

# 2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP） 产业研究及投资前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产业研究及投资前景分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201708/552829.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

报告目录：

第一部分 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产业环境透视

第一章 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品概述

第一节 产品定义

第二节 产品用途

第三节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场特点分析

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

四、购买特征

第四节 行业发展周期特征分析

第五节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业在国民经济中的地位（国家经济贡献率）

第二章 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业环境分析

第一节 中国经济发展环境分析

一、中国GDP分析

二、固定资产投资

三、城镇人员从业状况

四、恩格尔系数分析

五、2017-2023年中国宏观经济发展预测

第二节 中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业政策环境分析

一、产业政策分析

二、相关产业政策影响分析

第三节 中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业技术环境分析

一、中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）技术发展概况

二、中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品工艺特点或流程

三、中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业技术发展趋势

第四节 "十三五"宏观环境预测

一、"十三五"国际环境变化及对我国经济影响

二、"十三五"中国经济转型升级动力机制研究

三、"十三五"经济结构调整的方向和战略举措

四、"十三五"创新驱动战略与创新型国家建设

五、"十三五"完善金融市场体系和风险防范研究

六、"十三五"工业结构升级与布局优化研究

## 七、"十三五"现代农业发展与粮食安全战略

### 第二部分 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业深入分析

#### 第三章 中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场分析

##### 第一节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场现状分析及预测

###### 一、2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场规模分析

###### 二、2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场规模预测

##### 第二节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品产能分析及预测

###### 一、2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产能分析

###### 二、2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产能预测

##### 第三节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品产量分析及预测

###### 一、2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量分析

###### 二、2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量预测

##### 第四节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场需求分析及预测

###### 一、2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场需求分析

###### 二、2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场需求预测

##### 第五节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）进出口数据分析

###### 一、2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）进出口数据分析

###### 1、进口量

###### 2、出口量

###### 二、2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品未来进出口情况预测

###### 1、进口量

###### 2、出口量

#### 第四章 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）细分行业分析

##### 第一节 国外品牌SWOT

##### 第二节 国内品牌SWOT

### 第三部分 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产业全景调研

#### 第五章 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产业渠道分析

##### 第一节 2017年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品的需求地域分布结构

###### 一、市场集中度

###### 二、聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品的需求地域分布结构

##### 第二节 2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品重点区域市场消费情况分析

###### 一、华东

###### 二、华南

###### 三、华北

###### 四、西南

五、西北

六、华中

七、东北

第三节 2017年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品的经销模式

第四节 渠道格局

第五节 渠道形式

一、直销

二、分销

第六节 渠道要素对比

第七节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业国际化营销模式分析

第八节 2017年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品生产及销售投资运作模式分析

一、国内生产企业投资运作模式

二、国内营销企业投资运作模式

三、外销与内销优势分析

1、产品的外销优势

2、产品的内销优势

第六章 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）特色厂商发展分析

第一节 博爱新开源制药股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业盈利能力及偿债能力分析

第二节 衢州建华南杭化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业发展战略分析

第三节 黄山邦森新材料有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业成长性分析

四、企业经营能力分析

五、企业竞争优势分析

#### 第四节 焦作中维特品药业有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业竞争优势分析

#### 第五节 重庆斯泰克材料技术有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业竞争优势分析

#### 第六节 中盐安徽红四方股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业竞争优势分析

#### 第七节 上海宇昂水性新材料科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

#### 第八节 BASF

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析

#### 第九节 ASHLAND

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业成长性分析
- 四、企业经营能力分析

## 五、企业盈利能力及偿债能力分析

### 第七章 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业相关产业分析

#### 第一节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业产业链概述

#### 第二节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）上游行业发展状况分析

##### （一）上游原材料生产情况分析

##### （二）上游原材料需求情况分析

#### 第三节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）下游行业发展情况分析

##### 一、医药行业现状

##### 二、化工行业现状

##### 三、涂料行业现状

##### 四、化妆品行业现状

#### 第四节 未来几年内中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业竞争格局发展趋势分析

### 第四部分 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业前景展望

## 第八章 2017-2023年聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业前景展望与趋势预测

### 第一节 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业投资价值分析

#### 一、2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业盈利能力分析

#### 二、2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业偿债能力分析

#### 三、2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品投资收益率分析预测

#### 四、2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业运营效率分析

### 第二节 2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业投资机会分析

#### 一、国内强劲的经济增长对聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业的支撑因素分析

#### 二、下游行业的需求对聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业的推动因素分析

#### 三、聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品相关产业的发展对聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业的带动因素分析

