

2020-2026年中国PVB中间膜行业前景展望与投资前景报告

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

《2020-2026年中国PVB中间膜行业前景展望与投资前景报告》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/202006/170754.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

PVB中间膜是半透明的薄膜，PVB中间膜主要用于夹层玻璃，是在两块玻璃之间夹进一层PVB薄膜，经高压复合、加温而成的特殊玻璃。PVB夹层玻璃由于具有安全、保温、控制噪音和隔离紫外线等多项功能，广泛应用于建筑、汽车、光伏等行业。采用特殊配方生产的PVB中间膜在航天、军事和高新技术工业等领域也有着广泛的应用，如用于飞机·、航天品、军事仪器、太阳能电池和太阳能接收器等。

中企顾问网发布的《2020-2026年中国PVB中间膜行业前景展望与投资前景报告》共十九章。首先介绍了PVB中间膜相关概念及发展环境，接着分析了中国PVB中间膜规模及消费需求，然后对中国PVB中间膜市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国PVB中间膜面临的机遇及发展前景。您若想对中国PVB中间膜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 PVB中间膜行业概述 18

第一节 PVB中间膜简述 18

一、定义及分类 18

二、产品特性 18

三、主要应用领域 20

第二节 PVB中间膜的生产工艺及技术进展 20

第三节 PVB中间膜的型号及用途 22

第四节 PVB中间膜行业发展现状 23

第二章 世界PVB中间膜行业运行概况分析 25

第一节 2018年世界PVB中间膜工业发展现状分析 25

一、全球PVB中间膜市场需求分析 25

二、世界PVB中间膜应用情况分析 25

三、国外PVB中间膜产品结构分析 26

| | |
|--------------------------------|----|
| 第二节 2018年世界PVB中间膜行业发展分析 | 26 |
| 一、美国 | 26 |
| 二、日本 | 26 |
| 三、德国 | 27 |
| 第三节 2020-2026年世界PVB中间膜市场前景预测分析 | 28 |

第三章 2018年世界PVB中间膜主要生产企业分析 29

第一节 美国杜邦公司 29

| | |
|--------------------|----|
| 一、公司基本情况 | 29 |
| 二、2018年公司经营及市场销售分析 | 30 |
| 三、2018年公司竞争优势分析 | 33 |
| 四、未来国际化发展战略 | 33 |

第二节 首诺公司 42

| | |
|--------------------|----|
| 一、公司基本情况 | 42 |
| 二、2018年公司经营及市场销售分析 | 43 |
| 三、2018年公司竞争优势分析 | 44 |
| 四、未来国际化发展战略 | 44 |

第三节 日本积水公司 45

| | |
|--------------------|----|
| 一、公司基本情况 | 45 |
| 二、2018年公司经营及市场销售分析 | 47 |
| 三、2018年公司竞争优势分析 | 47 |
| 四、未来国际化发展战略 | 48 |

第四章 PVB中间膜行业基本情况分析 49

第一节 PVB中间膜行业发展环境分析 49

| | |
|---------------------|----|
| 一、2018年我国宏观经济运行情况 | 49 |
| 二、我国宏观经济发展运行趋势 | 73 |
| 三、PVB中间膜行业相关政策及影响分析 | 77 |

第二节 PVB中间膜行业基本特征 78

| | |
|----------------|----|
| 一、行业界定及主要产品 | 78 |
| 二、行业在国民经济中的地位 | 78 |
| 三、PVB中间膜行业特性分析 | 78 |

