

2023-2029年中国热熔胶行业 发展态势与市场需求预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2023-2029年中国热熔胶行业发展态势与市场需求预测报告》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/202303/342945.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

中国热熔胶细分种类主要包括EVA树脂类、合成橡胶基类、聚烯烃类等，其中，EVA树脂类需求量占比43.5%，销售额占比43.1%。

热熔胶具体应用领域包括太阳能胶膜、包装与标签、纤维加工、交通运输、服装、木工、纸加工等。从我国热熔胶销售额来看，热熔胶主要应用领域为太阳能胶膜、包装与标签、纤维加工，这三大领域总占比达60%以上。

2021年中国热熔胶销售量为124.56万吨，同比增长5.7%；中国热熔胶销售额为226.5亿元，同比增长3.8%。

国家目前已经大力推广环保型胶粘剂替代非环保型胶粘剂，热熔胶由于其固有的环保特征以及便于工业快速加工的特点，将产生很多新兴的应用行业。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国热熔胶行业发展态势与市场需求预测报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 热熔胶行业基础概述

第一节 热熔胶的定义

第二节 热熔胶主要产品特性

第二章 2022-2023年世界热熔胶行业运营现状分析

第一节 世界热熔胶行业运行环境分析

第二节 世界热熔胶行业运行格局分析

第三节 2023-2029年世界热熔胶行业发展趋势分析

第三章 中国热熔胶行业市场发展环境分析

第一节 中国宏观经济环境分析

第二节 中国热熔胶行业政策环境分析

第三节 中国热熔胶行业技术环境分析

第四章 2022-2023年中国胶粘剂产业运行现状分析

第一节 中国胶粘剂产业发展现状

一、中国胶粘剂产业发展历程

二、2018-2022年中国胶粘剂市场规模

三、2018-2022年中国胶粘剂市场供给情况

第二节 中国胶粘剂行业应用领域分析

第三节 中国胶粘剂行业发展存在的问题分析

第四节 中国胶粘剂行业未来预测

一、“十四五”期间胶粘剂市场预测

二、未来我国胶粘剂产品发展方向

第五章 中国热熔胶行业发展特性与产业链

第一节 中国热熔胶的发展特性分析

一、热熔胶行业经营模式

二、热熔胶行业周期性

第二节 中国热熔胶产业链分析

一、热熔胶产业链关系

二、上游行业发展与影响

三、下游行业发展与影响

第三节 中国热熔胶行业发展存在问题分析

一、内企业进入下游行业配套体系难度较大

二、技术开发投入和研发能力仍不足

三、与国际知名化工企业的本土化竞争

四、原材料价格波动较大

第六章 2018-2022年中国热熔胶市场供需分析

第一节 2022-2023年中国热熔胶市场规模分析

第二节 中国热熔胶产量分析及预测

一、热熔胶总体产能规模

二、2018-2022年热熔胶产量

第三节 中国热熔胶市场需求分析及预测

一、2018-2022年中国热熔胶需求量

二、中国热熔胶需求特点

第四节 中国热熔胶市场供需平衡分析

第七章 2017-2022年中国热熔胶进、出口数据监测

第一节 2017-2022年热熔胶出口分析

第二节 2017-2022年热熔胶进口分析

第八章 2019-2022年中国热熔胶重点地区调研分析

第一节 华北地区热熔胶行业发展分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202303/342945.html>