### 第三节 2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业投资热点及未来投资方向分析

#### 一、产品发展趋势

#### 二、价格变化趋势

#### 三、用户需求结构趋势

#### 四、当下我国企业需要关注的问题

### 第四节 2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业未来市场发展前景预测

#### 一、未来市场发展前景预测分析

#### 二、未来市场结构预测分析

### 第五部分 聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产业投资策略（ZY LII）

## 第九章 2017-2023年聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业投资战略研究

### 第一节 2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业发展的关键要素

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

第二节 2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）投资机会分析

一、聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业投资前景

二、聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业投资动态

三、聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业投资区域

四、聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业投资吸引力分析

第三节 2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）投资风险分析

一、技术风险分析

二、原材料风险分析

三、政策/体制风险分析

四、进入/退出风险分析

1、沉没成本

2、政策上的限制

五、经营管理风险分析

第四节 中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业经营策略分析

一、中国行业市场细分策略

二、中国行业市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、中国行业新产品差异化战略

第五节 专家对聚乙烯吡咯烷酮（PVP）项目的投资建议

一、目标群体建议（应用领域）

二、产品分类与定位建议

三、价格定位建议

四、技术应用建议

五、投资区域建议

六、销售渠道建议

七、资本并购重组运作模式建议

八、企业经营管理建议

九、重点客户建设建议（ZY LII）

图表目录：

图表：聚乙烯吡咯烷酮的分子结构式



图表：聚乙烯吡咯烷酮具体信息

图表：2017年中国经济数据

图表：2017年1-2季度我国GDP增长速度

图表：2011-2017年我国国民生产总值及增长率分析

图表：2017年我国固定资产投资（不含农户）名义增速

图表：2017年房地产开发投资名义增速

图表：2015-2017年我国城镇就业人数分析

图表：2015-2017年我国就业人员产业构成情况分析

图表：2015-2017年我国恩格尔系数分析

图表：我国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）主要产业政策分析

图表：PVP总工艺流程简图

图表：NVP生产工艺流程简图

图表：3011~2016年我国经济增长率变动情况

图表：我国进出口占GDP比重变动情况

图表：2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮市场规模分析

图表：2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场规模预测

图表：2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮产能分析

图表：2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产能预测

图表：2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮产量分析

图表：2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量

图表：2015-2017年我国聚乙烯吡咯烷酮消费量增长分析

图表：2017-2023年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）市场需求

图表：2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）进口量分析

图表：2015-2017年中国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）出口量分析

图表：2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品进口量

图表：2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品出口量

图表：2015-2017年我国华东地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量分析

图表：2015-2017年我国华东地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）消费量分析

图表：2015-2017年我国华南地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量分析

图表：2015-2017年我国华南地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）消费量分析

图表：2015-2017年我国华北地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量分析

图表：2015-2017年我国华北地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）消费量分析

图表：2015-2017年我国西南地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量分析

图表：2015-2017年我国西南地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）消费量分析

图表：2015-2017年我国西北地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量分析

图表：2015-2017年我国西北地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）消费量分析

图表：2015-2017年我国华中地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量分析

图表：2015-2017年我国华中地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）消费量分析

图表：2015-2017年我国华中地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产量分析

图表：2015-2017年我国华中地区聚乙烯吡咯烷酮（PVP）消费量分析

图表：我国聚乙烯吡咯烷酮市场渠道要素对比分析

图表：博爱新开源制药股份有限公司主要经济指标分析

图表：博爱新开源制药股份有限公司成长能力分析

图表：博爱新开源制药股份有限公司经营能力分析

图表：博爱新开源制药股份有限公司盈利能力分析

图表：博爱新开源制药股份有限公司偿债能力分析

图表：衢州建华南杭化工有限公司产品生产能力分析

图表：黄山邦森新材料有限公司企业资质图

图表：黄山邦森新材料有限公司产品结构图

图表：焦作中维特品药业有限公司部分PVP产品一览

图表：中盐安徽红四方股份有限公司组织结构图

图表：2017年宇昂科技营收产品结构图

图表：宇昂科技成长能力分析

图表：宇昂科技盈利能力分析

图表：宇昂科技偿债能力分析

图表：BASF全球经营情况

图表：BASF2017年主要经营指标分析

图表：BASF2017年经营情况分析

图表：亚什兰集团公司国内布局图

图表：亚什兰集团公司主要经济指标分析

图表：亚什兰集团2017年经营情况分析

图表：亚什兰集团盈利指标对比分析

图表：亚什兰集团偿债指标对比分析

图表：聚乙烯吡咯烷酮行业产业链结构图

图表：2017年中国化学工业主要经济指标增长情况

图表：化妆品品牌分类

图表：百货渠道化妆品销售额品牌前十

图表：化妆品直销品牌排名

图表：2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业盈利能力预测

图表：2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业偿债能力预测

图表：2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）产品投资收益率分析预测

图表：2017-2023年国内聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业运营效率预测

图表：PVP在医药产品中的具体应用及作用

图表：含PVP的喷发胶配方

图表：PVP及其共聚物在化妆品中的应用

图表：2017年我国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业产品结构分析

图表：2020年我国聚乙烯吡咯烷酮（PVP）行业产品结构预测

图表：生产要素的内涵

图表：聚乙烯吡咯烷酮单体及相关物的合成路线示意图

略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201708/552829.html>