

2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业市场运行现状及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业市场运行现状及投资战略研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/chemical/763960.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

为提高动力锂电池的能量密度和循环寿命，各锂电池企业在研发正负极新材料体系的同时，致力研究通过其他材料提升锂电池能量密度。碳纳米管凭借其较高长径比的特性，相较于炭黑能够进一步提高锂电池的倍率性能，并可以通过更少的添加量来提升正极活性物质含量，从而提升锂电池能量密度。尽管在市场应用的早期阶段，较高的价格是碳纳米管替代炭黑成为动力锂电池主流导电剂的主要障碍，但碳纳米管作为一种新型材料，随着市场接受度的提升、大规模的产业化以及价格的持续下降，相比于炭黑等传统导电剂在性价比上的差距持续缩小,根据GGII数据，碳纳米管市场渗透率持续增长，到2019年已达37%。

2014-2019年中国导电剂市场渗透率占比

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。

报告目录：

第一章 碳纳米管导电剂行业发展概述

第一节 碳纳米管导电剂的概念

一、定义

二、特点

第二节 碳纳米管导电剂行业发展成熟度

一、行业生命周期分析

二、行业中外市场成熟度对比

第三节 碳纳米管导电剂行业价值链分析

第四节 碳纳米管导电剂市场发展历程分析

第五节 碳纳米管导电剂行业特征分析

一、碳纳米管导电剂季节性消费特征分析

二、碳纳米管导电剂政策准入机制分析

三、碳纳米管导电剂经营模式分析

四、碳纳米管导电剂技术门槛分析

第二章 2021年中国碳纳米管导电剂行业运行环境分析

第一节 2021年中国宏观经济环境分析

第二节 2021年中国碳纳米管导电剂行业发展政策环境分析

一、国内宏观政策发展建议

二、碳纳米管导电剂行业政策分析

三、相关行业政策影响分析

第三节 碳纳米管导电剂税收及进出口关税

第四节 社会环境

一、人口数量及老龄化分析

二、网民规模情况

三、90后消费群体特点分析

第五节 碳纳米管导电剂技术环境

一、技术专利现状分析

二、碳纳米管导电剂行业技术现状及趋势

第三章 碳纳米管导电剂行业国内外发展概述

第一节 全球碳纳米管导电剂行业发展现状

一、2021年全球碳纳米管导电剂行业发展概况

二、主要国家和地区发展概况

1、美国

2、欧盟

三、全球碳纳米管导电剂行业发展趋势

第二节 中国碳纳米管导电剂行业发展概况

一、2021年中国碳纳米管导电剂行业发展概况

二、中国碳纳米管导电剂行业发展中存在的问题

第四章 碳纳米管导电剂行业市场分析

第一节 国内碳纳米管导电剂行业市场规模发展现状

一、市场规模分析

1、2017-2021年碳纳米管导电剂行业市场规模及增速

2、碳纳米管导电剂行业市场饱和度

3、国内外经济形势对碳纳米管导电剂行业发展的影响

4、2022-2027年碳纳米管导电剂行业市场规模及增速预测

二、市场结构分析

三、市场特点分析

1、技术变革与行业革新对碳纳米管导电剂行业的影响

2、差异化分析

第二节 2017-2021年中国碳纳米管导电剂行业产量分析

第三节 2021年碳纳米管导电剂行业需求分析

一、2017-2021年我国碳纳米管导电剂行业需求分析

二、2017-2021年我国碳纳米管导电剂市场价格走势分析

第五章 碳纳米管导电剂行业竞争态势分析

第一节 碳纳米管导电剂行业集中度分析

第二节 碳纳米管导电剂行业主要企业竞争力分析

第三节 碳纳米管导电剂行业竞争格局分析

行业集中度高，龙头企业地位稳固，竞争格局明晰。据数据，按出货量口径计算，2017年行业CR4为74.0%，2020年CR4为82.7%，行业集中度高且集中趋势明显。2020年，江苏天奈的市场份额稳占第一，为32.3%，龙头地位稳固。市场份额占据前五的企业还包括集越纳米、卡博特、道氏技术和无锡东恒，市场份额分别为23.8%、19.6%、8.3%和5.2%，竞争格局明晰。

