



中国独立炼厂

ANNUAL REPORT

2020-2021 隆众资讯年度报告

www.oilchem.net

编辑：王倩倩
邮箱：wqq@oilchem.net
电话：021-26096586
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 是不平凡的一年，突如其来的疫情肆虐叠加国际油价暴跌，对国内成品油市场产生剧烈冲击，国内成品油消费经历“V”字型走势。在这个风云涌动的 2020 年，占据市场半壁江山的独立炼厂又发生了什么变化呢？2020 年浙石化产品陆续投放市场，浙石化、恒力石化成为一南一北引领炼油行业“高效扩张”的领头羊；裕龙岛项目出现实质性进展，玉皇、金石、滨阳、中海精细正式启动拆除整合程序，独立炼厂产能整合进入关键时期。除此之外，独立炼厂的产销及运营情况也随疫情和市场需求发生了显著变化，2020 独立炼厂开工率创下历史新高，资源供应占比逐渐增加，独立炼厂的销售渠道和重心也随市场发生变化。另外得益于逐渐完善的销售渠道和方式，2020 年独立炼厂在库存控制方面进步很大，在一季度和三季度整体商业库存偏高的情况下，做到了较好的库存风险转移。

展望 2021 年，全球经济仍处复苏阶段，油品供需态势严峻。独立炼厂能否在越来越激烈的市场竞争中增加占有率，在错综复杂的挑战中把握机遇？隆众资讯从供需格局、成本利润、企业发展、宏观环境、后市展望等角度对中国独立炼厂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) 通过对本年度中国独立炼厂产销存数据的支撑分析，预测未来独立炼厂市场的供需及价格变化；
- 2) 重点独立炼厂分别进行详细分析判断，提供更精准细致的决策依据；
- 3) 本年度政府政策及热点事件逐一解读，看清市场大势走向；
- 4) 全方位分析中国独立炼厂面临的机遇与挑战，探讨中国独立炼厂的发展出路和方向。

相关产品年报推荐：

《隆众资讯 2020-2021 中国成品油市场年度报告》

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 年中国独立炼厂汽柴油现货价格走势分析

3.2 2020 年独立炼厂与主营市场汽柴油价格相关性分析

第四章 供应格局

4.1 2016-2020 年独立炼厂炼油产能变化趋势和原因分析

4.2 产能利用率及产量

4.2.1 2016-2020 年独立炼厂产能利用率变化

4.2.2 2016-2020 年独立炼厂汽柴油产量变化趋势和原因分析

4.2.3 2020 年独立炼厂成品油产量分布情况

4.2.4 2020 年独立炼厂主要装置检修情况

4.3 成本

4.3.1 2016-2020 年独立炼厂产业链构成及发展趋势

4.3.2 2016-2020 年独立炼厂生产成本变化趋势和原因分析

4.3.3 2016-2020 年独立炼厂运输方式变化和分析

4.4 利润

4.4.1 2016-2020 年独立炼厂盈利模式变化趋势

4.4.2 2016-2020 年独立炼厂综合炼油利润变化趋势和原因分析

4.4.3 2016-2020 年独立炼厂常减压装置利润变化趋势和原因分析

4.4.4 民营加油站采购独立炼厂货源利润分析

4.5 装置动态

4.5.1 中国独立炼厂常减压装置

4.5.2 中国独立炼厂催化装置

4.5.3 中国独立炼厂延迟焦化装置

4.5.4 中国独立炼厂加氢装置

4.5.5 中国独立炼厂重整装置

第五章 需求格局

5.1 需求结构

- 5.1.1 中国独立炼厂销售结构变化趋势和原因分析
- 5.1.2 中国独立炼厂产品区域流向变化趋势和原因分析
- 5.1.3 中国独立炼厂与主营套利空间变化趋势和原因分析

5.2 独立炼厂销量变化趋势和变化原因分析

5.3 中国独立炼厂旗下加油站现状及发展前景

第六章 库存

6.1 2016-2020 年独立炼厂汽油库存变化趋势和原因分析

6.2 2016-2020 年独立炼厂柴油库存变化趋势和原因分析

第七章 中国独立炼厂分市场概述

7.1 山东独立炼厂市场分析

- 7.1.1 山东独立炼厂分布及规模
- 7.1.2 山东独立炼厂产能利用率分析
- 7.1.3 山东独立炼厂 2020 年市场行情综述
- 7.1.4 山东独立炼厂产销分析
 - 7.1.4.1 山东独立炼厂产量
 - 7.1.4.2 山东独立炼厂销量
 - 7.1.4.3 山东独立炼厂库存
- 7.1.5 山东独立炼厂供需平衡分析
- 7.1.6 2021 年-2025 山东独立炼厂市场预期

7.2 辽宁独立炼厂市场分析

- 7.2.1 辽宁独立炼厂分布及规模
- 7.2.2 辽宁独立炼厂产能利用率分析
- 7.2.3 辽宁独立炼厂成品油产量变化
- 7.2.4 辽宁省成品油消费变化
- 7.2.5 辽宁独立炼厂价格变化

- 7.2.6 辽宁独立炼厂库存变化
- 7.2.7 辽宁独立炼厂供需平衡分析
- 7.2.8 2021-2025 年辽宁独立炼厂市场预期

7.3 陕西独立炼厂市场分析

7.4 其他独立炼厂市场分析

7.5 重点独立炼厂市场分析

- 7.5.1 大连恒力石化成品油市场分析
- 7.5.2 浙江石油化工成品油市场分析

第八章 后市预测

8.1 供应预测

- 8.1.1 2021 年独立炼厂装置新建和产能变化趋势预测
- 8.1.2 2021 年独立炼厂炼油装置开工和产量变化趋势预测
- 8.1.3 2021 年独立炼厂库存变化趋势预测
- 8.1.4 2021 年独立炼厂成本变化趋势预测
- 8.1.5 2021 年独立炼厂供应趋势

8.2 需求预测

- 8.2.1 2021 年柴油需求预测
- 8.2.2 2021 年汽油需求预测

8.3 行业趋势预测

- 8.3.1 2021 年上游原油市场价格变化趋势预测
- 8.3.2 2021 年下游加油站行业发展前景预测
- 8.3.3 2021 年独立炼厂成品油市场价格变化趋势预测
- 8.3.4 结论

第九章 中国独立炼厂行业的未来发展

9.1 宏观环境

9.2 政策解读

9.3 独立炼厂未来竞争格局变化趋势

专题

一 本年度热点和政策及其分析

二 图表目录

三 方法论

四 数据细则

五 免责声明

六 公司简介