

# 2016-2022年中国pvb膜 片市场监测及发展前景预测报告

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

《2016-2022年中国pvb膜片市场监测及发展前景预测报告》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/201604/131885.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

报告目录：

第一章pvb中间膜行业概述24

第一节pvb中间膜简述24

一、定义及分类24

二、产品特性24

三、主要应用领域26

第二节pvb中间膜的生产工艺及技术进展26

第三节pvb中间膜的型号及用途28

第四节pvb中间膜行业发展现状29

第二章世界pvb中间膜行业运行概况分析31

第一节2015年世界pvb中间膜工业发展现状分析31

一、全球pvb中间膜市场需求分析31

二、世界pvb中间膜应用情况分析31

三、国外pvb中间膜产品结构分析32

第二节2015年世界pvb中间膜行业发展分析32

一、美国32

二、日本32

三、德国33

第三节2016-2022年世界pvb中间膜市场前景预测分析34

第三章2015年世界pvb中间膜主要生产企业分析35

第一节美国杜邦公司35

一、公司基本情况35

二、2015年公司经营及市场销售分析36

三、2015年公司竞争优势分析38

四、未来国际化发展战略40

第二节首诺公司40

一、公司基本情况40

二、2015年公司经营及市场销售分析42

三、2015年公司竞争优势分析44

四、未来国际化发展战略45

第三节日本积水公司45

一、公司基本情况45

二、2015年公司经营及市场销售分析47

三、2015年公司竞争优势分析48

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50

第一节pvb中间膜行业发展环境分析50

一、2015年我国宏观经济运行情况50

二、我国宏观经济发展运行趋势71

三、pvb中间膜行业相关政策及影响分析76

第二节pvb中间膜行业基本特征77

一、行业界定及主要产品77

二、行业在国民经济中的地位77

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83

一、国际pvb中间膜行业现状分析83

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85

四、国际市场的重要动态86

第五章2015年我国pvb中间膜行业运行情况分析87

第一节2015年我国pvb中间膜行业发展基本情况87

一、我国pvb中间膜行业发展现状分析87

二、我国pvb中间膜行业市场特点分析87

三、我国pvb中间膜行业技术发展状况87

第二节我国pvb中间膜行业存在问题及发展限制87

一、主要问题与发展受限	87
二、基本应对的策略	88
第三节我国上、下游产业发展情况	88
一、pvb中间膜行业上游产业	88
二、pvb中间膜行业下游产业	90
第四节2014-2016年中国pvb中间膜行业动态分析	101
一、国内最大光伏太阳能级pvb膜片厂投产	101
二、奥吉斯、科拓pvb膜片加工工艺与技术条件	101
三、武汉泓锦：汽车挡风安全玻璃用pvb膜片	105
四、首诺推出高级隔音pvb中间膜	106
五、美国开发出新型夹层玻璃中间膜	107
第六章2015年我国pvb中间膜行业营销及投资分析	108
第一节pvb中间膜行业营销策略分析及建议	108
一、行业营销策略分析	108
二、企业营销策略发展及建议	111
第二节pvb中间膜行业投资环境分析及建议	113
一、行业投资环境分析	113
二、行业投资风险分析	114
三、行业投资发展建议	114
第三节pvb中间膜行业企业经营发展分析及建议	115
一、行业企业发展现状及存在问题	115
二、行业企业应对策略	115
第七章2016-2022年我国pvb中间膜行业发展趋势分析	119
第一节未来pvb中间膜行业发展趋势分析	119
一、未来行业发展分析	119
二、未来行业技术开发方向	119
三、总体行业“十三五”整体规划及预测	119
第二节2016-2022年pvb中间膜行业运行状况预测	121
一、2016-2022年行业工业总产值预测	121
二、2016-2022年行业销售收入预测	121

