

# 年度报告 2018

ANNUAL REPORT 2018

## 顺酐篇

编辑：姜少华

电话：0533-2591914

邮箱：lzmhg@oicchem.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，国内顺酐两种生产工艺继续优化升级，丁烷法产能继续释放，当前丁烷法顺酐与苯法顺酐的竞争依然激烈，苯法工艺产能利用率继续下降，年内山西侨友，苏州优合成为新长期停车装置，目前丁烷法顺酐辐射范围陆续向南扩散，因此后期丁烷法顺酐产能将继续得到延伸，越来越多的石化企业将目光放到顺酐的身上，市场不时传出新增装置的传闻，山东齐翔一家独大局面恐受挫，届时丁烷法顺酐各工厂为抢占市场份额价格竞争将加剧！

2019年，顺酐市场的竞争将更加白热化，2018年顺酐年报将以历年来积累的丰富数据为基础，对顺酐供应、需求格局进行深度分析，同时结合相关上下游市场联动性进行解读，对未来顺酐价格及市场走势进行预测，利于业内人士了解和掌握行情，并在此基础上提供参考与建议。

# 目 录

- 一、顺酐产品市场概述
- 二、2013-2018 年顺酐供需平衡分析
- 三、2018 年顺酐供应格局及变化趋势分析
  - 3.1 国内 UPR 行业供应端市场区域分布情况
  - 3.2 顺酐厂开工率变化趋势及原因分析
  - 3.3 顺酐产量变化趋势及原因分析
  - 3.4 顺酐出口市场分析
- 四、2018 年顺酐需求格局及变化趋势分析
  - 4.1 顺酐国内消费量变化及原因分析
  - 4.3 顺酐国内消费结构分析
  - 4.4 顺酐下游行业客户的规模及需求变化分析
  - 4.5 顺酐下游主要消费行业的主要区域消费客户规模统计
  - 4.6 顺酐经营者经营风险及经营壁垒分析
- 五、顺酐产品价格趋势分析
  - 5.1 顺酐国内市场价格走势分析
  - 5.2 相关产品价格联动性分析
- 六、2019 年顺酐产品供需预测分析
  - 6.1 未来三年顺酐供应预测分析
  - 6.2 未来三年顺酐下游消费增长预测分析
  - 6.3 未来三年顺酐供需预测分析
- 七、2019 年顺酐行业走势展望
  - 7.1 行情驱动因素未来发展趋势预测分析
    - 7.1.1 宏观解读及影响分析
    - 7.1.2 行业及国家政策的影响
    - 7.1.3 生产工艺的发展趋势
    - 7.1.4 供需平衡趋势分析
    - 7.1.5 竞争形式分析及预测

7.1.6 相关产品价格联动性影响预测

7.2 主要驱动因素对 2019 年顺酐价格影响程度分析

7.3 2019 年顺酐价格走势预测

## 附录

一、顺酐产品热点专题

二、顺酐年度大事记

三、研究方法及相关定义

3.1 数据统计口径及计算方法论

3.2 预测模型说明

3.3 定义与缩写

四、图表目录

五、相关产品年报名称

《2018-2019 不饱和聚酯树脂市场年度报告》

《2018-2019 正丁烷市场年度报告》