

2020-2026年中国丁二烯行业分析与行业前景预测报告

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

《2020-2026年中国丁二烯行业分析与行业前景预测报告》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/202009/187518.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

近几年，由于全球经济复苏乏力，欧债危机、我国经济回落探底、轮胎产销增速放缓等原因，造成合成橡胶需求增长缓慢。新增能力大大超过后续市场需求的发展，导致合成橡胶主要胶种丁苯橡胶、顺丁橡胶、苯乙烯热塑性弹性体等胶种生产能力均出现不同程度的过剩，装置开工率降低，对丁二烯的需求也出现减缓。此外，原料正丁烯还有可能存在供应不足的风险，价格或将随之水涨船高。因此今后几年我国丁烯氧化脱氢制备丁二烯装置的开工率仍将较低，丁二烯来源主要还是C4抽提装置。但由于今后几年，C4抽提丁二烯的生产能力增长较少，而中国大型石化企业乙烯原料的轻质化是必然趋势，且轻质化步伐明显加快，将进一步减少丁二烯的产量。按照目前丁二烯装置开工情况来看，未来几年我国丁二烯的供需缺口仍需要一定的进口产品来补充。从消费结构来看，未来几年，丁苯橡胶和顺丁橡胶仍将是我国丁二烯最主要的消费领域，而增长速度最快的是丁腈橡胶产品。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国丁二烯行业分析与行业前景预测报告》共十三章。首先介绍了丁二烯相关概念及发展环境，接着分析了中国丁二烯规模及消费需求，然后对中国丁二烯市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国丁二烯面临的机遇及发展前景。您若想对中国丁二烯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 丁二烯相关概念分析