三、2016-2022年行业利润总额预测122

四、2016-2022年行业总资产预测123

## 第八章pvb中间膜行业国内外发展概述124

### 第一节pvb中间膜行业国际发展总体概况124

一、2014-2016年pvb中间膜行业国际发展概况124

二、主要国家和地区发展概况124

三、pvb中间膜行业国际发展趋势126

### 第二节中国pvb中间膜行业发展概况126

一、2014-2016年中国pvb中间膜行业发展基本情况126

二、中国pvb中间膜行业发展中存在的问题127

## 第九章pvb中间膜行业市场分析128

### 第一节pvb中间膜行业市场规模分析128

一、2014-2016年pvb中间膜行业市场规模及增速128

二、pvb中间膜行业市场饱和度128

三、金融危机对pvb中间膜行业市场规模的影响128

四、2016-2022年pvb中间膜行业市场规模及增速预测129

### 第二节pvb中间膜行业市场结构分析129

### 第三节pvb中间膜行业市场特点分析130

一、pvb中间膜行业所处生命周期131

二、技术变革与行业革新对pvb中间膜行业的影响133

三、差异化分析133

## 第十章pvb中间膜行业生产分析134

### 第一节pvb中间膜行业生产总量分析134

一、2014-2016年pvb中间膜行业生产总量及增速134

二、2014-2016年pvb中间膜行业产能及增速134

三、金融危机对pvb中间膜行业生产的影响135

四、2016-2022年pvb中间膜行业生产总量及增速预测135

### 第二节子行业生产分析136

### 第三节细分区域生产分析136

#### 第四节pvb中间膜行业供需平衡分析137

##### 一、行业供需平衡现状137

##### 二、金融危机对pvb中间膜行业供需平衡的影响137

##### 三、pvb中间膜行业供需平衡趋势预测137

#### 第十一章pvb中间膜行业竞争分析139

##### 第一节pvb中间膜行业集中度分析139

##### 第二节pvb中间膜行业竞争格局139

##### 第三节pvb中间膜行业竞争群组140

##### 第四节pvb中间膜行业竞争关键因素140

##### 一、价格140

##### 二、渠道142

##### 三、产品/服务质量143

##### 四、品牌143

#### 第十二章pvb中间膜下游行业分析144

##### 第一节太阳能电池行业增长情况144

##### 第二节太阳能电池行业区域分布情况145

##### 第三节太阳能电池行业发展预测146

##### 第四节金融危机对太阳能电池行业的影响147

#### 第十三章中国pvb中间膜行业盈利能力分析148

##### 第一节2014-2016年行业销售毛利率148

##### 第二节2014-2016年行业销售利润率148

##### 第三节2014-2016年行业总资产利润率148

##### 第四节2014-2016年行业净资产利润率149

##### 第五节2014-2016年行业产值利税率149

##### 第六节2016-2022年pvb中间膜行业盈利能力分析预测149

#### 第十四章2014-2016年pvb中间膜行业进出口现状与趋势分析151

##### 第一节出口分析151

##### 一、出口量及增长情况151

二、pvb中间膜行业海外市场分布情况151

三、经营海外市场的主要品牌152

四、金融危机对pvb中间膜行业出口的影响153

第二节进口分析153

一、进口量及增长情况153

二、pvb中间膜行业进口产品主要品牌154

三、金融危机对pvb中间膜行业进口的影响155

第十五章2014-2016年中国pvb中间膜行业重点企业分析156

第一节广州市奥吉斯新材料有限公司156

一、企业概况156

二、企业主要经济指标分析157

三、企业盈利能力分析158

四、企业偿债能力分析159

五、企业运营能力分析159

六、企业成长能力分析160

第二节武汉泓锦旭隆新材料有限公司160

一、企业概况160

二、企业主要经济指标分析160

三、企业盈利能力分析161

四、企业偿债能力分析162

五、企业运营能力分析162

六、企业成长能力分析163

第三节鹤壁市飞鹤塑料有限公司163

一、企业概况163

二、企业主要经济指标分析163

三、企业盈利能力分析164

四、企业偿债能力分析165

五、企业运营能力分析165

六、企业成长能力分析166

第四节广东省怀集县集美新材料有限公司166

一、企业概况166



二、企业主要经济指标分析	167
三、企业盈利能力分析	168
四、企业偿债能力分析	168
五、企业运营能力分析	169
六、企业成长能力分析	169
第五节广州东旭气车玻璃pvb胶片有限公司	170
一、企业概况	170
二、企业主要经济指标分析	170
三、企业盈利能力分析	171
四、企业偿债能力分析	172
五、企业运营能力分析	172
六、企业成长能力分析	173
第六节浙江利丰塑料有限公司	173
一、企业概况	173
二、企业主要经济指标分析	174
三、企业盈利能力分析	175
四、企业偿债能力分析	175
五、企业运营能力分析	176
六、企业成长能力分析	176
第十六章pvb中间膜行业风险分析	177
第一节国际经济变化风险	177
第二节宏观经济风险	185
第三节宏观经济政策分析	185
第四节pvb中间膜行业产业链风险分析	185
一、上游行业风险	185
二、下游行业风险	185
三、其它关联行业风险	186
第五节pvb中间膜行业政策风险	186
第六节pvb中间膜行业市场风险	186
第七节pvb中间膜行业其它风险	187

