

# 2020-2026年中国TPU（ 热塑性聚氨酯弹性体）行业分析与投资前景评估报告

## 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

《2020-2026年中国TPU（热塑性聚氨酯弹性体）行业分析与投资前景评估报告》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/202005/165229.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

热塑性聚氨酯弹性体又称热塑性聚氨酯橡胶，简称TPU，是一种(AB)<sub>n</sub>型嵌段线性聚合物，A为高分子量(1000~6000)的聚酯或聚醚，B为含2~12直链碳原子的二醇，AB链段间化学结构是二异氰酸酯。热塑性聚氨酯橡胶靠分子间氢键交联或大分子链间轻度交联，随着温度的升高或降低，这两种交联结构具有可逆性。在熔融状态或溶液状态分子间力减弱，而冷却或溶剂挥发之后又有强的分子间力连接在一起，恢复原有固体的性能。典型的TPU如氨纶等。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国TPU（热塑性聚氨酯弹性体）行业分析与投资前景评估报告》共十四章。首先介绍了TPU（热塑性聚氨酯弹性体）产业相关概念及发展环境，接着分析了中国TPU（热塑性聚氨酯弹性体）行业规模及消费需求，然后对中国TPU（热塑性聚氨酯弹性体）行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国TPU（热塑性聚氨酯弹性体）行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国TPU（热塑性聚氨酯弹性体）行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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 TPU性能及用途第一节 行业发展概况一、TPU的性能和产品分类二、TPU的用途第二节 行业发展历程第三节 行业规范及技术标准 第二章 2018-2019年世界TPU行业发展状况分析第一节 2018-2019年世界TPU行业运行概况一、世界TPU市场供需现状二、世界TPU技术发展状况分析三、世界TPU价格走势分析第二节 2018-2019年世界主要国家TPU行业发展情况分析一、美国二、韩国三、意大利四、德国第三节 2018-2019年世界TPU行业发展趋势分析 第三章 2018-2019年世界主要TPU企业在华投资运营情况分析第一节 韩国SK公司一、公司简介二、2018-2019年公司产品及市场销售情况分析三、2018-2019年公司竞争优势及劣势分析四、国际化发展战略第二节 德国拜耳一、公司简介二、2018-2019年公司产品及市场销售情况分析三、2018-2019年公司竞争优势及劣势分析四、国际化发展战略第三节 美国诺誉化工一、公司简介二、2018-2019年公司产品及市场销售情况分析三、2018-2019年公司竞争优势及劣势分析四、国际化发展战略第四节 意大利Coim公司一、公司简介二、2018-2019年公司产品及市场销售情况分析三、2018-2019年公司竞争优势及劣势分析四、国际化发展战略 第四章 2018-2019年中国TPU行业发展环境分析第一节 2018-2019年中国经济环境分析一、国内生产总

值增长分析二、货币供给的增长幅度分析三、物价的涨幅分析第二节 2018-2019年中国TPU行业发展政策环境分析一、行业政策分析二、进出口关税政策分析三、国家相关政策的出台第三节 2018-2019年中国TPU行业发展社会环境分析一、居民消费水平分析二、环境保护问题分析第五章 2018-2019年中国TPU行业发展形势分析第一节 2018-2019年中国TPU行业现状研究一、行业规模二、所属行业结构分析三、行业特征分析四、市场价格走势分析第二节 2018-2019年中国TPU工业生产技术发展及其现状一、TPU工业生产技术简介二、国外主要厂家技术情况三、国内厂家及国外技术差距及原因分析四、工艺技术发展前景和趋势第三节 2018-2019年中国TPU行业发展面临的问题第六章 2018-2019年中国TPU行业市场运行动态分析第一节 2018-2019年大陆地区TPU生产情况介绍一、TPU国内主要生产商情况分析二、国内主要生产商产能统计第二节 2018-2019年行业内主要生产企业市场占有率第三节 2018-2019年中国TPU行业纵向整合度一、全球市场----纵向整合度高二、中国市场----纵向整合度低第七章 2018-2019年中国初级形状的聚氨基甲酸酯进出口情况研究第一节 2018-2019年中国初级形状的聚氨基甲酸酯进口情况一、月度进出口情况分析二、进口国别（地区）分析三、出口国别（地区）分析四、进口到货地分析第二节 2019-2019年中国TPU进口情况比较一、2019年进口情况二、2019年进口情况第三节 2019-2019年中国TPU出口情况比较一、2019年出口情况二、2019年出口情况第八章 2018-2019年中国TPU市场消费情况介绍第一节 2018-2019年中国TPU的消费现状第二节 2018-2019年中国TPU产品市场消费量第三节 2018-2019年中国TPU下游产业发展及质量要求第四节 2018-2019年中国TPU市场需求影响因素及预测一、市场价格二、供应商策略三、宏观经济四、终端消费者消费理念五、政策性导向六、其他社会事件第五节 2018-2019年中国TPU行业经营模式和市场渠道分析第九章 2018-2019年中国TPU下游细分市场运行走势研究第一节 概况第二节 2018-2019年中国熔纺氨纶行业消费情况分析一、氨纶及熔纺氨纶概况二、熔纺氨纶生产情况三、熔纺氨纶切片（纤维级TPU）应用概况四、TPU在熔纺氨纶行业应用展望第三节 2018-2019年中国鞋材行业消费情况分析一、中国TPU鞋材行业概况二、中国大陆鞋材行业TPU消费概况第四节 2018-2019年中国合成革行业消费情况分析一、中国合成革行业概况二、中国合成革行业TPU消费概况三、TPU在合成革行业应用展望第五节 2018-2019年中国薄膜行业消费情况分析一、中国TPU薄膜市场概况二、中国薄膜行业TPU消费概况第六节 2018-2019年中国胶粘剂行业市场分析一、TPU胶粘剂行业概况二、TPU在胶粘剂行业消费情况分析（一）鞋用（二）油墨用（三）磁带用三、TPU在胶粘剂行业应用展望第七节 2018-2019年中国软管行业市场分析一、中国软管行业TPU消费概况二、TPU在软管行业应用展望第八节 2018-2019年中国电缆行业市场分析一、2018-2019年电缆行业TPU消费概况（一）TPU电缆料供应情况（二）TPU电缆料消费分布二、TPU在电缆行业应用展望（一）环保概念（二）电荒、西部大开发、通讯改造拉动需求（三）功能性助剂的各

