

2020-2026年中国丁苯橡胶 行业市场调研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

一、报告报价

《2020-2026年中国丁苯橡胶行业市场调研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/201909/142224.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

丁苯橡胶，简称SBR，是PolymerizedStyreneButadieneRubber的缩写。丁苯橡胶是橡胶工业的骨干产品，是最大的通用合成橡胶品种，也是最早实现工业化生产的合成橡胶品种之一。按聚合工艺，丁苯橡胶分为乳聚丁苯橡胶（ESBR）和溶聚丁苯橡胶（SSBR）。与溶聚丁苯橡胶工艺相比，乳聚丁苯橡胶工艺在节约成本方面更占优势，全球丁苯橡胶装置约有75%的产能是以乳聚丁苯橡胶工艺为基础的。乳聚丁苯橡胶具有良好的综合性能，工艺成熟，应用广泛，产能、产量和消费量在丁苯橡胶中均占首位。充油丁苯橡胶具有加工性能好、生热低、低温屈挠性好等优点，用于胎面橡胶时具有优异的牵引性能和耐磨性，充油后橡胶可塑性增强，易于混炼，同时可降低成本，提高产量。目前，世界上充油丁苯橡胶约占丁苯橡胶总产量的50-60%。

丁苯橡胶（SBR），又称聚苯乙烯丁二烯共聚物。其物理机构性能，加工性能及制品的使用性能接近于天然橡胶，有些性能如耐磨、耐热、耐老化及硫化速度较天然橡胶更为优良，可与天然橡胶及多种合成橡胶并用，广泛用于轮胎、胶带、胶管、电线电缆、医疗器具及各种橡胶制品的生产等领域，是最大的通用合成橡胶品种，也是最早实现工业化生产的橡胶品种之一。

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）	数量	金额	数量	金额			
2009年	10777761	16,504	76720611	108,605	2010年	25760597	54,130	65285405	140,681
2011年	39409535	143,056	55343399	183,682	2012年	23931671	71249	48671151	152020
2013年	22918413	49,260	24358448	59,335	2014年	14706603	28,411	22881196	54,319
2015年	**	**	**	**	2016年	**	**	**	**
2017年	**	**	**	**	2017年	**	**	**	**

数据来源：中国海关、中企顾问网整理2009-2017年中国初级形状充油丁苯橡胶（40021912）

年份	出口（千克、千美元）	进口（千克、千美元）	数量	金额	数量	金额			
2009年	12405534	20,111	88092633	127,073	2010年	14705606	32,158	84924416	187,875
2011年	9761989	31,738	69315869	228,172	2012年	11414299	34050	80819585	243702
2013年	10613085	23,827	92234304	214,861	2014年	7868915	14,887	90688779	210,328
2015年	**	**	**	**	2016年	**	**	**	**
2017年	**	**	**	**	2017年	**	**	**	**

数据来源：中国海关、中企顾问网整理

中企顾问网发布的《2020-2026年中国丁苯橡胶行业市场调研与投资前景评估报告》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研究分析。它是业

内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

中企顾问网中企顾问网是国内权威的市场调查、行业分析，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章 2017年世界丁苯橡胶市场运行态势分析

