

2022-2028年中国PVP市 场深度分析与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国PVP市场深度分析与投资战略研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202112/256198.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

聚乙烯吡咯烷酮是一种非离子型高分子化合物，是N-乙烯基酰胺类聚合物中最具特色，且被研究得最深、广泛的精细化学品品种。已发展成为非离子、阳离子、阴离子3大类，工业级、医药级、食品级3种规格，相对分子质量从数千至一百万以上的均聚物、共聚物和交联聚合物系列产品，并以其优异独特的性能获得广泛应用。

2017年10月27日，世界卫生组织国际癌症研究机构公布的致癌物清单初步整理参考，聚乙烯吡咯烷酮在3类致癌物清单中。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国PVP市场深度分析与投资战略研究报告》共五章。首先介绍了PVP相关概念及发展环境，接着分析了中国PVP规模及消费需求，然后对中国PVP市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国PVP面临的机遇及发展前景。您若想对中国PVP有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 全球PVP行业市场发展现状及趋势

1.1 全球PVP行业发展现状分析

1.1.1 全球PVP行业发展概况

1.1.2 全球PVP行业消费规模

1.1.3 全球PVP需求市场分析

(1) 需求领域分析

(2) 需求地区分析

1.2 全球PVP行业市场竞争分析

1.2.1 全球PVP行业竞争格局分析

1.2.2 北美PVP行业市场发展分析

1.2.3 欧洲PVP行业市场发展分析

1.3 全球PVP行业典型企业分析

1.3.1 美国Ashland

1.3.2 德国BASF

1.3.3 日本触媒

1.4 全球PVP行业发展前景分析

1.4.1 全球PVP行业发展前景预测

1.4.2 全球PVP行业发展趋势分析

第二章 中国PVP行业市场运行情况分析

2.1 中国PVP行业发展现状分析

2.1.1 中国PVP行业发展概况

2.1.2 中国PVP行业市场规模

2.1.3 中国PVP行业技术分析

2.1.4 中国PVP行业成本分析

2.2 中国PVP行业市场竞争分析

2.2.1 中国PVP行业市场竞争格局

2.2.2 中国PVP行业五力竞争分析

2.2.3 中国PVP行业兼并重组分析

2.3 中国PVP上游主要原料—NVP分析

2.3.1 中国NVP行业发展概况

2.3.2 中国NVP行业市场格局

2.3.3 中国NVP行业供给分析

2.3.4 中国NVP行业需求分析

2.3.5 中国NVP行业发展趋势

2.4 中国PVP行业细分产品分析

2.4.1 高端PVP系列产品市场分析

2.4.2 低端PVP系列产品市场分析

第三章 中国PVP行业应用领域需求前景分析

3.1 中国医药行业PVP需求前景分析

3.1.1 医药行业发展现状及趋势

3.1.2 PVP在医药领域的应用分析

3.1.3 医药行业PVP发展前景分析

3.2 中国化妆品行业PVP需求前景分析

3.2.1 化妆品行业发展现状及趋势

- 3.2.2 PVP在化妆品领域的应用分析
- 3.2.3 化妆品行业PVP发展前景分析
- 3.3 中国食品饮料行业PVP需求前景分析
 - 3.3.1 食品饮料行业发展现状及趋势
 - 3.3.2 PVP在食品饮料领域的应用分析
 - 3.3.3 食品饮料行业PVP发展前景分析
- 3.4 中国印染涂料行业PVP需求前景分析
 - 3.4.1 印染涂料行业发展现状及趋势
 - 3.4.2 PVP在印染涂料领域的应用分析
 - 3.4.3 印染涂料行业PVP发展前景分析
- 3.5 中国材料行业PVP需求前景分析
 - 3.5.1 材料行业发展现状及趋势
 - 3.5.2 PVP在材料领域的应用分析
 - 3.5.3 材料行业PVP发展前景分析
- 3.6 中国其他行业PVP需求前景分析

第四章 中国PVP行业领先企业经营分析

- 4.1 中国PVP行业企业经营整体特征分析
- 4.2 中国PVP行业领先企业具体经营情况分析
 - 4.2.1 博爱新开源制药股份有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 4.2.2 杭州南航化工有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 4.2.3 焦作中维特品药业有限公司
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 4.2.4 黄山邦森新材料有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.2.5 新乡市新龙化工有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.2.6 焦作美达精细化工有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.2.7 山东庆云长信化学科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.2.8 莘县三和化工有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.2.9 山东嘉汇医药科技有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

4.2.10 福建省石金实业有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第五章 中国PVP行业发展前景及投资机会分析 ()

5.1 中国PVP行业发展前景及趋势

5.1.1 中国PVP行业发展前景

5.1.2 中国PVP行业发展趋势

5.2 中国PVP行业投资特性分析

5.2.1 中国PVP行业投资风险分析

5.2.2 中国PVP行业投资壁垒分析

5.3 中国PVP行业投资机会分析

图表目录：

图表 1：2015-2019年全球PVP消费量变化情况（单位：吨，%）

图表 2：2019年全球PVP需求领域结构分析（单位：%）

图表 3：2019年全球PVP行业市场格局

图表 4：2021-2027年全球PVP行业市场规模预测

图表 5：2015-2019年中国PVP行业市场规模变化（单位：万元）

图表 6：2021-2027年全球PVP行业市场规模预测

图表 7：中国PVP行业五力竞争总结

图表 8：中国PVP行业兼并重组事件

图表 9：中国PVP行业兼并重组特征

图表 10：中国NVP行业五力竞争总结

图表 11：中国PVP行业应用领域结构

图表 12：2015-2019年医药行业市场规模变化

图表 13：2021-2027年医药行业市场规模预测

图表 14：2015-2019年化妆品行业市场规模变化

图表 15：2021-2027年化妆品行业市场规模预测

图表 16：2015-2019年食品饮料行业市场规模变化

图表 17：2021-2027年食品饮料行业市场规模预测

图表 18：2015-2019年印染涂料行业市场规模变化

图表 19：2021-2027年印染涂料行业市场规模预测

图表 20：2015-2019年材料行业市场规模变化

图表 21：2021-2027年材料行业市场规模预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202112/256198.html>