四、PVB中间膜行业发展历程 79

五、国内市场的重要动态 83

第三节 国际PVB中间膜行业发展情况 84

一、国际PVB中间膜行业现状分析 84

二、主要国家PVB中间膜行业情况 84

三、国际PVB中间膜行业发展趋势分析 86

四、国际市场的重要动态 87

第五章 2018年我国PVB中间膜行业运行情况分析 88

第一节 2018年我国PVB中间膜行业发展基本情况 88

一、我国PVB中间膜行业发展现状分析 88

二、我国PVB中间膜行业市场特点分析 88

三、我国PVB中间膜行业技术发展状况 88

第二节 我国PVB中间膜行业存在问题及发展限制 88

一、主要问题与发展受限 88

二、基本应对的策略 89

第三节 我国上、下游产业发展情况 89

一、PVB中间膜行业上游产业 89

二、PVB中间膜行业下游产业 90

第四节 2016-2018年中国PVB中间膜行业动态分析 92

一、国内最大光伏太阳能级PVB膜片厂投产 92

二、奥吉斯、科拓PVB膜片加工工艺与技术条件 93

三、武汉泓锦：汽车挡风安全玻璃用PVB膜片 97

四、首诺推出高级隔音PVB中间膜 97

五、美国开发出新型夹层玻璃中间膜 98

第六章 2018年我国PVB中间膜行业营销及投资分析 100

第一节 PVB中间膜行业营销策略分析及建议 100

一、行业营销策略分析 100

二、企业营销策略发展及建议 103

第二节 PVB中间膜行业投资环境分析及建议 105

一、行业投资环境分析 105

| | |
|--------------------------------|-----|
| 二、行业投资风险分析 | 105 |
| 三、行业投资发展建议 | 105 |
| 第三节 PVB中间膜行业企业经营发展分析及建议 | 106 |
| 一、行业企业发展现状及存在问题 | 106 |
| 二、行业企业应对策略 | 107 |
| | |
| 第七章 2020-2026年我国PVB中间膜行业发展趋势分析 | 110 |
| 第一节 未来PVB中间膜行业发展趋势分析 | 110 |
| 一、未来行业发展分析 | 110 |
| 二、未来行业技术开发方向 | 110 |
| 三、总体行业“十三五”整体规划及预测 | 110 |
| 第二节 2020-2026年PVB中间膜行业运行状况预测 | 112 |
| 一、2020-2026年行业工业总产值预测 | 112 |
| 二、2020-2026年行业销售收入预测 | 112 |
| 三、2020-2026年行业利润总额预测 | 113 |
| 四、2020-2026年行业总资产预测 | 114 |
| | |
| 第八章 PVB中间膜行业国内外发展概述 | 115 |
| 第一节 PVB中间膜行业国际发展总体概况 | 115 |
| 一、2016-2018年PVB中间膜行业国际发展概况 | 115 |
| 二、主要国家和地区发展概况 | 115 |
| 三、PVB中间膜行业国际发展趋势 | 116 |
| 第二节 中国PVB中间膜行业发展概况 | 116 |
| 一、2016-2018年中国PVB中间膜行业发展基本情况 | 116 |
| 二、中国PVB中间膜行业发展中存在的问题 | 117 |
| | |
| 第九章 PVB中间膜行业市场分析 | 118 |
| 第一节 PVB中间膜行业市场规模分析 | 118 |
| 一、2016-2018年PVB中间膜行业市场规模及增速 | 118 |
| 二、PVB中间膜行业市场饱和度 | 118 |
| 三、金融危机对PVB中间膜行业市场规模的影响 | 118 |
| 四、2020-2026年PVB中间膜行业市场规模及增速预测 | 119 |

第二节 PVB中间膜行业市场结构分析 119

第三节 PVB中间膜行业市场特点分析 121

- 一、PVB中间膜行业所处生命周期 121
- 二、技术变革与行业革新对PVB中间膜行业的影响 123
- 三、差异化分析 123

第十章 PVB中间膜行业生产分析 124

第一节 PVB中间膜行业生产总量分析 124

- 一、2016-2018年PVB中间膜行业生产总量及增速 124
- 二、2016-2018年PVB中间膜行业产能及增速 124
- 三、金融危机对PVB中间膜行业生产的影响 125
- 四、2020-2026年PVB中间膜行业生产总量及增速预测 125