第一节 2017年世界丁苯橡胶产业发展状况分析

一、全球丁苯橡胶市场发展现状

二、全球丁苯橡胶价格节节攀升

三、国外丁苯胶技术水平分析

四、世界丁苯橡胶的供需现状

第二节 2017年世界各国丁苯橡胶产业发展分析

一、泰国

二、印度

三、马来西亚

第三节 2020-2026年世界丁苯橡胶产业发展趋势分析

第二章 2017年世界丁苯橡胶主要生产企业经营分析

第一节 美国固特异轮胎橡胶公司

一、公司基本情况

二、公司主要产品介绍

三、公司经营情况分析

四、公司在华投资情况

第二节 韩国锦湖石油化工公司

一、公司基本情况

二、公司主要产品介绍

三、公司经营情况分析

四、公司投资动态分析

第三节 日本合成橡胶(JSR)公司

一、公司基本情况

二、公司主要产品介绍

三、公司投资动态分析

第四节 美国ISP弹性体公司

一、公司基本情况

二、公司主要产品介绍

三、公司市场发展动态

第五节 陶氏化学公司

一、公司基本情况

二、公司主要产品介绍

三、公司经营情况分析

四、公司经营动态分析

第三章 2017年中国丁苯橡胶行业发展环境分析

第一节 2017年中国宏观经济发展环境分析

一、2017年中国GDP增长情况分析

二、2017年工业经济发展形势分析

三、2017年全社会固定资产投资分析

四、2017年社会消费品零售总额分析

五、2017年城乡居民收入与消费分析

六、2017年对外贸易的发展形势分析

第二节 2017年中国丁苯橡胶发展政策环境分析

一、丁苯胶国家标准

二、丁苯橡胶加工贸易单耗标准

三、进出口政策

四、相关产业政策

第三节 2017年中国丁苯橡胶发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、科技环境分析

五、生态环境分析

六、中国城镇化率

第四章 2017年中国丁苯橡胶市场运行形势分析

第一节 2017年中国丁苯橡胶行业发展现状解析

一、丁苯橡胶的技术进展情况

二、丁苯橡胶的应用结构分析

三、丁苯橡胶进出口形势分析

第二节 2017年中国丁苯橡胶市场发展概述分析

一、2017年丁苯橡胶产能分析

二、2017年丁苯橡胶产量情况

三、2017年丁苯橡胶消费情况

四、丁苯橡胶的市场格局分析

五、中国征收进口丁苯胶反倾销税

第三节 2017年中国丁苯橡胶市场竞争格局分析

一、丁苯胶市场竞争形势分析

二、丁苯橡胶市场价格走势分析

三、丁苯橡胶企业竞争策略分析

第五章 2017年中国丁苯橡胶细分市场发展趋势分析

第一节 乳聚丁苯橡胶

一、加大研究开发力度，产品向专业化、差异化发展

二、开发应用新型、高效、非污染助剂

三、加强提高过程控制水平的研究

四、加快新产品、新技术的工业化进程

五、乳聚丁苯橡胶的技术进展情况

第二节 溶聚丁苯橡胶

一、SSBR的国内外生产技术概况

二、SSBR的国内外生产情况分析

三、中国SSBR市场消费现状分析

四、中国SSBR存在的问题及其原因

第六章 2015-2017年中国丁苯橡胶所属行业主要数据监测分析

第一节 2015-2017年中国合成橡胶制造行业发展分析

一、2015-2016年中国合成橡胶制造行业发展概况

二、2017年中国合成橡胶制造行业发展概况

第二节 2015-2017年中国合成橡胶制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、资产规模增长分析

三、销售规模增长分析

四、利润规模增长分析

第三节 2015-2017年中国合成橡胶制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

二、资产规模结构分析

三、销售规模结构分析

四、利润规模结构分析

第四节 2015-2017年中国合成橡胶制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第五节 2015-2017年中国合成橡胶制造行业运营效益分析

一、偿债能力分析

二、盈利能力分析

三、运营能力分析

第六节 2015-2017年中国合成橡胶制造行业集中度分析

一、资产集中度分析

二、销售集中度分析

三、利润集中度分析

第七章 2010-2017年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶（40021911）进出口状况分析

第一节 2010-2017年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶进口分析

一、中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶进口数量情况

二、中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶进口金额情况

第二节 2010-2017年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶出口分析

一、中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶出口数量情况

二、中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶出口金额情况

第三节 2010-2017年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶进出口均价分析
2009-2017年中国初级形状未经任何加工丁苯橡胶（40021911）进出口平均单价分析

年份	进口平均价格（美元/吨）	出口平均价格（美元/吨）
2009年	1415.59	1531.30
2010年	2154.86	2101.27
2011年	3318.95	3629.98
2012年	3123.41	2977.18
2013年	2435.91	2149.36
2014年	2373.96	1931.85
2015年	**	**
2016年	**	**
2017年	**	**