第一节 有关丁二烯性质及处理方法分析

一、丁二烯性质分析

二、丁二烯处理措施分析

三、丁二烯运输储存应注意事项分析

第二节 有关丁二烯工艺及技术发展情况分析

一、二甲基甲酰胺

二、ACN法工艺

三、N-甲基吡咯烷酮法工艺

第二章 2016-2019年世界丁二烯产业发展形势分析

第一节 2016-2019年世界丁二烯产业发展环境分析

第二节 2016-2019年世界丁二烯产业发展概况分析

一、世界丁二烯供需概况

二、全球丁二烯消费情况分析

三、国外丁二烯价格走势分析

第三节 2016-2019年世界丁二烯行业区域市场分析

一、美国

二、西欧

三、日本

四、亚洲其他地区

第四节 2020-2026年世界丁二烯产业发展趋势分析

第三章 2016-2019年世界主要丁二烯生产企业运营状况分析

第一节 英荷（皇家）壳牌集团

一、企业概况

二、企业经营状况

三、企业发展战略分析

第二节 俄罗斯石化公司

第三节 美国Exxon公司

第四节 美国德州烯烃公司

第五节 美国Lyondell公司

第六节 英国BP化学

第七节 美国Huntsman

第八节 意大利EniChem SpA

第九节 德国Bayer AG

第十节 日本Zeon

第十一节 美国道化学

第四章 2016-2019年中国丁二烯产业发展环境分析

第一节 2016-2019年中国丁二烯产业政策发展环境分析

一、政府出台相关政策分析

二、产业发展标准分析

三、进出口政策分析

第二节 2016-2019年中国丁二烯产业经济发展环境分析

一、中国GDP分析

二、城乡居民家庭人均可支配收入

三、恩格尔系数

四、工业发展形势分析

第三节 2016-2019年中国丁二烯产业社会环境发展分析

第五章 2016-2019年中国丁二烯产业发展格局分析

第一节 2016-2019年中国丁二烯产业发展现状分析

一、我国丁二烯生产技术现状

二、丁二烯产业发展规模分析

三、丁二烯行业最新动态分析

第二节 2016-2019年中国丁二烯消费情况分析

一、国内丁二烯消费现状分析

二、丁二烯表观消费量变化情况分析

三、丁二烯消费领域开拓分析

第三节 2016-2019年中国丁二烯产业发展存在的问题分析

第六章 2016-2019年中国丁二烯市场运行态势分析

第一节 2016-2019年中国丁二烯市场供需格局分析

一、丁二烯生产情况分析

二、丁二烯新建项目分析

三、丁二烯市场需求形势分析

第二节 2016-2019年影响中国丁二烯市场发展因素分析

第三节 2016-2019年中国丁二烯主要应用领域分析

一、橡胶行业

二、化工行业

三、汽油添加剂行业

四、粘接剂

第七章 2016-2019年中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯市场进出口数据分析

第一节 2016-2019年中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯出口统计

第二节 2016-2019年中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯进口统计

第三节 2016-2019年中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口价格对比

第四节 中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口主要来源地及出口目的地

第八章 2016-2019年中国有机化学原料制造所属行业规模以上企业经济运行数据监测

第一节 2016-2019年中国有机化学原料制造所属行业数据监测回顾

一、竞争企业数量

二、亏损面情况

三、市场销售额增长

四、利润总额增长

五、投资资产增长性

六、行业从业人数调查分析

第二节 2016-2019年中国有机化学原料制造所属行业投资价值测算

一、销售利润率

二、销售毛利率

三、资产利润率

四、未来5年有机化学原料制造盈利能力预测

第三节 2016-2019年中国有机化学原料制造所属行业产销率调查

一、工业总产值

二、工业销售产值

三、产销率调查

四、未来5年有机化学原料制造产品产销衔接预测

第四节 2016-2019年有机化学原料制造出口交货值数据

一、出口交货值增长

二、出口交货值占工业产值的比重

第九章 2016-2019年中国丁二烯产业竞争格局分析

第一节 2016-2019年中国丁二烯产业竞争现状分析

一、丁二烯技术竞争分析

二、丁二烯成本竞争分析

三、丁二烯价格竞争分析

第二节 2016-2019年中国丁二烯产业集中度分析

一、丁二烯市场集中度分析

二、丁二烯企业销售收入集中分析

第三节 2020-2026年中国丁二烯产业竞争趋势分析

第十章 2016-2019年中国丁二烯产业优势企业经营状况与竞争力分析

第一节 中海壳牌石油化工有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第二节 上海赛科石油化工有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第三节 辽阳石油化纤公司金兴化工厂

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第四节 中国石化集团茂名石油化工有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第五节 中国石油股份有限公司吉林石化分公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第六节 中国石化齐鲁股份有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第七节 中国石油兰州石油化工公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第八节 中国石化集团扬子石油化工有限责任公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第九节 中国石油抚顺石油化工公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十节 中国石化集团北京燕山石油化工有限公司

一、公司基本概述

二、公司主要经营数据指标分析

三、公司竞争力分析

四、公司发展战略分析

第十一章 2016-2019年中国ABS树脂行业运行态势分析

第一节 2016-2019年中国ABS树脂行业发展现状分析

一、市场消费结构转移

二、汽车工业带动ABS树脂最大应用发展

三、ABS树脂供需矛盾仍然存在

第二节 2016-2019年中国ABS树脂行业市场动态分析

一、陶氏化学宣布对SAN和ABS树脂提价

二、镇江建成国内最大ABS树脂生产基地

三、大庆石化研发冰箱内胆专用国产ABS树脂

第三节 2016-2019年中国ABS树脂行业瓶颈分析

一、原料瓶颈

二、环保制约

三、技术差距

四、标准接轨

第四节 2016-2019年中国ABS树脂应用领域分析

一、汽车

二、家电

三、商业设备

四、娱乐和玩具

五、管材和管件

六、ABS合金

第五节 2016-2019年中国ABS树脂行业竞争格局分析

一、ABS树脂替代现象明显

二、进口ABS树脂大量涌入

三、成本压力

四、合并造就ABS龙头

第十二章 2020-2026年中国丁二烯产业发展趋势分析

第一节 2020-2026年中国丁二烯产业发展趋势分析

一、产业发展规模预测分析

二、产业集中度趋势分析

三、技术发展趋势分析

第二节 2020-2026年中国丁二烯市场发展预测分析

一、价格走势分析

二、产销预测分析

三、进出口形势预测分析

第三节 2020-2026年中国丁二烯市场盈利预测分析

第十三章 2020-2026年中国丁二烯行业投资机会与风险分析

第一节 2020-2026年中国丁二烯行业投资环境分析

第二节 2020-2026年中国丁二烯行业投资机会分析

一、投资潜力分析

二、吸引力分析

三、融资方式分析

第三节 2020-2026年中国丁二烯行业投资风险预警分析

一、宏观调控风险

二、行业竞争风险

三、供需波动风险

四、技术风险

五、经营管理风险

第四节 2020-2026年中国丁二烯行业投资策略分析

图表目录：

图表 2016-2019年中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯出口统计

图表 2016-2019年中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯进口统计

图表 2016-2019年中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口价格对比

图表 中国中国1,3-丁二烯及异戊二烯进出口主要来源地及出口目的地

图表 2012-2019年中国有机化学原料制造行业企业数量增长趋势图

图表 2012-2019年中国有机化学原料制造行业亏损企业数量及亏损面积

图表 2012-2019年中国有机化学原料制造行业总体销售额增长趋势图

图表 2012-2019年中国有机化学原料制造行业总体利润总额增长

图表 2012-2019年中国有机化学原料制造行业总体从业人数分析

图表 2012-2019年中国有机化学原料制造行业投资资产增长性分析

图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业企业数量统计表

图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业企业数量分布图

图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业销售收入统计表

图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业销售收入分布图

图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业利润总额统计表

图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业利润总额分布图

图表 2019年中国各省市有机化学原料制造行业利润总额增长最快的省市对比图

图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业资产统计表
图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业资产分布图
图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业资产增长速度对比图
图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业工业总产值
图表 2017年中国各省市有机化学原料制造行业工业销售产值
图表 2019年有机化学原料制造行业产销率（数据均可更新至最新月份）
图表 中海壳牌石油化工有限公司盈利指标情况
图表 中海壳牌石油化工有限公司资产运行指标状况
图表 中海壳牌石油化工有限公司资产负债能力指标分析
图表 中海壳牌石油化工有限公司盈利能力情况
图表 中海壳牌石油化工有限公司销售收入情况
图表 中海壳牌石油化工有限公司成本费用构成情况
图表 上海赛科石油化工有限公司盈利指标情况
图表 上海赛科石油化工有限公司资产运行指标状况
图表 上海赛科石油化工有限公司资产负债能力指标分析
图表 上海赛科石油化工有限公司盈利能力情况
图表 上海赛科石油化工有限公司销售收入情况
图表 上海赛科石油化工有限公司成本费用构成情况
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202009/187518.html>