，经过不断探索和实践，在白炭黑/天然橡胶湿法混炼方面的工艺条件、配方、装备等方面都取得了很大进展。目前国内已有多家企业建成湿法混炼白炭黑/天然橡胶母炼胶生产线。目前，尽管多家企业都建立了自己的白炭黑/天然橡胶湿法母炼胶生产线，据调查各企业都没有进行规模化大批量生产，市场上白炭黑/天然橡胶湿法混炼胶的销售仍未形成规模。中企顾问网发布的《2023-2029年中国白炭黑湿法混炼橡胶行业分析与市场前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：第一章 白炭黑湿法混炼橡胶行业概述 第一节 白炭黑湿法混炼橡胶定义 第二节 白炭黑湿法混炼橡胶行业发展特性 第二章 国外白炭黑湿法混炼橡胶市场发展概况 第一节 国际白炭黑湿法混炼橡胶市场分析 第二节 亚洲地区主要国家市场概况 第三节 欧洲地区主要国家市场概况 第四节 美洲地区主要国家市场概况 第三章 2022年中国白炭黑湿法混炼橡胶环境分析 第一节 我国经济发展环境分析 第二节 行业相关政策、法规、标准 第四章 中国白炭黑湿法混炼橡胶技术发展分析 第一节 当前中国白炭黑湿法混炼橡胶技术发展现况分析 第二节 中国白炭黑湿法混炼橡胶技术成熟度分析 第三节 中外白炭黑湿法混炼橡胶技术差距及其主要因素分析 第四节 提高中国白炭黑湿法混炼橡胶技术的策略 第五章 白炭黑湿法混炼橡胶市场特性分析 第一节 中国白炭黑湿法混炼橡胶主要生产企业及产能分析及预测 第二节 SWOT白炭黑湿法混炼橡胶及预测 一

、优势白炭黑湿法混炼橡胶 二、劣势白炭黑湿法混炼橡胶 三、机会白炭黑湿法混炼橡胶 四、风险白炭黑湿法混炼橡胶 第三节 进入退出状况白炭黑湿法混炼橡胶及预测 第六章 中国白炭黑湿法混炼橡胶发展现状 第一节 中国白炭黑湿法混炼橡胶市场现状分析及预测 第二节 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶产量分析 一、中国白炭黑湿法混炼橡胶总体产能规模 二、中国白炭黑湿法混炼橡胶生产区域分布 三、2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶产量 第三节 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶市场需求分析 一、2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶需求量 二、中国白炭黑湿法混炼橡胶各领域需求及下游厂家分析 第四节 中国白炭黑湿法混炼橡胶价格趋势分析 一、中国白炭黑湿法混炼橡胶2017-2021年价格趋势 二、中国白炭黑湿法混炼橡胶当前市场价格及分析 三、影响白炭黑湿法混炼橡胶价格因素分析 四、2023-2029年中国白炭黑湿法混炼橡胶价格走势预测 第七章 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶行业经济运行 第一节 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶行业偿债能力分析 第二节 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶行业盈利能力分析 第三节 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶行业发展能力分析 第四节 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶行业企业数量及变化趋势 第八章 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶进出口分析 第一节 中国白炭黑湿法混炼橡胶进出口特点 第二节 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶进口分析 第三节 2017-2021年中国白炭黑湿法混炼橡胶出口分析 第九章 2018-2021年白炭黑湿法混炼橡胶重点企业及竞争格局（企业可定制任选） 第一节 卡博特公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第二节 中策橡胶集团有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第三节 海南天然橡胶产业集团股份 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第四节 南京曙光精细化工 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第十章 白炭黑湿法混炼橡胶投资建议 第一节 白炭黑湿法混炼橡胶投资环境分析 第二节 白炭黑湿法混炼橡胶投资进入壁垒分析 一、经济规模、必要资本量 二、准入政策、法规 三、技术壁垒 第三节 白炭黑湿法混炼橡胶投资建议 第十一章 中国白炭黑湿法混炼橡胶未来发展预测及投资前景分析 第一节 未来白炭黑湿法混炼橡胶行业发展趋势分析 一、未来白炭黑湿法混炼橡胶行业发展分析 二、未来白炭黑湿法混炼橡胶行业技术开发方向 第二节 白炭黑湿法混炼橡胶行业相关趋势预测 一、政策变化趋势预测 二、供求趋势预测 三、进、出口趋势预测 第十二章 业内对中国白炭黑湿法混炼橡胶投资的建议及观点 第一节 投资机遇白炭黑湿法混炼橡胶 第二节 投资风险白炭黑湿法混炼橡胶 一、政策风险 二、宏观经济波动风险 三、技术风险 四、其他风险 第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/393065.html>