数据来源：中国海关、中企顾问网整理

第八章 2010-2017年中国初级形状充油丁苯橡胶（40021912）进出口状况分析

第一节 2010-2017年中国初级形状充油丁苯橡胶进口分析

一、中国初级形状充油丁苯橡胶进口数量情况

二、中国初级形状充油丁苯橡胶进口金额情况

第二节 2010-2017年中国初级形状充油丁苯橡胶出口分析

一、中国初级形状充油丁苯橡胶出口数量情况

二、中国初级形状充油丁苯橡胶出口金额情况

第三节 2010-2017年中国初级形状充油丁苯橡胶进出口均价分析
2009-2017年中国初级形状充油丁苯橡胶（40021912）进出口平均单价分析

年份	进口平均价格（美元/吨）	出口平均价格（美元/吨）
2009年	1442.49	1621.13
2010年	2212.26	2186.79
2011年	3291.77	3251.18
2012年	3015.38	2983.10
2013年	2329.51	2245.06
2014年	2319.23	1891.87
2015年	**	**
2016年	**	**
2017年	**	**

数据来源：中国海关、中企顾问网整理

第九章 2010-2017年中国初级形状热塑丁苯橡胶（40021913）进出口状况分析

第一节 2010-2017年中国初级形状热塑丁苯橡胶进口分析

一、中国初级形状热塑丁苯橡胶进口数量情况

二、中国初级形状热塑丁苯橡胶进口金额情况

第二节 2010-2017年中国初级形状热塑丁苯橡胶出口分析

一、中国初级形状热塑丁苯橡胶出口数量情况

二、中国初级形状热塑丁苯橡胶出口金额情况

第三节 2010-2017年中国初级形状热塑丁苯橡胶进出口均价分析

第十章 2010-2017年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶（40021914）进出口状况分析

第一节 2010-2017年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶进口分析

一、中国初级形状充油热塑丁苯橡胶进口数量情况

二、中国初级形状充油热塑丁苯橡胶进口金额情况

第二节 2010-2017年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶出口分析

一、中国初级形状充油热塑丁苯橡胶出口数量情况

二、中国初级形状充油热塑丁苯橡胶出口金额情况

第三节 2010-2017年中国初级形状充油热塑丁苯橡胶进出口均价分析

第十一章 2017年中国丁苯橡胶主要生产企业关键性数据分析

第一节 福建奇嘉化工制品有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营状况分析

三、公司发展战略分析

第二节 富阳市东大化工有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营状况分析

三、公司发展战略分析

第三节 富阳市永隆化工有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营状况分析

三、公司发展战略分析

第四节 富阳新义纸业化工有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营状况分析

三、公司发展战略分析

第五节 江苏润阳伟业科技有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营状况分析

三、公司发展战略分析

第六节 南京扬子石化金浦橡胶有限公司

一、公司基本情况

二、公司经营状况分析

三、公司发展战略分析

第七节 泉州德立化工有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营状况分析
- 三、公司发展战略分析

第八节 申华化学工业有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营状况分析
- 三、公司发展战略分析

第九节 陶氏丁苯胶乳（张家港）有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营状况分析
- 三、公司发展战略分析

第十节 偃师市锦轮胶有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营状况分析
- 三、公司发展战略分析

第十一节 珠海金鸡化工有限公司

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营状况分析
- 三、公司发展战略分析

第十二章 2017年中国丁苯橡胶上下游产业营运分析

第一节 2017年中国丁苯橡胶上游产业发展分析

- 一、丁二烯
 - （一）苯乙烯产业链分析
 - （二）世界丁二烯产销情况分析
 - （三）国外丁二烯价格走势分析
 - （四）中国丁二烯的生产技术现状
 - （五）中国丁二烯产业发展规模分析
 - （六）国内丁二烯市场消费现状分析
 - （七）2017年中国丁二烯价格走势分析
 - （八）丁二烯产业存在问题及发展策略

二、苯乙烯

- (一) 苯乙烯产业链分析
- (二) 中国苯乙烯市场发展现状
- (三) 国内外苯乙烯的供需情况
- (四) 中国苯乙烯产业发展建议分析

第二节 2017年中国丁苯橡胶主要下游行业发展分析

一、轮胎工业

- (一) 全球轮胎巨头企业收入利润情况
- (二) 2017年中国轮胎工业发展概况
- (三) 2017年中国轮胎市场的主要特点
- (四) 2017年中国轮胎的需求环境分析
- (五) 中国轮胎产量及相关企业产能分析
- (六) 2017年中国轮胎市场销量逆势上涨
- (七) “十三五”期间轮胎行业发展规划

