

2019 年中国 TPU 市场研究报告 样本

前言：

随着中国 TPU 市场规模的持续扩张，对 TPU 市场的研究分析愈发重要。在过去五年，中国 TPU 供应市场持续增长，出口规模继续扩大，同时，TPU 下游应用市场也在不断的刷新，为 TPU 市场提供了源源不断的活力。当然，在整体大化工市场出现萧条的背景下，上游原料 BDO、己二酸、纯 MDI 等市场走势与以往相比略显疲软，原料端对 TPU 市场存在掣肘影响。为缓解成本压力与满足新兴市场的差异性需求，新兴的 TPU 生产技术层出不穷。结合市场发展趋势及业者关注热点，三韬咨询特意精心为您准备了《2019 年中国 TPU 市场研究报告》。



2019 年全球 TPU 产业链大事件

2019 化工行业背景介绍：

- **全球经济增长放缓**：2019 年以来，受到内需不振、金融去杠杆与中美贸易战的影响，经济下行压力持续强化，2019 年 3 季度我国 GDP 增速为 6.0%，比 2018 年 3 季度下降 0.5 百分点，国内经济增速持续放缓，2019 年 10 月 PMI 指数下滑到 49.3，制造业景气度持续低位。
- **中美贸易摩擦**：近期中美商贸磋商第 13 轮谈判结束，双方取得实质性成果，公告称将自 10 月 31 日起对中国 3000 亿美元加征关税清单产品启动排除程序。
- **减税降费政策刺激消费市场**：化工行业的下游产业主要为房地产、汽车、家电、纺织服装以及农产品。为减轻企业负担，刺激国内消费，自今年 4 月 1 日起我国政府开始全面减少增值税率，5 月 1 日减社保费率，资料显示，前三季度，全国累计新增减税降费

17834 亿元，全年目标完成 2 万亿减税降费。

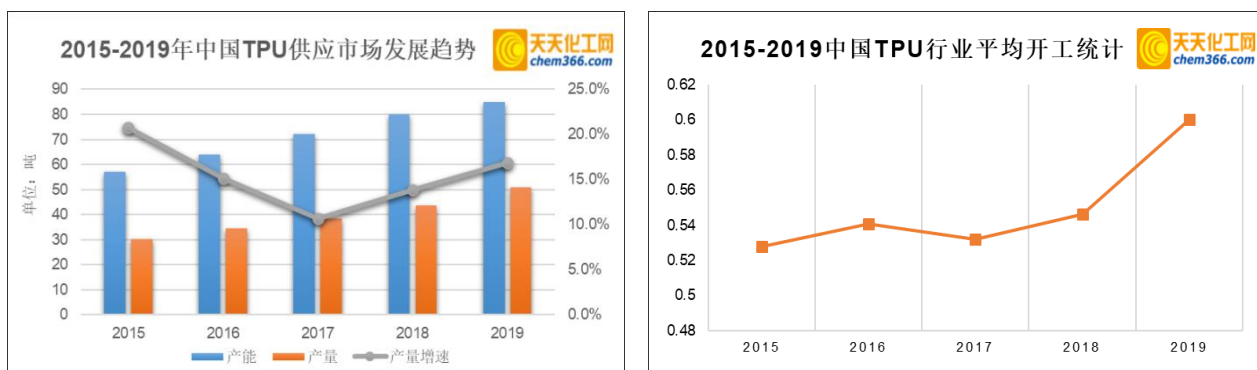
- **安全整治强化，行业格局重塑：**响水事件一石激起千层浪，化工园区的安全问题成为社会密切关注的焦点，各级政府纷纷加快了化工园区的整治工作，大量安全隐患较大与环境污染严重的产品预计会持续迎来供给收缩。

