



# 二氧化碳

ANNUAL REPORT

2020-2021 隆众资讯年度报告

[www.oilchem.net](http://www.oilchem.net)

编辑：姜竹青  
邮箱：xt@oilchem.net  
电话：0535-5133650  
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 年受新冠病毒影响，中国基建起步较晚、各行业进出口贸易受阻，下游各行业企业停产或延迟开工，二氧化碳需求表现低迷，液态二氧化碳用量曾一度下滑。5 月份国内二氧化碳市场由于上游装置问题及需求回暖等各种利好支撑突然发力，价格连续上涨至历史高位。下半年，随着检修企业陆续恢复开工生产，加上部分新建扩建项目相继投产，国内二氧化碳市场价格保持缓慢回落趋势，但整体仍将好于 2019 年同期。

展望 2021 年，全球经济仍处于复苏阶段，市场环境依旧严峻，国内二氧化碳市场能否继续？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二氧化碳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) 通过详细跟踪近 5 年液态二氧化碳产销等供需数据，轻松掌握市场供需格局；
- 2) 通过对二氧化碳回收装置产能分布和下游消费比例的分析研究，清楚了解行业现状；
- 3) 通过进出口数据和市场调研今年需求变化，解析二氧化碳进出口市场现状，预测未来发展趋势；
- 4) 从下游行业需求变化及主流产品消费结构变化，更好预测中国液态二氧化碳未来格局变化特征，为企业决策提供理论支撑，在激烈的行业竞争中赢得先机。

### 相关产品年报推荐：

《隆众资讯 2020-2021 中国氧气市场年度报告》

《隆众资讯 2020-2021 中国氮气市场年度报告》

《隆众资讯 2020-2021 中国氩气市场年度报告》

## 目 录

### 第一章 宏观经济

### 第二章 产品概述

#### 2.1 产品定义及用途

#### 2.2 价格影响因素

### 第三章 价格走势

#### 3.1 2020 年国内液态二氧化碳价格走势分析

#### 3.2 2016-2020 年中国液态二氧化碳市场价格对比分析

#### 3.3 2020 年中国液态二氧化碳区域市场行情分析

### 第四章 供需平衡

### 第五章 供应格局

#### 5.1 产能

##### 5.1.1 2016-2020 年中国二氧化碳回收装置产能变化趋势及原因分析

##### 5.1.2 2020 年二氧化碳回收装置产能分布情况

##### 5.1.3 2020 年液态二氧化碳行业集中度分布情况

#### 5.2 开工及产量

##### 5.2.1 2019-2020 年二氧化碳回收装置开工率、产量变化趋势及原因分析

##### 5.2.2 2020 年液态二氧化碳产量分布情况

##### 5.2.3 2020 年主要二氧化碳回收装置检修情况

#### 5.3 成本及利润

##### 5.3.1 2018-2020 年液态二氧化碳生产成本变化趋势及原因分析

##### 5.3.2 2018-2020 年液态二氧化碳利润变化趋势及原因分析

##### 5.3.3 2018-2020 年液态二氧化碳盈利模式变化趋势

#### 5.4 货源供应

### 第六章 需求格局

#### 6.1 需求结构

##### 6.1.1 2020 年液态二氧化碳消费结构

##### 6.1.2 2020 年液态二氧化碳在各种领域的应用

## 6.2 消费量

- 6.2.1 2019-2020 年液态二氧化碳消费量变化趋势及原因分析
- 6.2.2 2020 年液态二氧化碳行业淡旺季消费分析
- 6.2.3 2020 年液态二氧化碳下游主要行业消费情况分析

## 6.3 下游客户规模

- 6.3.1 液态二氧化碳下游各消费行业客户规模
- 6.3.2 液态二氧化碳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 2017-2020 年液态二氧化碳进口量变化趋势及原因分析
- 7.1.2 2020 年液态二氧化碳进口来源地分布情况

## 7.2 出口

- 7.2.1 2017-2020 年液态二氧化碳出口量变化趋势及原因分析
- 7.2.2 2020 年液态二氧化碳出口地区分布情况

# 第八章 后市预测

## 8.1 供应预测

- 8.1.1 2021 年液态二氧化碳产能变化趋势预测
- 8.1.2 2021-2023 年新增产能分析
- 8.1.3 2021 年液态二氧化碳开工及产量变化趋势预测
- 8.1.4 2021 年液态二氧化碳进口量变化趋势预测
- 8.1.5 2021 年供应趋势

## 8.2 需求预测

- 8.2.1 2021 年液态二氧化碳出口量变化趋势预测
- 8.2.2 2021 年液态二氧化碳消费变化趋势预测
- 8.2.3 2021 年液态二氧化碳下游需求变化趋势预测
- 8.2.4 2021 年需求趋势

## 8.3 价格预测

- 8.3.1 2021 年液态二氧化碳全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 2021 年液态二氧化碳从业者心态调研
- 8.3.4 结论

## 第九章 行业的未来发展

9.1 宏观环境

9.2 相关产业政策解读

9.3 竞争格局

### 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