

2023-2029年中国尼龙11 市场评估与投资方向研究报告

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年中国尼龙11市场评估与投资方向研究报告》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/202308/387805.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

尼龙11的学名为聚酰胺11 (PA11)，其化学结构式为 $H [NH(CH_2_{10}) CO]_n OH$ ，以蓖麻油为原料，具有密度小、强度高、尺寸稳定性好、化学性能稳定、电绝缘性能优良、机械性能优良、低温敏感性、吸水率低、熔点为186~190℃、可耐200℃的高温 and -60℃的低温、可塑性、抗腐蚀性、耐油、耐化学品和防生化性能等优点。国际上长碳链尼龙的生产始于上世纪50年代，法国阿托化学公司首先实现了尼龙11工业化生产。但由于合成工艺路线复杂、生产条件苛刻、合成步骤多、成本高而导致尼龙11大部分用于高档的应用领域。目前国外尼龙11主要生产企业包括法国阿科玛、日本宇部兴产、三菱化成、日本东丽等。中国尼龙11的工艺技术经过不断地研究，已有很大进步。21世纪初就完成了百吨级尼龙11中试实验。太原中联泽农化工有限公司建成了2000t/a尼龙11生产装置。另外，安徽六安市香料厂已实现蓖麻油经甲酯化、裂解制10-十一烯酸的工业化生产，但该厂的10-十一烯酸只是作为生产庚醛的副产。国内尼龙11的工艺技术一直没有完全实现大规模工业化量产，粒状或粉末状的尼龙11基本依靠进口。2013年开始，阿科玛在中国张家港基地启动尼龙11项目的生产。中企顾问网发布的《2023-2029年中国尼龙11市场评估与投资方向研究报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：第一章 尼龙11行业概述 第一节 尼龙11行业定义 一、尼龙材料相关定义 二、长碳链尼相关定义 三、尼龙11相关定义 第二节 尼龙11发展历程 第二章 国外尼龙11市场发展概况 第一节 国际尼龙11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年中国尼龙11环境分析 第一节 中国经济发展环境分析 第二节 行业相关政策、标准 第四章 中国尼龙11技术发展分析 第一节 当前中国尼龙11技术发展现况分析 第二节 中国尼龙11技术对比分析 第三节 国内尼龙11改性研究进展 第四节 提高中国尼龙11技术的策略 第五章 尼龙11市场特性分析 第一节 集中度尼龙11及预测 第二节 SWOT尼龙11及预测 一、优势尼龙11 二、劣势尼龙11 三、机会尼龙11 四、风险尼龙11 第六章 中国尼龙11发展现状 第一节 中国尼龙11市场现状分析及预测 第二节 2018-2022年中国尼龙11产量分析 第三节 2018-2022年中国尼龙11需求量 一、中国尼龙11应用领域 二、中国尼龙11需求量 第四节 中国尼龙11价格趋势分析 一、2022-2023年尼龙11成本构成 二、中国尼龙11当前市场价格及分析 三、2023-2029年中国尼龙11价格走势预测 第七章 2017-2022年中国尼龙11进口分析 第一节 尼龙进出口特点 第二节 2017-2022年中国尼龙11进口分析 第八章 尼龙11重点企业及竞争格局 第一节 阿科玛（苏州）高分子材料有限公司 一、企业介绍 二、企业尼龙11产品分析 三、企业市场份额 四、企

业未来发展策略 第二节 太原中联泽农化工有限公司 一、企业介绍 二、企业尼龙11产品分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第九章 尼龙11投资建议 第一节 尼龙11投资环境分析 一、汽车工业 二、电子、电器工业 三、军械工业 四、改性复合材料 五、其它 第二节 尼龙11投资进入壁垒分析 一、经济规模、必要资本量 二、规模壁垒 三、技术壁垒 第十章 2023-2029年中国尼龙11未来发展预测及投资前景分析 第一节 尼龙11行业相关趋势预测 一、政策变化趋势预测 二、供给趋势预测 三、需求趋势预测 第二节 2023-2029年中国尼龙11投资建议 部分图表目录 图表 1：尼龙产品种类、功能及应用领域 6 图表 2：尼龙11的性能 9 图表 3：2018-2022年全球尼龙11需求量 13 图表 4：2018-2022年亚洲地区尼龙11需求量 14 图表 5：2018-2022年欧洲地区尼龙11需求量 15 图表 6：2018-2022年美洲地区尼龙11需求量 16 图表 7：尼龙11所处行业主要政策 20 图表 8：尼龙11工艺流程图 22 图表 9：2018-2022年中国尼龙11产量统计 31 图表 10：2018-2022年中国尼龙11需求量统计 32 图表 11：目前国内尼龙11成本构成 32 图表 12：2023-2029年中国尼龙11价格指数预测 33 图表 13：2017-2022年中国尼龙11进口量统计 35 图表 14：2023-2029年中国尼龙11供给量预测 43 图表 15：2023-2029年中国尼龙11需求量预测 43

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/387805.html>