

ENERGY AND CHEMICAL INFORMATION
AND PRICE INDEX SUPPLIER
能源化工资讯和价格指数供应商

工业萘

ANNUALREPORT

2019 隆众年度报告

www.oilchem.net

联系人：刘恋

隆众·20th

山东隆众信息技术有限公司
SHANDONG LONGZHONG INFORMATION TECHNOLOGY CO. LTD

摘 要

相对于去年而言，2019年工业萘运行趋势可以用“高起点、低运行、少供给”来形容，同时供需格局转变之后，场内仍处于磨合期。自年初开始，工业萘便跟随苯酐行业一路下行，萘法苯酐高利润时代结束。在萘法苯酐装置增产进入尾声的同时，高扩能后的弊端也逐步显现。另外受响水事件以及环保安监等影响，华东增塑剂下游及染化行业大面积停工，行业洗牌不可避免，而萘系减水剂在聚羧酸减水剂的冲击下，市场占比份额进一步收窄。另外从2018年底开始，部分焦油深加工配套针状焦项目陆续投产，同时主产区炭黑企业也存在扩能现象，产业链的延伸虽给企业带来更大竞争力，但原料煤焦油争夺战也愈演愈烈，独立深加工企业运营风险加大。2019年煤焦油深加工企业亏损困境依旧难以摆脱，而工业萘下游萘法苯酐在褪去暴利时代的光环后未来又将如何寻求盈利点？工业萘区域货源供需矛盾仍在进一步加大，未来下游行业又将迎来何种变化？

《隆众资讯 2019-2020 中国工业萘市场年度报告》将依托详实、高频的数据跟踪，对隆众资讯原始数据库、国家统计局、海关总署和协会等权威数据进行对比、筛选，通过图表、文字等方式展示，并从供需、价格、上下游、宏观等方面对中国工业萘及下游行业现状及未来进行深度分析、论述，为您的决策提供有力依据。

核心内容：

- 1) 用鲜活的数据图表直观的呈现，从供需面分析市场现状及未来趋势变化，让客户更加直观全面的把握市场行情，了解行业变化趋势；
- 2) 通过近几年工业萘进出口数据的分析，进一步透视进出口市场格局的变化；
- 3) 下游相关产品从行业需求及消费结构方面来诠释，更好反应工业萘未来供需格局变化。

涉及产品：高温煤焦油、工业萘、苯酐、减水剂、精萘、2-萘酚

目 录

第一章 宏观经济

第二章 产品概述

第三章 市场概述

第四章 供需平衡

第五章 供应格局

5.1 产能

5.1.1 2015-2019 年工业萘产能变化趋势

5.1.2 2015-2019 年工业萘产能变化原因分析

5.2 开工及产量

5.2.1 2015-2019 年煤焦油深加工企业开工及产量变化趋势

5.2.2 2015-2019 年煤焦油深加工企业开工及产量变化原因分析

5.3 利润

5.3.1 2016-2019 年煤焦油深加工企业利润变化趋势

5.3.2 2016-2019 年煤焦油深加工企业利润变化原因分析

第六章 需求格局

6.1 需求结构

6.1.1 2016-2019 年工业萘中国需求结构变化趋势

6.1.2 2016-2019 年工业萘中国需求结构变化原因分析

6.2 消费量

6.2.1 2016-2019 年工业萘表观消费量变化趋势

6.2.2 2016-2019 年工业萘表观消费量变化原因分析

6.3 下游

6.3.1 工业萘下游各行业客户规模及需求变化分析

6.3.2 工业萘下游主要消费行业的主要消费区域客户规模及需求变化分析

第七章 进出口

7.1 进口

7.1.1 2015-2019 年工业萘进口变化趋势

7.1.2 2015-2019 年工业萘进口变化原因分析

7.2 出口

7.2.1 2015-2019 年工业萘出口变化趋势

7.2.2 2015-2019 年工业萘出口变化原因分析

第八章 价格预测

8.1 供应预测

8.1.1 2020 年工业萘产能变化趋势预测

8.1.2 2020 年工业萘开工/产量变化趋势预测

8.1.3 2020 年工业萘进口量变化趋势预测

8.1.4 2020 年供应趋势

8.2 需求预测

8.2.1 2020 年工业萘出口量变化趋势预测

8.2.2 2020 年工业萘消费变化趋势预测

8.2.3 2020 年工业萘下游需求变化趋势预测

8.2.3.1 下游各行业的发展前景

8.2.3.2 下游各行业产品产量预测

8.2.4 2020 年需求趋势

8.3 行业趋势预测

8.3.1 2020 年工业萘中国市场价格变化趋势预测

8.3.2 相关产品市场价格变化趋势预测

8.3.3 结论

第九章 工业萘行业的未来发展

9.1 竞争格局

9.2 进入者

专题：

本年度热点和政策及其分析

图表目录

方法论

数据细则

免责声明

公司简介