

年度报告 2018

ANNUAL REPORT 2018

正丁醇篇

编辑：刘文鸾

电话：0533-2591913

邮箱：lwl@oilchem.com

传真：0533-2591999



山东隆众信息技术有限公司

SHANDONG LONGZHONG
INFORMATION TECHNOLOGY CO.,LTD.

报告摘要

2018 年国内正丁醇市场在近 5 年的高位运行。年内三套新增装置的投产进度一直是行业内关注的热点，环保以及设备等因素让新装置投产时间一再推迟，让原本看空的市场在今年保持在高点。今年正丁醇装置的轮流检修以及计划外的减产，对正丁醇保持较高的利润空间起到了关键作用。年初确立反倾销调查后，进口商已提前做出应对策略，初裁结果公布对国内市场并没有起到明显的带动影响。

2019 年，延安，壳牌，华昌共三套新装置预期全部投放到国内市场。下游产品增速明显不能完全消化新增产能，同时反倾销征税对国内货源并没有起到完全保护作用。那么未来三年国内正丁醇货源的流向，合约客户的定价模式将是行业内关注的热点问题。

本报告从正丁醇市场的主要影响因素进行切入，加入隆众资讯 5 年的产销存数据累积并分析，从上下游各个产品的关联度影响，进一步解读 2019 年度正丁醇市场的关注点。并深入分析未来三年市场宏观政策、行业热点、上下游的供需预测，多角度分析并推测 2019-2022 年的价格走势。

涉及产品：正丁醇、辛醇、丙烯酸丁酯、醋酸丁酯、DBP、丙烯

核心内容：

1、报告涵盖 5 年完整并且全面的产销存数据，所有的分析都基于日常数据的积累，理论依据充足。

2、从产业链各个产品之间的价格关联度、消费关联度等深入分析正丁醇市场的主要影响因素，上游丙烯、下游丙烯酸丁酯、醋酸丁酯、DBP 等产品市场分析全面。

3、本报告包含华北、华南、华东、山东各个区域的 5 年内供需转变及未来 3 年分区域预测内容。

4、从各个角度预测市场走势以及分析宏观政策对正丁醇市场的影响。

5、2018 年卖方市场占主导，2019 年新产能释放，能否转变为买方市场？2019 年营销策略的转变分析将是行业关注的一大热点，分析营销与采购策略之间的转变。

目 录

- 一、正丁醇产品概述
- 二、2014-2018 年正丁醇产品供需平衡表
- 三、正丁醇产品供应现状及五年变化分析
 - 3.1 国内正丁醇供应分析
 - 3.1.1 2018 年国内正丁醇产能统计
 - 3.1.2 2014-2018 年国内正丁醇产能变化分析
 - 3.1.3 2014-2018 年国内正丁醇产能利用率数据变化分析
 - 3.1.4 2018 年国内正丁醇装置运行情况统计
 - 3.1.5 2018 年正丁醇新增装置影响分析
 - 3.2 2018 年全球正丁醇产能统计
 - 3.2.1 全球正丁醇产能统计
 - 3.2.2 亚洲地区正丁醇供应分析
 - 3.2.3 欧美地区正丁醇供应分析
 - 3.3 正丁醇进口量分析
 - 3.3.1 2018 年进口正丁醇数据分析
 - 3.3.2 2014-2018 年正丁醇进口分析对比
 - 3.4 2018 年正丁醇港口库存数据分析
 - 3.5 2018 年正丁醇营销现状分析
- 四、正丁醇产品需求现状及五年变化分析
 - 4.1 2018 年正丁醇消费分析
 - 4.1.1 2018 年正丁醇下游消费比例分析
 - 4.1.2 2018 年正丁醇消费区域分析
 - 4.1.2.1 2018 年华北地区消费分析
 - 4.1.2.2 2018 年山东地区消费分析
 - 4.1.2.3 2018 年江浙沪地区消费分析
 - 4.1.2.4 2018 年华南地区消费分析
 - 4.2 2014-2018 年正丁醇消费变化对比
 - 4.2.1 2014-2018 年正丁醇下游消费变化对比

4.2.2 2014-2018年正丁醇消费区域变化对比

4.3 中国正丁醇下游行业发展状况

4.3.1 国内丙烯酸丁酯行业发展现状

4.3.1.1 2018年国内丙烯酸丁酯行业发展现状

4.3.1.2 2014-2018年国内丙烯酸丁酯行业发展变化分析

4.3.2 国内醋酸丁酯行业发展现状

4.3.2.1 2018年国内醋酸丁酯行业发展现状

4.3.2.2 2014-2018年国内醋酸丁酯行业发展变化分析

4.3.3 2018年国内DBP行业发展现状

4.3.4 2018年其他下游行业发展现状

4.4 2014-2018年正丁醇表观消费量分析

4.5 正丁醇下游采购分析

4.5.1 下游分领域采购形式分析

4.5.2 下游采购优势分析对比

五、正丁醇市场走势分析

5.1 2018年国内正丁醇市场回顾

5.1.1 2018年国内正丁醇市场走势回顾

5.1.2 2014-2018年国内正丁醇市场走势对比

5.1.2 2018年山东正丁醇企业成本、利润分析

5.1.3 2018年正丁醇各区域价差分析

5.2 2018年亚洲正丁醇市场走势回顾

5.3 2018年正丁醇进口、国产价差分析

5.4 2018年正丁醇与相关产品关联度分析

5.4.1 2018年国内丙烯与正丁醇价格关联分析

5.4.2 2018年正丁醇与丙烯酸丁酯市场走势关联度分析

5.4.3 2018年正丁醇与醋酸丁酯市场走势关联度分析

5.5 2018年正丁醇走势与开工率对比分析

5.6 2018年正丁醇走势与供需对比分析

六、原料丙烯供应分析

- 6.1 2018 年国内丙烯产能、产量及开工率分析统计
- 6.2 2019 年丙烯新增产能统计及格局变化分析
- 6.3 国内正丁醇装置配套丙烯统计
- 6.4 国内正丁醇企业丙烯来源统计

七、2019-2022 年正丁醇市场预测及分析

- 7.1 2019-2022 年丙烯价格预测
- 7.2 2019-2022 年丙烯对正丁醇走势影响分析
- 7.3 2019-2022 年正丁醇供应预测
 - 7.3.1 2019-2022 年正丁醇华北地区供应预测
 - 7.3.2 2019-2022 年正丁醇山东地区供应预测
 - 7.3.3 2019-2022 年正丁醇江浙沪地区供应预测
 - 7.3.4 2019-2022 年正丁醇华南地区供应预测
- 7.4 2019-2022 年正丁醇需求预测
 - 7.4.1 2019-2022 年正丁醇华北地区需求预测
 - 7.4.2 2019-2022 年正丁醇山东地区需求预测
 - 7.4.3 2019-2022 年正丁醇江浙沪地区需求预测
 - 7.4.4 2019-2022 年正丁醇华南地区需求预测
- 7.5 2019-2022 年正丁醇供需平衡预测
- 7.6 2019-2022 年正丁醇价格预测
- 7.7 2019-2022 年正丁醇盈利预测
- 7.8 2019-2022 年正丁醇竞争力分析
- 7.9 2019-2022 年正丁醇经营模式预测

附录

一、宏观经济政策解读

二、2018 年正丁醇国内大事记

三、研究方法及相关定义

1. 数据统计口径及计算方法论
2. 预测模型说明
3. 定义与缩写

四、图表附录

五、相关产品年报名称

《2018 年丙烯年度报告》

《2018 年辛醇年度报告》

《2018 年丙烯酸丁酯年度报告》