



# PP 无纺布

ANNUAL REPORT

2020-2021 隆众资讯年度报告

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

编辑：张秀芳  
邮箱：[lzpp@oilchem.net](mailto:lzpp@oilchem.net)  
电话：0533-2591916  
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 年对于人类来说注定是不平凡的一年，年初公共卫生事件的突发让口罩成为生活中的“必需品”，口罩需求的暴增引发了口罩相关上游原料熔喷布、纺粘无纺布、熔喷料及 PP 纤维料的价格大涨，尤其是熔喷布价格从正常 2 万元/吨暴涨 3000%，高价位超过 70 万元/吨，仍一布难求，国内相关企业纷纷加大生产力度，PP 纤维、熔喷料及纺粘布等产量逐渐释放，口罩、熔喷布企业数量也迅速增加，短缺情况得以缓解，与此同时，随着公共卫生事件的稳定，增产、转产的企业将何去何从……

展望 2021 年，PP 无纺布占整个无纺布行业的 62%，是比较环保、容易降解的产品，随着国内禁塑令的产生，无纺布是替代产品的首选，随着天气变冷，公共卫生事件未知性太强，熔喷布价格会有何变化，价格能否再度达到顶峰，隆众资讯从供需格局、成本利润、宏观经济、后市展望等角度对中国 PP 无纺布行业现状及未来进行深度分析、论述，为您的决策提供方向。

### 核心内容：

- 1) 详细跟踪纺粘无纺布和熔喷无纺布近 3 年的产销存数据，市场供需状况明了清晰；
- 2) 通过对 PP 无纺布成本利润的分析，深入了解企业运行状况；
- 3) 多维度解析 PP 无纺布进出口市场，对进出口市场情况了如指掌；
- 4) 对下游口罩、防护服等行业各方面数据详细分析，反应未来发展趋势，为企业决策提供依据。

### 相关产品年报推荐：

《隆众资讯 2020-2021 年中国聚丙烯市场年度报告》

## 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 PP 无纺布出口价格走势分析

#### 3.2 2020 年 PP 无纺布现货价格走势分析

#### 3.3 价格相关性分析

##### 3.3.1 2020 年 PP 无纺布与纤维料价格相关分析

##### 3.3.2 2020 年 PP 无纺布与熔喷料价格相关分析

##### 3.3.3 2020 年 PP 无纺布与聚丙烯粉料价格相关性分析

### 第四章 供需平衡

### 第五章 供应格局

#### 5.1 产能

##### 5.1.1 2018-2020 年 PP 无纺布产能变化趋势及原因分析

###### 5.1.1.1 2018-2020 年纺粘无纺布产能变化趋势及原因分析

###### 5.1.1.2 2018-2020 年熔喷无纺布产能变化趋势及原因分析

##### 5.1.2 2020 年 PP 无纺布产能分布情况

###### 5.1.2.1 2020 年纺粘无纺布产能分布情况

###### 5.1.2.2 2020 年熔喷无纺布产能分布情况

##### 5.1.3 2020 年 PP 无纺布行业集中度分布情况

###### 5.1.3.1 2020 年纺粘无纺布行业集中度分布情况

###### 5.1.3.2 2020 年熔喷无纺布行业集中度分布情况

#### 5.2 开工及产量

##### 5.2.1 2018-2020 年 PP 无纺布开工及产量变化趋势及原因分析

###### 5.2.1.1 2018-2020 年纺粘无纺布开工及产量变化趋势及原因分析

###### 5.2.1.2 2018-2020 年熔喷无纺布开工及产量变化趋势及原因分析

##### 5.2.2 2020 年 PP 无纺布产量分布情况

#### 5.3 成本

##### 5.3.1 2020 年 PP 无纺布生产形式变化趋势

5.3.2 2020 年 PP 无纺布生产成本变化趋势及原因分析

## 5.4 利润

## 5.5 货源供应

# 第六章 需求格局

## 6.1 需求结构

## 6.2 消费量

6.2.1 2018-2020 年 PP 无纺布消费量变化趋势及原因分析

6.2.2 2020 年行业淡旺季消费分析

6.2.3 2020 年 PP 无纺布下游主要行业消费情况分析

## 6.3 下游客户规模

6.3.1 PP 无纺布下游各消费行业客户规模

6.3.1.1 纺粘无纺布下游各消费行业客户规模

6.3.1.2 熔喷无纺布下游各消费行业客户规模

6.3.2 PP 无纺布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

6.3.2.1 纺粘无纺布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

6.3.2.2 熔喷无纺布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

6.3.3 PP 无纺布下游各行业采购指标

# 第七章 进出口

## 7.1 进口

7.1.1 2018-2020 年 PP 无纺布进口量变化趋势及原因分析

7.1.2 2020 年 PP 无纺布进口来源地分布情况

7.1.3 2020 年 PP 无纺布进口贸易方式

7.1.4 2018-2020 年 PP 无纺布进口依存度变化趋势及原因分析

## 8.2 出口

8.2.1 2018-2020 年 PP 无纺布出口量变化趋势及原因分析

8.2.2 2020 年 PP 无纺布出口地区分布情况

8.2.3 2020 年 PP 无纺布出口贸易方式

8.2.4 2018-2020 年 PP 无纺布出口依存度变化趋势及原因分析

# 第八章 企业库存

# 第九章 后市预测

## 9.1 供应预测

- 9.1.1 2021 年 PP 无纺布产能变化趋势预测
- 9.1.2 2021 年 PP 无纺布开工/产量变化趋势预测
- 9.1.3 2021 年 PP 无纺布进口量变化趋势预测
- 9.1.4 2021 年 PP 无纺布库存变化趋势预测
- 9.1.5 2021 年 PP 无纺布成本变化趋势预测
- 9.1.6 2021 年 PP 无纺布供应趋势

## 9.2 需求预测

- 9.2.1 2021 年 PP 无纺布出口量变化趋势预测
- 9.2.2 2021 年 PP 无纺布消费变化趋势预测
- 9.2.3 2021 年 PP 无纺布下游需求变化趋势预测
  - 9.2.3.1 下游各行业的发展前景
  - 9.2.3.2 下游各行业产品产量预测
- 9.2.4 2021 年 PP 无纺布需求趋势

## 9.3 价格预测

- 9.3.1 2021 年 PP 无纺布出口市场价格变化趋势预测
- 9.3.2 2021 年 PP 无纺布现货市场价格变化趋势预测
- 9.3.3 相关产品市场价格变化趋势预测
- 9.3.4 2021 年 PP 无纺布从业者心态调研
- 9.3.5 结论

## 第十章 PP 无纺布行业的未来发展

- 10.1 宏观环境
- 10.2 政策解读
- 10.3 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