## 第十七章有关建议189

### 第一节pvb中间膜企业营销策略189

#### 一、价格策略189

#### 二、渠道建设与管理策略189

#### 三、促销策略191

#### 四、服务策略192

#### 五、品牌策略192

### 第二节pvb中间膜企业投资策略192

#### 一、子行业投资策略192

#### 二、区域投资策略193

#### 三、产业链投资策略195

### 第三节pvb中间膜企业应对金融危机策略建议195

#### 一、战略建议195

#### 二、财务策略建议197

## 第十八章2016-2022年建筑pvb膜片产品技术工艺应用前景分析203

### 第一节国外建筑pvb膜片产品技术工艺应用前景203

### 第二节我国的建筑pvb膜片技术工艺应用前景204

### 第三节我国建筑pvb膜片技术工艺发展对行业项目投资的影响204

### 第四节不同建筑pvb膜片技术工艺生产线投资收益性比较207

### 第五节投资建筑pvb膜片项目应注意的技术工艺问题209

### 第六节我国建筑pvb膜片行业典型投资项目分析210

## 第十九章2016-2022年中国汽车用pvb膜片市场前景分析213

### 第一节2016-2022年中国汽车用pvb膜片应用的优劣势分析213

#### 一、中国汽车用pvb膜片应用优势分析213

#### 二、中国汽车用pvb膜片应用劣势分析213

#### 三、中国发展汽车用pvb膜片行业的机会分析213

#### 四、中国汽车用pvb膜片应用的威胁分析214

### 第二节2016-2022年中国汽车用pvb膜片产品市场前景展望214

### 第三节我国汽车用pvb膜片行业需求总量预测217

#### 一、需求影响因素分析217

## 二、2016-2022年汽车用pvb膜片行业总需求量预测218

### 图表目录：

图表1pvb胶片的物理性质25

图表2pvb胶片主要技术标准28

图表32014-2016年全球pvb中间膜市场需求分析31

图表42014-2016年美国pvb中间膜市场需求分析32

图表52014-2016年日本pvb中间膜市场需求分析32

图表62014-2016年德国pvb中间膜市场需求分析33

图表72016-2022年全球pvb中间膜需求量分析预测34

图表8美国杜邦公司财务报告36

图表9首诺公司财务报告42

图表33安全玻璃用pvb胶片主要技术规范81

图表34汽车用安全玻璃中a类夹层玻璃标准gb9656-200381

图表352014-2016年全球pvb中间膜行业产量分析83

图表362014-2016年美国pvb中间膜行业产量分析84

图表372014-2016年日本pvb中间膜行业产量分析85

图表382014-2016年德国pvb中间膜行业产量分析85

图表392016-2022年全球pvb中间膜产量分析预测86

图表402013年-2015年我国汽车产销量90

图表412013年-2015年我国汽车产销走势图91

图表422006-2015年我国建筑业增加值及其增长速度92

图表432016-2022年我国pvb中间膜行业工业总产值分析预测121

图表442016-2022年我国pvb中间膜行业销售收入分析预测121

图表452016-2022年我国pvb中间膜行业利润总额分析预测122

图表462016-2022年我国pvb中间膜行业总资产分析预测123

图表472014-2016年我国pvb中间膜行业市场规模及增速128

图表482016-2022年我国pvb中间膜行业市场规模及增长分析预测129

图表49我国pvb中间膜行业市场结构分析130

图表50我国pvb中间膜行业所处生命周期示意图131

图表51行业生命周期、战略及其特征132

图表522014-2016年我国pvb中间膜行业生产总量及增速134

图表532014-2016年我国pvb中间膜行业产能及增速134

图表542016-2022年我国pvb中间膜行业生产总量及增长分析预测135

图表55我国pvb中间膜行业不同区域产量集中度136

图表562014-2016年我国pvb中间膜市场供需平衡分析137

图表572016-2022年我国pvb中间膜供需平衡趋势预测138

图表58我国pvb中间膜行业市场集中度139

图表59我国pvb中间膜行业竞争格局分析139

图表602015年晶硅太阳能电池制造商前十名145

图表612012-2015年中国pvb中间膜行业毛利率情况分析148

图表622012-2015年我国pvb中间膜行业销售利润率分析148

图表632012-2015年我国不同规模pvb中间膜行业企业总资产利润率149

图表642012-2015年中国pvb中间膜行业净资产利润率情况分析149

图表652012-2015年我国pvb中间膜行业企业产值利税率149