2020年中国碳纳米管导电浆料市场竞争格局

第六章 中国碳纳米管导电剂或所属行业整体运行指标分析

第一节 2017-2021年中国碳纳米管导电剂或所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业生产规模分析

第二节 2017-2021年中国碳纳米管导电剂或所属行业产销分析

一、行业产成品情况总体分析

二、行业产品销售收入总体分析

第三节 2017-2021年中国碳纳米管导电剂或所属行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第四节 产销运存分析

一、2017-2021年碳纳米管导电剂或所属行业产销情况

二、2017-2021年碳纳米管导电剂或所属行业库存情况

三、2017-2021年碳纳米管导电剂或所属行业资金周转情况

第五节 2022-2027年碳纳米管导电剂或所属行业盈利水平预测分析

第六节 2017-2021年中国碳纳米管导电剂或所属行业进出口数据

一、2017-2021年中国碳纳米管导电剂或所属行业进出口

二、2021年中国碳纳米管导电剂或所属行业进口分国家

三、2021年中国碳纳米管导电剂或所属行业出口分国家

四、2017-2021年中国碳纳米管导电剂或所属行业进出口价格

第七章 2017-2021年中国碳纳米管导电剂行业区域竞争全景分析

第一节 碳纳米管导电剂行业相关行业或替代品行业发展分析

第二节 碳纳米管导电剂行业细分产品分析

第三节 碳纳米管导电剂行业区域发展分析

一、华东地区分析

1、市场发展经济环境分析

2、市场规模分析

3、发展趋势分析

二、华南地区现状分析

1、市场发展经济环境分析

2、市场规模分析

3、发展趋势分析

三、华中地区现状分析

1、市场发展经济环境分析

2、市场规模分析

3、发展趋势分析

四、华北地区现状分析

1、市场发展经济环境分析

2、市场规模分析

3、发展趋势分析

五、西部地区现状分析

1、市场发展经济环境分析

2、市场规模分析

3、发展趋势分析

六、东北地区现状分析

1、市场发展经济环境分析

2、市场规模分析

3、发展趋势分析

第八章 中国碳纳米管导电剂行业产业链分析

第一节 碳纳米管导电剂行业产业链概述

第二节 碳纳米管导电剂上游产业发展状况分析

一、上游原料市场发展现状

二、上游原料生产情况分析

三、上游原料价格走势分析

第三节 碳纳米管导电剂下游应用需求市场分析

一、行业发展现状分析

二、行业主要产品产量及价格情况分析

第九章 国内碳纳米管导电剂生产厂商竞争力分析

第一节 无锡东恒

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业发展战略分析

第二节 天奈科技

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业发展战略分析

第三节 青岛吴鑫

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业发展战略分析

第四节 卡特博

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业主要产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业销售网络布局
- 五、企业发展战略分析

第十章 中国碳纳米管导电剂行业投资现状与前景分析

第一节 2017-2021年中国碳纳米管导电剂行业投资现状

- 一、2017-2021年中国碳纳米管导电剂行业投资规模
- 二、2021年中国碳纳米管导电剂行业投资结构
- 三、行业投资形势

第二节 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业投资前景分析

- 一、碳纳米管导电剂行业发展前景
- 二、碳纳米管导电剂发展趋势分析
- 三、碳纳米管导电剂市场前景分析

第三节 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业投资风险分析

- 一、产业政策分析

二、原材料风险分析

三、市场竞争风险

四、技术风险分析

第四节 2022-2027年碳纳米管导电剂行业投资策略及建议

第十一章 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业发展预测分析

第一节 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业产量预测（AK HPZW）

第二节 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业需求量预测

第三节 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业规模预测

第四节 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业竞争预测

第五节 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业发展趋势

第六节 2022-2027年中国碳纳米管导电剂行业价格或价格指数预测

第七节 影响碳纳米管导电剂行业发展的主要因素

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/763960.html>