- 这份报告将为您俯瞰整个行业的视角 -



中国 TPU 市场研究报告 部分内容展示

展示一：2015 - 2019 年中国 TPU 供应市场

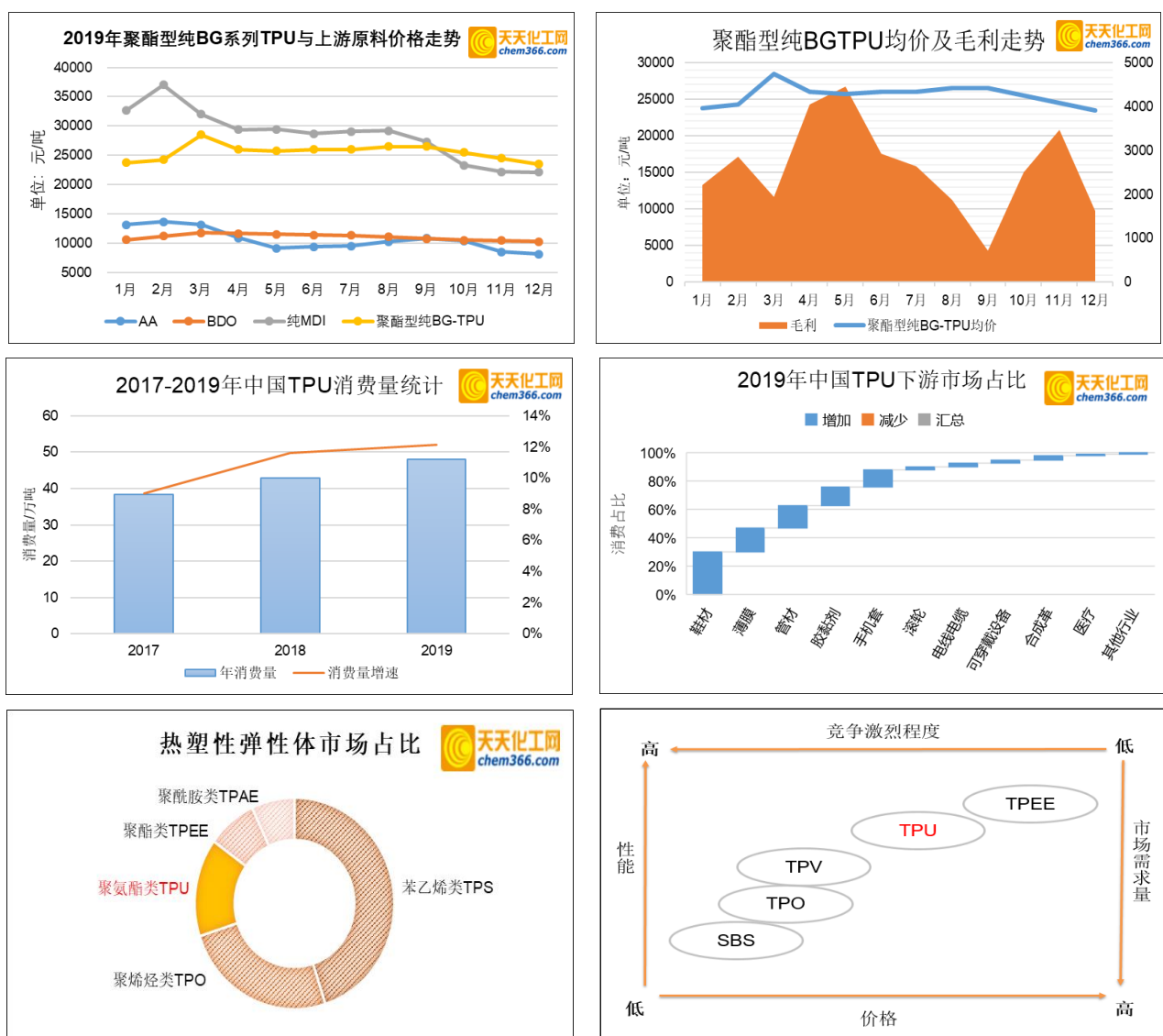


生产企业	地址	2019分厂产能	装置规模	2019总产能	平均运行负荷	2019总产量	未来扩产/新建计划
万华化学集团有限公司	山东烟台	**	**	**	**	**	**
	浙江宁波	**	**		**	**	**
华峰热塑性聚氨酯有限公司	浙江瑞安	**	**	**	**	**	**
	浙江温州	**	**		**	**	**
山东一诺威聚氨酯股份有限公司	山东淄博	**	**	**	**	**	**
美瑞新材料股份有限公司	山东烟台	**	**	**	**	**	**
巴斯夫聚氨酯特种产品(中国)有限公司	上海浦东	**	**	**	**	**	**
.....
总计		**	—	**	**	**	—