二、制鞋业

- (一) 中国制鞋业用溶剂胶分类
- (二) 中国制鞋行业市场规模分析
- (三) 2017年中国橡胶靴鞋市场规模
- (四) 中国制鞋业现状及面临的问题
- (五) 中国制鞋行业未来发展趋势分析

三、电线电缆行业

- (一) 中国电线电缆行业发展概况
- (二) 中国电线电缆行业发展现状
- (三) 中国电线电缆产量情况分析
- (四) 中国电线电缆生产企业情况
- (五) 中国电线电缆行业竞争格局
- (六) 中国电线电缆市场需求巨大
- (七) 中国电线电缆企业发展趋势

第十三章 2020-2026年中国丁苯橡胶产业发展趋势预测

第一节 2020-2026年中国丁苯橡胶行业发展前景预测分析

一、中国丁苯橡胶的发展方向

二、中国SSBR市场发展前景

三、中国ESBR市场发展方向

四、丁苯橡胶技术研发趋向预测

第二节 2020-2026年中国丁苯橡胶市场发展趋势分析

一、丁苯橡胶产能预测分析

二、丁苯橡胶市场需求预测分析

三、丁苯橡胶进出口形势预测分析

第三节 2020-2026年中国丁苯橡胶市场盈利预测分析

第十四章 2020-2026年中国丁苯橡胶行业投资机会与风险分析

第一节 2020-2026年中国丁苯橡胶行业投资环境分析

一、“十三五”期间中国经济形势预测分析

二、合成橡胶为中国橡胶行业主要发展方向

三、丁苯橡胶相关产业政策发展分析

四、汽车市场销售增速不断提升

第二节 2020-2026年中国丁苯橡胶行业投资机会分析

一、投资潜力分析

二、吸引力分析

三、盈利水平分析

第三节 2020-2026年中国丁苯橡胶行业投资风险预警分析

一、行业竞争风险

二、供需波动风险

三、经营管理风险

四、技术风险

五、环保风险

第四节 2020-2026年中国丁苯橡胶行业投资策略分析

图表目录

图表 1 2017年全球主要SBR产能分布情况

图表 2 2010-2017年世界SBR市场消费量变化趋势图

图表 3 世界丁苯橡胶应用结构

图表 4 固特异轮胎橡胶公司的主要产品

图表 5 2010-2017年美国固特异轮胎橡胶公司收入与利润统计

图表 6 2015-2017年美国固特异轮胎橡胶公司营业收入分地区情况表

图表 7 锦湖石油化工公司的主要产品

图表 8 2015-2017年锦湖石油化工公司收入与利润统计

图表 9 2015-2017年锦湖石油化工公司财务指标情况

图表 10 日本合成橡胶公司的主要产品介绍

图表 11 美国国际特品公司的主要产品

图表 12 陶氏化学的主要产品

图表 13 2015-2017年陶氏化学公司收入与利润统计

图表 14 2015-2017年陶氏化学公司营业收入分部门情况表

图表 15 2015-2017年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 16 2015-2017年中国人均国内生产总值变化趋势图

图表 17 2015-2017年中国全部工业增加值及增长速度趋势图

图表 18 2017年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表 19 2017年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表 20 2015-2017年中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 21 2017年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图

图表 22 2015-2017年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 23 2015-2017年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 24 2015-2017年农村居民纯收入及增长情况统计

图表 25 2017年中国货物进出口总额及其增长速度

图表 26 2015-2017年中国进出口总额增长趋势图

图表 27 SBR 1500技术要求和试验方法

图表 28 中国丁苯橡胶加工贸易单耗标准

图表 29 2017年中国人口数量及其构成情况

图表 30 2010-2017年中国人口数量变化趋势图

图表 31 2017年中国各年龄段人口比重

图表 32 2015-2017年中国各年龄段人口比重变化情况

图表 33 2015-2017年中国各级各类学校招生人数统计

图表 34 2010-2017年中国城镇化率变化趋势图

图表 35 乳聚丁苯橡胶（ESBR）和溶聚丁苯橡胶（SSBR）应用对比

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201909/142224.html>