图表662016-2022年我国pvb中间膜行业盈利能力预测149

图表672014-2016年我国pvb中间膜行业出口量分析151

图表68我国pvb中间膜行业出口去向分析151

图表69我国pvb中间膜出口结构分析153

图表702014-2016年我国pvb中间膜行业进口量分析154

图表71我国pvb中间膜进口结构分析154

图表72近4年广州市奥吉斯新材料有限公司总资产周转次数变化情况157

图表73近4年广州市奥吉斯新材料有限公司产权比率变化情况158

图表74近4年广州市奥吉斯新材料有限公司已获利息倍数变化情况158

图表75近4年广州市奥吉斯新材料有限公司销售毛利率变化情况158

图表76近4年广州市奥吉斯新材料有限公司资产负债率变化情况159

图表77近4年广州市奥吉斯新材料有限公司固定资产周转次数情况159

图表78近4年广州市奥吉斯新材料有限公司流动资产周转次数变化情况160

图表79近4年武汉泓锦旭隆新材料有限公司总资产周转次数变化情况160

图表80近4年武汉泓锦旭隆新材料有限公司产权比率变化情况161

图表81近4年武汉泓锦旭隆新材料有限公司已获利息倍数变化情况161

图表82近4年武汉泓锦旭隆新材料有限公司销售毛利率变化情况161

图表83近4年武汉泓锦旭隆新材料有限公司资产负债率变化情况162

图表84近4年武汉泓锦旭隆新材料有限公司固定资产周转次数情况162

图表85近4年武汉泓锦旭隆新材料有限公司流动资产周转次数变化情况163

图表86近4年鹤壁市飞鹤塑料有限公司总资产周转次数变化情况164

图表87近4年鹤壁市飞鹤塑料有限公司产权比率变化情况164

图表88近4年鹤壁市飞鹤塑料有限公司已获利息倍数变化情况164

图表89近4年鹤壁市飞鹤塑料有限公司销售毛利率变化情况164

图表90近4年鹤壁市飞鹤塑料有限公司资产负债率变化情况165

图表91近4年鹤壁市飞鹤塑料有限公司固定资产周转次数情况165

图表92近4年鹤壁市飞鹤塑料有限公司流动资产周转次数变化情况166

图表93近4年广东省怀集县集美新材料有限公司总资产周转次数变化情况167

图表94近4年广东省怀集县集美新材料有限公司产权比率变化情况167

图表95近4年广东省怀集县集美新材料有限公司已获利息倍数变化情况168

图表96近4年广东省怀集县集美新材料有限公司销售毛利率变化情况168

图表97近4年广东省怀集县集美新材料有限公司资产负债率变化情况168

图表98近4年广东省怀集县集美新材料有限公司固定资产周转次数情况169

图表99近4年广东省怀集县集美新材料有限公司流动资产周转次数变化情况169

图表100近4年广州东旭气车玻璃pvb胶片有限公司总资产周转次数变化情况170

图表101近4年广州东旭气车玻璃pvb胶片有限公司产权比率变化情况171

图表102近4年广州东旭气车玻璃pvb胶片有限公司已获利息倍数变化情况171

图表103近4年广州东旭气车玻璃pvb胶片有限公司销售毛利率变化情况171

图表104近4年广州东旭气车玻璃pvb胶片有限公司资产负债率变化情况172

图表105近4年广州东旭气车玻璃pvb胶片有限公司固定资产周转次数情况172

图表106近4年广州东旭气车玻璃pvb胶片有限公司流动资产周转次数变化情况173

图表107近4年浙江利丰塑料有限公司总资产周转次数变化情况174

图表108近4年浙江利丰塑料有限公司产权比率变化情况174

图表109近4年浙江利丰塑料有限公司已获利息倍数变化情况174

图表110近4年浙江利丰塑料有限公司销售毛利率变化情况175

图表111近4年浙江利丰塑料有限公司资产负债率变化情况175

图表112近4年浙江利丰塑料有限公司固定资产周转次数情况176

图表113近4年浙江利丰塑料有限公司流动资产周转次数变化情况176

图表114国际货币基金组织gdp预测值179

图表115近年来我国m2/gdp比率181

图表116我国近年来新增人民币信贷单位：万元181

图表117近年来我国cpi走势182  
图表118近年来我国固定资产投资、新增及房地产投资增速183  
图表119近年来我国月度出口同比增速183  
图表120近年来我国社会消费品、cpi月度同比增速184  
图表1212016-2022年pvb中间膜行业同业竞争风险及控制策略187  
图表122pvb中间膜行业经营风险及控制策略187  
图表123pvb中间膜渠道策略示意图189  
图表124pvb中间膜产业链投资示意图195  
图表125建筑pvb膜片项目投资注意事项图205  
图表126建筑pvb膜片行业生产开发注意事项207  
图表127建筑pvb膜片技术应用注意事项分析209  
图表128影响pvb中间膜需求的关键因素分析217

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201604/131885.html>