

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

# P V C

## ANNUALREPORT

# 2019 隆众年度报告

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

联系人：关敏

隆众·20<sup>th</sup>

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

## 摘 要

2019 年国内聚氯乙烯产量继续保持稳步增长态势，受去年下半年延安能化及今年 3 月份久泰能源新产能投放影响，今年上半年聚氯乙烯产量高于去年同期水平，而整体检修影响量却低于去年水平。但今年需求弱于往年的现状，整个行业的话题都在围绕“去库存”，同时，环保检查、中美贸易摩擦、被定义为汇率操纵国等等话题也在持续不间断的影响着聚氯乙烯市场。

《隆众资讯 2019-2020 中国聚氯乙烯市场年度报告》，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、宏观等方面对中国聚氯乙烯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) 本报告依据隆众资讯详实、高频的数据跟踪，对近 1 年聚氯乙烯行业分品种产能、产量、进出口等数据深入解读，展现中国聚氯乙烯市场供应格局变化趋势；
- 2) 对主要下游行业的需求变化、消费结构进行解析，反映中国聚氯乙烯市场的需求特点及发展方向，为企业决策提供理论支撑；
- 3) 对国内外聚氯乙烯市场及关联产品市场进行分析，为聚氯乙烯市场后期价格方向提供核心依据。

**涉及产品：**电石、氯乙烯、农膜、管材

## 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 年聚氯乙烯产能变化趋势

5.1.2 2015-2019 年聚氯乙烯产能变化原因分析

#### 5.2 开工及产量

5.2.1 2015-2019 年聚氯乙烯开工及产量变化趋势

5.2.2 2015-2019 年聚氯乙烯开工及产量变化原因分析

#### 5.3 库存

5.3.1 2015-2019 年聚氯乙烯库存变化趋势

5.3.2 2015-2019 年聚氯乙烯库存变化原因分析

#### 5.4 成本

5.4.1 2015-2019 年聚氯乙烯生产形式变化趋势

5.4.2 2015-2019 年聚氯乙烯生产成本变化趋势

5.4.3 2015-2019 年聚氯乙烯生产成本变化原因分析

#### 5.5 利润

5.5.1 2015-2019 年聚氯乙烯利润变化趋势

5.5.2 2015-2019 年聚氯乙烯利润变化原因分析

### 第六章 需求格局

#### 6.1 需求结构

- 6.1.1 2015-2019 年聚氯乙烯全球需求结构变化趋势
- 6.1.2 2015-2019 年聚氯乙烯全球需求结构变化原因分析
- 6.1.3 2015-2019 年聚氯乙烯中国需求结构变化趋势
- 6.1.4 2015-2019 年聚氯乙烯中国需求结构变化原因分析

## 6.2 消费量

- 6.2.1 2015-2019 年聚氯乙烯表观消费量变化趋势
- 6.2.2 2015-2019 年聚氯乙烯表观消费量变化原因分析

## 6.3 下游

- 6.3.1 聚氯乙烯下游各行业客户规模及需求变化分析
- 6.3.2 聚氯乙烯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 年聚氯乙烯进口变化趋势
- 7.1.2 2015-2019 年聚氯乙烯进口变化原因分析
- 7.1.3 2015-2019 年聚氯乙烯进口成本及利润分析

## 7.2 出口

- 7.2.1 2015-2019 年聚氯乙烯出口变化趋势
- 7.2.2 2015-2019 年聚氯乙烯出口变化原因分析
- 7.2.3 2015-2019 年聚氯乙烯出口成本及利润分析

# 第八章 价格预测

## 8.1 供应预测

- 8.1.1 2020 年聚氯乙烯产能变化趋势预测
- 8.1.2 2020 年聚氯乙烯开工/产量变化趋势预测
- 8.1.3 2020 年聚氯乙烯进口量变化趋势预测

8.1.4 2020 年聚氯乙烯库存变化趋势预测

8.1.5 2020 年聚氯乙烯成本变化趋势预测

8.1.6 2020 年供应趋势

## 8.2 需求预测

8.2.1 2020 年聚氯乙烯出口量变化趋势预测

8.2.2 2020 年聚氯乙烯消费变化趋势预测

8.2.3 2020 年聚氯乙烯下游需求变化趋势预测

8.2.4 2020 年需求趋势

## 8.3 行业趋势预测

8.3.1 2020 年聚氯乙烯中国市场价格变化趋势预测

8.3.2 2020 年聚氯乙烯（全球）市场价格变化趋势预测

8.3.3 期货市场走势及期现对比

8.3.4 相关产品市场价格变化趋势预测

8.3.5 结论

# 第九章 聚氯乙烯行业的未来发展

## 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