第二节 子行业生产分析 126

第三节 细分区域生产分析 126

第四节 PVB中间膜行业供需平衡分析 127

- 一、行业供需平衡现状 127
- 二、金融危机对PVB中间膜行业供需平衡的影响 127
- 三、PVB中间膜行业供需平衡趋势预测 127

第十一章 PVB中间膜行业竞争分析 129

第一节 PVB中间膜行业集中度分析 129

第二节 PVB中间膜行业竞争格局 129

第三节 PVB中间膜行业竞争群组 130

第四节 PVB中间膜行业竞争关键因素 131

- 一、价格 131
- 二、渠道 132
- 三、产品/服务质量 133
- 四、品牌 133

第十二章 PVB中间膜下游行业分析 135

第一节 太阳能电池行业增长情况 135

第二节 太阳能电池行业区域分布情况 136

第三节 太阳能电池行业发展预测 136

第四节 金融危机对太阳能电池行业的影响 137

第十三章 中国PVB中间膜行业盈利能力分析 138

第一节 2016-2018年行业销售毛利率 138

第二节 2016-2018年行业销售利润率 138

第三节 2016-2018年行业总资产利润率 138

第四节 2016-2018年行业净资产利润率 139

第五节 2016-2018年行业产值利税率 139

第六节 2020-2026年PVB中间膜行业盈利能力分析预测 139

第十四章 2016-2018年PVB中间膜行业进出口现状与趋势分析 141

第一节 出口分析 141

一、出口量及增长情况 141

二、PVB中间膜行业海外市场分布情况 141

三、经营海外市场的主要品牌 142

四、金融危机对PVB中间膜行业出口的影响 143

第二节 进口分析 143

一、进口量及增长情况 143

二、PVB中间膜行业进口产品主要品牌 144

三、金融危机对PVB中间膜行业进口的影响 145

第十五章 中国PVB中间膜行业重点企业分析 146

第一节 广州市奥吉斯新材料有限公司 146

一、企业概况 146

二、企业主要经济指标分析 147

三、企业盈利能力分析 148

四、企业偿债能力分析 149

第二节 武汉泓锦旭隆新材料有限公司 150

一、企业概况 150

二、企业主要经济指标分析 151

三、企业盈利能力分析 152

四、企业偿债能力分析 152

第三节 鹤壁市飞鹤塑料有限公司 154

一、企业概况 154

二、企业主要经济指标分析 154

三、企业盈利能力分析 155

四、企业偿债能力分析 155

第四节 广东省怀集县集美新材料有限公司 157

一、企业概况 157

二、企业主要经济指标分析 158

三、企业盈利能力分析 159

四、企业偿债能力分析 159

第五节 广州东旭汽车玻璃PVB胶片有限公司 160

一、企业概况 160

二、企业主要经济指标分析 161

三、企业盈利能力分析 162

四、企业偿债能力分析 163

第六节 浙江利丰塑料有限公司 164

一、企业概况 164

二、企业主要经济指标分析 165

三、企业盈利能力分析 166

四、企业偿债能力分析 166

第十六章 PVB中间膜行业风险分析 168

第一节 国际经济变化风险 168

第二节 宏观经济风险 170

第三节 宏观经济政策分析 171

第四节 PVB中间膜行业产业链风险分析 171

一、上游行业风险 171

二、下游行业风险 171

三、其它关联行业风险 171

第五节 PVB中间膜行业政策风险 172

第六节 PVB中间膜行业市场风险 172

第七节 PVB中间膜行业其它风险 173

第十七章 有关建议 174

第一节 PVB中间膜企业营销策略 174

一、价格策略 174

二、渠道建设与管理策略 174

三、促销策略 176

四、服务策略 177

五、品牌策略 177

第二节 PVB中间膜企业投资策略 177

一、子行业投资策略 177

二、区域投资策略 178

三、产业链投资策略 180

第三节 PVB中间膜企业应对金融危机策略建议 180

一、战略建议 180

二、财务策略建议 182

第十八章 2020-2026年建筑PVB膜片产品生产工艺应用前景分析 188

第一节 国外建筑PVB膜片产品生产工艺应用前景 188

第二节 我国的建筑PVB膜片产品生产工艺应用前景 189

第三节 我国建筑PVB膜片产品生产工艺发展对行业项目投资的影响 189

第四节 不同建筑PVB膜片产品生产工艺生产线投资收益性比较 193

第五节 投资建筑PVB膜片项目应注意的技术工艺问题 194

第六节 我国建筑PVB膜片行业典型投资项目分析 195

第十九章 2020-2026年中国汽车用PVB膜片市场前景分析 198

第一节 2020-2026年中国汽车用PVB膜片应用的优劣势分析 198

一、中国汽车用PVB膜片应用优势分析 198

二、中国汽车用PVB膜片应用劣势分析 198

三、中国发展汽车用PVB膜片行业的机会分析 198

四、中国汽车用PVB膜片应用的威胁分析 199

第二节 2020-2026年中国汽车用PVB膜片产品市场前景展望 199

第三节 我国汽车用PVB膜片行业需求总量预测 205

一、需求影响因素分析 205

二、2020-2026年汽车用PVB膜片行业总需求量预测 206

图表目录：

图表 1 PVB胶片的物理性质 19

图表 2 PVB胶片主要技术标准 22

图表 3 2016-2018年全球PVB中间膜市场需求分析 25

图表 4 2016-2018年美国PVB中间膜市场需求分析 26

图表 5 2016-2018年日本PVB中间膜市场需求分析 26

图表 6 2016-2018年德国PVB中间膜市场需求分析 27

图表 7 2020-2026年全球PVB中间膜需求量分析预测 28

图表 8 美国杜邦公司财务报告 30

图表 9 日本积水公司主要营业项目 45

图表 10 日本积水公司基本经营情况 47

图表 11 2018GDP初步核算数据 49

图表 12 2018年GDP环比和同比增长速度 50

图表 13 2018年GDP初步核算数据 50

图表 14 2018年GDP同比增长速度 51

图表 15 2016-2018年全国居民消费价格涨跌幅 52

图表 16 2018年居民消费价格分类别同比涨跌幅 53

图表 17 2018年居民消费价格分类别环比涨跌幅 54

图表 18 2018年居民消费价格主要数据 54

图表 19 2016-2018中国城乡居民恩格尔系数对比表 59

图表 20 2016-2018年规模以上工业增加值同比增长速度 60

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202006/170754.html>