

2019-2025年中国碳纳米管行业市场调研分析及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国碳纳米管行业市场调研分析及投资战略咨询报告》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/detail/458020.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

碳纳米管简称CNT，是一种纳米级石墨晶体，具有单层或多层的石墨烯层围绕中心轴按一定的螺旋角卷曲而成的无缝纳米级管状结构，一般分为单壁碳纳米管和多壁碳纳米管。与其他材料以及其他纳米材料相比，碳纳米管具有更加独特的结构和优异的性能，被称为“纳米材料之王”，其长径比范围为一千至十万，强度是不锈钢的16倍，热导率是铜的5倍，自被发现以来就因为其优异的电学、力学、化学等性能在多项领域中显示出巨大的应用潜能。

碳纳米管的生产方法主要包括化学气相沉积法（CVD）、激光蒸汽法、石墨电弧法、水热法等，目前碳纳米管生产企业主要采用化学气相沉积法制备碳纳米管。从成本结构来看，碳纳米管导电浆料以碳纳米管、NMP溶剂、分散剂为主要原料，其中NMP成本占比45%，分散剂、丙烯等其他原材料成本占比20%，人工、能源、制造成本分别占比5%、7%和23%。

碳纳米管导电浆料成本构成

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 中国碳纳米管概述

第一节 行业定义

第二节 行业发展特性

第二章 国外碳纳米管市场发展概况

第一节 全球碳纳米管市场分析

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 中国碳纳米管环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 中国碳纳米管技术发展分析

第一节 当前中国碳纳米管技术发展现状分析

目前国内碳纳米管及其导电浆料的主要生产商包括公司、三顺纳米、青岛昊鑫、集越纳米、德方纳米、无锡东恒等，从销售口径来看，2018年中国碳纳米管导电浆料销售额约为9.54亿元，同比增长15.4%，其中市占率超过10%的企业主要有四家，分别为天奈科技、三顺纳米、青岛昊鑫和集越纳米，天奈科技以34%的市场份额位居第一名。

2018年中国碳纳米管导电浆料销售额占比

第二节 中国碳纳米管技术成熟度分析

第三节 中外碳纳米管技术差距及其主要因素分析

第四节 提高中国碳纳米管技术的策略

第五章 碳纳米管市场特性分析

第一节 集中度碳纳米管及预测

第二节 SWOT碳纳米管及预测

一、碳纳米管优势

二、碳纳米管劣势

三、碳纳米管机会

四、碳纳米管风险

第三节 进入退出状况碳纳米管及预测

第六章 中国碳纳米管发展现状

第一节 中国碳纳米管市场现状分析及预测

第三节 中国碳纳米管市场需求分析及预测

第七章 主要碳纳米管企业及竞争格局

第一节 江苏天奈科技股份

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

四、碳纳米管产品分析

第二节 青岛昊鑫新能源科技

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

四、碳纳米管产品分析

第三节 上海爱建纳米科技发展

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

四、碳纳米管产品分析

第四节 三顺纳米

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

四、碳纳米管产品分析

第五节 德方纳米

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、企业财务分析

四、碳纳米管产品分析

第八章 2019-2025年碳纳米管投资建议

第一节 碳纳米管投资环境分析

第二节 碳纳米管投资进入壁垒分析

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 碳纳米管投资建议

第九章 2019-2025年中国碳纳米管未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来碳纳米管行业发展趋势分析

一、未来碳纳米管行业发展分析

二、未来碳纳米管行业技术开发方向

第二节 碳纳米管行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进出口趋势预测

第十章 2019-2025年中国碳纳米管投资的建议及观点

第一节 碳纳米管行业投资机遇（AK LF）

第二节 碳纳米管行业投资风险

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：<https://www.huaon.com/detail/458020.html>