展示二：2017 - 2019年中国TPU进出口市场分析



展示三：2019中国TPU市场价格及利润空间分析



更多精彩内容请参看下页《2019年中国TPU市场研究报告目录》，关于报告的相关内容欢

迎与我们交流！



年报新增亮点 2019 VS 2018

在以上核心内容基础上，这份年报还新增许多深度分析，聚焦行业人士关注的焦点，包括但不限于：

1. 2019 化工行业背景概述

1.1 全年宏观经济表现

1.2 国家相关法律法规政策

2. TPU 各下游市场细分（更加详细）

2.1 鞋材

2.1.1 2019 年下游鞋材行业概述

2.1.2 2019 年下游鞋材行业 TPU 消耗量分析

2.1.3 2019 年下游鞋材行业部分厂家统计

2.2 薄膜

2.3 管材

2.4 胶黏剂

2.5 手机套

2.6 滚轮

2.7 电线电缆

2.8 可穿戴设备

2.9 合成革

2.10 医疗

2.11 其他领域

3. 热塑性弹性体替代品市场概述

3.1 各种类热塑性弹性体市场占比

3.2 各种类热塑性弹性体优劣性能对比

2019 年中国 TPU 市场研究报告目录

第一篇：中国化工行业宏观环境分析

1.1 全年宏观经济表现

1.2 国家相关法律法规政策

第二篇：TPU 产品概述

2.1 性能及用途

2.1.1 物化性能

2.1.2 产品分类及用途

2.1.2.1 产品分类

2.1.2.2 产品用途

2.2 生产工艺与技术发展

2.2.1 生产工艺发展概述

2.2.2 中国 TPU 技术引进及发展

第三篇：上游原料市场概述

3.1 上游原料市场概述

3.1.1 纯MDI市场分析

3.1.2 己二酸市场分析

3.1.3 1,4-丁二醇市场分析

3.1.4 PTMEG市场分析

3.2 原料端对TPU市场影响分析

第四篇：全球及中国TPU生产商及产能统计

4.1 2019年全球TPU生产商及产能统计

4.2 2015 - 2019年中国TPU产能产量统计

4.3 2019年中国主要TPU生产商介绍（按TPU产能排序）

4.3.1 万华化学集团有限公司

4.3.1.1 企业概况

4.3.1.2 原料采购渠道

4.3.1.3 销售市场分析

4.3.2 华峰热塑性聚氨酯有限公司

4.3.2.1 企业概况

4.3.2.2 原料采购渠道

4.3.2.3 销售市场分析

4.3.3 山东一诺威聚氨酯股份有限公司

4.3.3.1 企业概况

4.3.3.2 原料采购渠道

4.3.3.3 销售市场分析

4.3.4 烟台美瑞新材料股份有限公司

4.3.4.1 企业概况

4.3.4.2 原料采购渠道

4.3.4.3 销售市场分析

4.3.5 巴斯夫

4.3.5.1 企业概况

4.3.5.2 原料采购渠道

4.3.5.3 销售市场分析

4.3.6 亨斯迈聚氨酯（中国）有限公司

4.3.6.1 企业概况

4.3.6.2 原料采购渠道

4.3.6.3 销售市场分析

4.4 2020 - 2024 年中国 TPU 新建/扩建计划统计

第五篇：2019 年中国 TPU 进出口分析

5.1 2017 - 2019 年中国初级形状的聚氨基甲酸酯（含 TPU）进出口统计

5.2 2019 年中国 TPU 进口数据统计

5.3 2019 年中国 TPU 出口数据统计

5.3.1 2019 年中国 TPU 月度出口数据分析

5.3.2 2019 年中国 TPU 出口情况分析（产销国/出口厂家）

第六篇：2019 年中国 TPU 价格分析

6.1 2019年中国TPU市场价格趋势

6.2 2019年中国TPU市场利润空间统计

6.3 2019年中国TPU市场价格影响因素分析

第七篇：2019年中国TPU下游消费市场分析

7.1 中国TPU下游消费市场分布

7.1.1 下游鞋材行业

7.1.2 2019年下游鞋材行业概述

7.1.3 2019年下游鞋材行业TPU消耗量分析

7.1.4 2019年下游鞋材行业部分厂家统计

7.2 下游薄膜行业

7.2.1 2019年下游薄膜行业概述

7.2.2 2019年下游薄膜行业TPU消耗量分析

7.2.3 2019年下游薄膜行业部分厂家统计

7.3 下游管材行业

7.3.1 2019年下游管材行业概述

7.3.2 2019年下游管材行业TPU消耗量分析

7.3.3 2019年下游管材行业部分厂家统计

7.4 下游胶黏剂行业

7.4.1 2019年下游胶黏剂行业概述

7.4.2 2019年下游胶黏剂行业TPU消耗量分析

7.4.3 2019年下游胶黏剂行业部分厂家统计

7.5 下游手机套行业

- 7.5.1 2019年下游手机套行业概述
- 7.5.2 2019年下游手机套行业TPU消耗量分析
- 7.5.3 2019年下游手机套行业部分厂家统计

7.6 下游滚轮行业

- 7.6.1 2019年下游滚轮行业概述
- 7.6.2 2019年下游滚轮行业TPU消耗量分析
- 7.6.3 2019年下游滚轮行业部分厂家统计

7.7 下游电线电缆行业

- 7.7.1 2019年下游电线电缆行业概述
- 7.7.2 2019年下游电线电缆行业TPU消耗量分析
- 7.7.3 2019年下游电线电缆行业部分厂家统计

7.8 下游可穿戴设备行业

- 7.8.1 2019年下游可穿戴设备行业概述
- 7.8.2 2019年下游可穿戴设备行业TPU消耗量分析
- 7.8.3 2019年下游可穿戴设备行业部分厂家统计

7.9 下游合成革行业

- 7.9.1 2019年下游合成革行业概述
- 7.9.2 2019年下游合成革行业TPU消耗量分析
- 7.9.3 2019年下游合成革行业部分厂家统计

7.10 下游医疗行业

- 7.10.1 2019年下游医疗行业概述

7.10.2 2019 年下游医疗行业 TPU 消耗量分析

7.10.3 2019 年下游医疗行业部分厂家统计

7.11 下游其他行业统计

第八篇：2020 - 2024 年中国 TPU 市场未来发展趋势预测

8.1 2020 - 2024 年中国 TPU 市场供应发展趋势预测

8.2 2020 - 2024 年中国 TPU 下游市场需求发展趋势预测

订阅热线

谈梅

电话 : 86-21-61250986

邮箱 : Lotus@pudaily.com

关注我们



版权所有

