



不饱和树脂

ANNUAL REPORT

2020-2021 隆众资讯年度报告

www.oilchem.net

编辑：许敏
邮箱：lzc5@oilchem.net.cn
电话：0533-2591547
传真：0533-2591999

 隆众资讯

能源化工资讯和价格指数供应商
Energy and Chemical Information and
Price Index Supplier

摘 要

2020 年注定是不平凡的一年。一季度新冠病毒肆虐，我们经历了的公共卫生事件。一季度产油国间的博弈下，我们还见证了国际原油价格大跌。这些均致使国内整体需求进入低迷状态。二季度，国内经济复苏、需求逐步恢复，四月份原料的上涨推动了树脂小旺季的出现。进入下半年，自然灾害频袭，南方持续降雨导致国内需求出现不同程度的下滑，下游市场再次迎来低迷。

展望 2021 年，全球经济仍存复苏阶段，市场环境依旧严峻。不饱和树脂未来行情如何变化？隆众资讯从原始数据、宏观环境、后市展望等角度对不饱和树脂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) 详细跟踪近几年不饱和树脂上下游数据；
- 2) 通过近几年不饱和树脂进出口市场变化，深入了解市场；
- 3) 根据近几年中国不饱和树脂市场产能、产量、开工率变化，以数据为参考，来更好的把握市场。在行业洗牌期，让您迅速抓住市场，把握机会，让自己在行业里遥遥领先。结合后期不饱和树脂市场预测，在关注市场热点的同时把握机会。

相关产品年报推荐：

《隆众资讯 2020-2021 中国苯乙烯市场年度报告》

《隆众资讯 2020-2021 中国苯酐市场年度报告》

《隆众资讯 2020-2021 中国顺酐市场年度报告》

《隆众资讯 2020-2021 中国乙二醇市场年度报告》

《隆众资讯 2020-2021 中国二乙二醇市场年度报告》

目 录

第一章 宏观经济

第二章 产品概述

第三章 价格走势

3.1 2020 年不饱和树脂价格走势分析

3.2 价格相关性分析

3.2.1 2020 年不饱和树脂与苯乙烯价格相关性分析

3.2.2 2020 年不饱和树脂与苯酐、顺酐、双环戊二烯价格相关性分析

3.2.3 2020 年不饱和树脂与乙二醇、二乙二醇价格相关性分析

第四章 供需平衡

第五章 供应格局

5.1 产能

5.1.1 2016-2020 年不饱和树脂产能变化趋势

5.1.2 2016-2020 年不饱和树脂产能变化原因分析

5.2 开工及产量

5.2.1 2016-2020 年不饱和树脂开工变化趋势

5.2.2 2016-2020 年不饱和树脂开工及产量变化原因分析

5.3 成本

5.3.1 2016-2020 年不饱和树脂生产成本变化趋势

5.3.2 2016-2020 年不饱和树脂生产成本变化原因分析

5.4 利润

5.4.1 2017-2020 年不饱和树脂利润变化趋势

5.4.2 2017-2020 年不饱和树脂利润变化原因分析

第六章 需求格局

6.1 需求结构

6.2 消费量

6.2.1 2016-2020 年不饱和树脂表观消费量变化趋势

6.2.2 2016-2020 年不饱和树脂表观消费量变化趋势分析

6.2.3 2016-2020 年不饱和树脂行业淡旺季分析

第七章 进出口

7.1 进口

- 7.1.1 2016-2020 年不饱和树脂进口量变化趋势
- 7.1.2 2016-2020 年不饱和树脂进口量变化原因分析

7.2 出口

- 7.2.1 2016-2020 年不饱和树脂出口量变化趋势
- 7.2.2 2016-2020 年不饱和树脂出口量变化原因分析

第八章 后市预测

8.1 2021 年不饱和树脂价格预测

8.2 相关原料产品趋势预测

- 8.2.1 2021 年苯乙烯价格趋势预测
- 8.2.2 2021 年苯酐价格趋势预测
- 8.2.3 2021 年顺酐价格趋势预测
- 8.2.4 2021 年乙二醇价格趋势预测
- 8.2.5 2021 年二乙二醇价格趋势预测
- 8.2.6 2021 年双环戊二烯价格趋势预测

专题

一 本年度热点

二 图表目录

三 方法论

四 数据细则

五 免责声明

六 公司简介