

# 2023-2029年中国PVDC 树脂市场评估与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国PVDC树脂市场评估与投资可行性报告》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/202308/388661.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

PVDC树脂是具有高阻隔性能的高分子材料，它的阻隔性能是普通包装材料的几十倍甚至几百倍。并具有自熄性、耐油性和保味性，防潮、防霉性能也非常优异，特别是它的低温热封及热收缩性，而且便于印刷。因此是现代包装业受青睐的塑料之一，广泛用于食品、药物、精密仪器和各种军事用品的包装，被誉为“绿色”包装材料。另外，用该树脂制成的胶乳具有较好的阻燃性和粘结性，因而在建材和防火涂料上也有广泛的应用。在发达国家，PVDC的应用领域十分广泛，由于无毒、使用安全可靠，PVDC在许多国家被誉为“绿色”包装材料。PVDC的应用与当地的生活水平和质量有关，越是发达国家，PVDC的应用和需求就越广泛。目前，在北美洲、南美洲、欧洲、日本的PVDC市场分布基本相同，市场增长率为10%左右，而非洲PVDC的应用几乎为空白。目前世界PVDC的生产能力在200kt/a左右。世界最大的PVDC生产商为美国DOW化学公司，生产能力为60kt/a，其他主要生产商是日本吴羽公司、英国ICI公司、日本旭化成公司、比利时苏威公司等。随着国内PVDC树脂的国产化及其生产规模的扩大，PVDC树脂的生产成本将基本上保持稳定，其市场价位不足乙烯—乙烯醇共聚物(EVOH)的一半。与铝箔相比，其应用成本也可降低20%。PVDC复合包装比普通的PE膜、纸、木、铝箔等包装单位资源消耗低，包装废弃物体积大幅削减，总成本降低，从而可以有效达到包装减量化的目的。今后几年，国内PVDC包装市场的使用量将以十倍乃至数十倍的高速增长。因此，PVDC树脂的生产和市场发展前景广阔。中企顾问网发布的《2023-2029年中国PVDC树脂市场评估与投资可行性报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：第一章 PVDC树脂行业概述  
第一节 行业定义 第二节 行业发展历程 第二章 国外PVDC树脂市场发展概况 第一节 国际PVDC树脂市场分析 第二节 亚洲地区主要国家市场概况 第三节 欧洲地区主要国家市场概况 第四节 美洲地区主要国家市场概况 第三章 2021年中国PVDC树脂环境分析 第一节 我国经济发展环境分析 第二节 行业相关政策、标准 第四章 中国PVDC树脂技术发展分析 第一节 当前中国PVDC树脂技术发展现况分析 第二节 中国PVDC树脂技术成熟度分析 第三节 中外PVDC树脂技术差距及其主要因素分析 第四节 提高中国PVDC树脂技术的策略 第五章 PVDC树脂市场特性分析 第一节 集中度PVDC树脂及预测 第二节 SWOTPVDC树脂及预测 一、优势PVDC树脂 二、劣势PVDC树脂 三、机会PVDC树脂 四、风险PVDC树脂 第三节 进入退出状况PVDC树脂及预测 第六章 中国PVDC树脂发展现状 第一节 中国PVDC树脂市场现状分析及预测 第二节 中国PVDC树脂产量分析及预测 一、PVDC树脂总体产能规模 二

、PVDC树脂生产区域分布 三、2018-2022年产量 第三节 中国PVDC树脂市场需求分析及预测 一、中国PVDC树脂需求特点 二、主要地域分布 第四节 中国PVDC树脂价格趋势分析 一、中国PVDC树脂2018-2022年价格趋势 二、中国PVDC树脂当前市场价格及分析 三、影响PVDC树脂价格因素分析 四、2023-2029年中国PVDC树脂价格走势预测 第七章 2018-2022年中国PVDC树脂行业经济运行 第一节 2018-2022年行业偿债能力分析 第二节 2018-2022年行业盈利能力分析 第三节 2018-2022年行业发展能力分析 第四节 2018-2022年行业企业数量及变化趋势 第八章 2017-2022年中国PVDC树脂进、出口分析 第一节 PVDC树脂进、出口特点 第二节 PVDC树脂进口分析 第三节 PVDC树脂出口分析 第九章 2019-2022年主要PVDC树脂企业及竞争格局（企业可定制任选） 第一节 美国DOW化学公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第二节 浙江巨化 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第三节 南通汇羽丰新材料有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第四节 天加新材料集团股份有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第五节 珠海富诚科技有限公司 一、企业介绍 二、企业经营业绩分析 三、企业市场份额 四、企业未来发展策略 第十章 PVDC树脂投资建议 第一节 PVDC树脂投资环境分析 第二节 PVDC树脂投资进入壁垒分析 一、经济规模、必要资本量 二、准入政策、法规 三、技术壁垒 第三节 PVDC树脂投资建议 第十一章 中国PVDC树脂未来发展预测及投资前景分析 第一节 未来PVDC树脂行业发展趋势分析 一、未来PVDC树脂行业发展分析 二、未来PVDC树脂行业技术开发方向 第二节 PVDC树脂行业相关趋势预测 一、政策变化趋势预测 二、供求趋势预测 三、进、出口趋势预测 第十二章 业内对中国PVDC树脂投资的建议及观点 第一节 投资机遇PVDC树脂 第二节 投资风险PVDC树脂 一、政策风险 二、宏观经济波动风险 三、技术风险 四、其他风险 第三节 行业应对策略 第四节 市场的重点客户战略实施 一、实施重点客户战略的必要性 二、合理确立重点客户 三、对重点客户的营销策略 四、强化重点客户的管理 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/388661.html>