种用途的色母料大有前途第九节 2018-2019年中国其他应用领域市场分析一、TPU在其他应用领域消费概况二、TPU在其他应用领域市场展望 第十章 2018-2019年中国TPU行业市场竞争格局分析第一节 2018-2019年TPU产业集群及重点区域分析一、主要区域及发展状况二、各区域经济效益对比三、各区域重点企业点评第二节 2018-2019年中国TPU企业竞争态势及行为一、国有企业竞争力及走向二、外资企业三、民营企业扩张及份额四、内外资重点企业综合五、主要品牌及海外扩张第三节 2018-2019年中国TPU关联行业发展分析一、替代品行业分析二、TPE、TPU的替代关系 第十一章 2018-2019年中国TPU优势企业竞争力及关键性数据分析第一节 黑龙江德盟聚氨酯科技有限公司一、企业基本概况二、2018-2019年企业经营及关键性财务分析三、2018-2019年企业核心竞争力分析四、企业未来发展新动态第二节 深圳高科TPU环保材料厂一、企业基本概况二、2018-2019年企业经营及关键性财务分析三、2018-2019年企业核心竞争力分析四、企业未来发展新动态第三节 深圳市百事达卓越科技有限公司一、企业基本概况二、2018-2019年企业经营及关键性财务分析三、2018-2019年企业核心竞争力分析四、企业未来发展新动态第四节 烟台万华聚氨酯股份有限公司一、企业基本概况二、2018-2019年企业经营及关键性财务分析三、2018-2019年企业核心竞争力分析四、企业未来发展新动态第五节 台湾高鼎化学有限公司一、企业基本概况二、2018-2019年企业经营及关键性财务分析三、2018-2019年企业核心竞争力分析四、企业未来发展新动态 第十二章 2018-2019年中国TPU行业产业链研究第一节 2018-2019年中国TPU上游市场概述一、聚合物二醇发展现状二、发展趋势分析第二节 纯MDI一、纯MDI市场分析二、纯MDI对TPU主要影响第三节 AA分析一、AA市场分析二、AA对TPU主要影响第四节 BDO一、BDO市场分析二、BDO对TPU主要影响因素第五节 乙二醇一、乙二醇市场分析二、乙二醇对TPU主要影响 第十三章 2020-2026年中国TPU行业发展前景预测分析第一节 2020-2026年中国TPU行业发展趋势分析一、2020-2026年中国TPU行业发展分析二、2020-2026年中国TPU行业技术开发方向三、中国TPU行业“十三五”整体规划及预测第二节 2020-2026年TPU行业市场预测分析一、2020-2026年行业供应预测二、2020-2026年行业需求预测三、2020-2026年行业产品价格走势预测四、行业盈利能力预测第三节 2020-2026年中国TPU行业竞争格局预测 第十四章 2020-2026年中国TPU行业投资机会及风险分析第一节 2020-2026年中国TPU行业投资环境分析第二节 2020-2026年TPU行业投资机会分析一、规模的发展及投资需求分析二、总体经济效益判断三、及产业政策调整相关的投资机会分析第三节 2020-2026年中国TPU行业投资风险分析一、市场竞争风险二、原材料压力风险分析三、技术风险分析四、政策和体制风险五、外资进入现状及对未来市场的威胁第四节 观点 部分图表目录：图表：聚氨酯弹性体市场规模细分图表：TPU的应用范围图表：TPU重点应用领域图表：2018-2019年国内PPG(聚醚多元醇)产能情况图表：国内THF产能情况图表：2018-2019年全球BDO产能统计图表：2019、2019年同期纯MDI价格走势对比（单位

: 人民币元/吨) 图表: TPU的制造方法 图表: 常见TPU加工特性及用途实例 图表: 全球TPE  
消费结构 图表: 2019年全球TPE消费情况 图表: 2019年全球TPE消费情况  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问: <http://www.cction.com/report/202005/165229.html>