

中国PVB中间膜行业现状分析及投资趋势预测报告2023-2030年

产品名称	中国PVB中间膜行业现状分析及投资趋势预测报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

中国PVB中间膜行业现状分析及投资趋势预测报告2023-2030年

【全新修订】：2023年5月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

【报告目录】

章 PVB中间膜行业概述 24

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

节 2022-2023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 2022-2023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 2023-2030年世界PVB中间膜市场前景预测分析 34

第三章 2022-2023年世界PVB中间膜主要生产企业分析 35

节 美国杜邦公司 35

一、公司基本情况 35

二、2022-2023年公司经营及市场销售分析 36

三、2022-2023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、2022-2023年公司经营及市场销售分析 42

三、2022-2023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、2022-2023年公司经营及市场销售分析 47

三、2022-2023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

节 PVB中间膜行业发展环境分析 50

一、2022-2023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、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 2022-2023年我国PVB中间膜行业运行情况分析 87

节 2022-2023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 2018-2023年中国PVB中间膜行业动态分析 101

一、国内大光伏太阳能级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 2022-2023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 2023-2030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“十四五”整体规划及预测 119

第二节 2023-2030年PVB中间膜行业运行状况预测 121

一、2023-2030年行业工业总产值预测 121

二、2023-2030年行业销售收入预测 121

三、2023-2030年行业利润总额预测 122

四、2023-2030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

节 PVB中间膜行业国际发展总体概况 124

一、2015-2023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、2015-2023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

节 PVB中间膜行业市场规模分析 128

一、2015-2023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、2023-2030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

节 PVB中间膜行业生产总量分析 134

一、2015-2023年PVB中间膜行业生产总量及增速	134
二、2015-2023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、2023-2030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
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
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
节 2018-2023年行业销售毛利率	148

第二节 2018-2023年行业销售利润率 148

第三节 2018-2023年行业总资产利润率 148

第四节 2018-2023年行业净资产利润率 149

第五节 2018-2023年行业产值利税率 149

第六节 2023-2030年PVB中间膜行业盈利能力分析预测 149

第十四章 2018-2023年PVB中间膜行业进出口现状与趋势分析 151

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 2018-2023年中国PVB中间膜行业重点企业分析 156

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 广州东旭汽车玻璃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
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
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 2023-2030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 2023-2030年中国汽车用PVB膜片市场前景分析 213

第一节 2023-2030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 2023-2030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、2023-2030年汽车用PVB膜片行业总需求量预测 218

图表目录

图表 1 PVB胶片的物理性质 25

图表 2 PVB胶片主要技术标准 28

- 图表 3 2018-2023年3月全球PVB中间膜市场需求分析 31
- 图表 4 2018-2023年3月美国PVB中间膜市场需求分析 32
- 图表 5 2018-2023年3月日本PVB中间膜市场需求分析 32
- 图表 6 2018-2023年3月德国PVB中间膜市场需求分析 33
- 图表 7 2023-2030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 10 日本积水公司主要营业项目 46
- 图表 11 日本积水公司基本经营情况 47
- 图表 12 2013-2023年1季度中国国内生产总值及其增长速度 50
- 图表 13 1998年1季度—2022-2023年1季度国内生产总值季度累计同比增长率(%) 51
- 图表 14 2022-2023年我国规模以上工业增加值增长速度(月度同比) 53
- 图表 15 2013-2023年我国工业增加值及其增长速度 53
- 图表 16 2008年3月—2022-2023年3月工业增加值月度同比增长率(%) 54
- 图表 17 2022-2023年主要工业产品产量及其增长速度 55
- 图表 18 2022-2023年1-3月规模以上工业企业实现利润及其增长速度 56
- 图表 19 2013-2023年1季度我国社会消费品零售总额及其增长速度 58
- 图表 20 2007年3月—2022-2023年3月社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 58
- 图表 21 2022-2023年城镇固定资产投资增长速度(累计同比) 60
- 图表 22 2022-2023年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 60
- 图表 23 2022-2023年固定资产投资新增主要生产能力 62
- 图表 24 2022-2023年房地产开发和销售主要指标完成情况 62
- 图表 25 2013-2023年1季度我国全社会固定资产投资及其增长速度 63
- 图表 26 2008年3月—2022-2023年3月固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 64
- 图表 27 2013-2023年1季度我国货物进出口总额 65
- 图表 28 2007年3月-2023年3月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 66

图表 29 2013-2023年居民消费价格涨幅度 68

图表 30 2007年3月—2022-2023年3月居民消费价格指数（上年同月=100） 68

图表 31 2007年3月—2022-2023年3月工业品出厂价格指数（上年同月=100） 69

图表 32 2007年—2022-2023年3月货币供应量月度同比增长率（%） 71

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GB 9656- 2010 81

图表 35 2018-2023年3月全球PVB中间膜行业产量分析 83

图表 36 2018-2023年3月美国PVB中间膜行业产量分析 84

图表 37 2018-2023年3月日本PVB中间膜行业产量分析 85

图表 38 2018-2023年3月德国PVB中间膜行业产量分析 85

图表 39 2023-2030年全球PVB中间膜产量分析预测 86

图表 40 2022-2023年3月我国汽车产销量 90

图表 41 2022-2023年3月我国汽车产销走势图 91

图表 42 2013-2023年我国建筑业增加值及其增长速度 92

图表 43 2023-2030年我国PVB中间膜行业工业总产值分析预测 121

图表 44 2023-2030年我国PVB中间膜行业销售收入分析预测 121

图表 45 2023-2030年我国PVB中间膜行业利润总额分析预测 122

图表 46 2023-2030年我国PVB中间膜行业总资产分析预测 123

图表 47 2018-2023年3月我国PVB中间膜行业市场规模及增速 128

图表 48 2023-2030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 52 2018-2023年3月我国PVB中间膜行业生产总量及增速 134

图表 53 2018-2023年3月我国PVB中间膜行业产能及增速 134

图表 54 2023-2030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 56 2018-2023年3月我国PVB中间膜市场供需平衡分析 137
- 图表 57 2023-2030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 60 2022-2023年晶硅太阳能电池制造商名 145
- 图表 61 2017-2023年3月中国PVB中间膜行业毛利率情况分析 148
- 图表 62 2017-2023年3月我国PVB中间膜行业销售利润率分析 148
- 图表 63 2017-2023年3月我国不同规模PVB中间膜行业企业总资产利润率 149
- 图表 64 2017-2023年3月中国PVB中间膜行业净资产利润率情况分析 149
- 图表 65 2017-2023年3月我国PVB中间膜行业企业产值利税率 149
- 图表 66 2023-2030年我国PVB中间膜行业盈利能力预测 149
- 图表 67 2018-2023年3月我国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 70 2018-2023年3月我国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2022-2023年3月份报告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 121 2023-2030年PVB中间膜行业同业竞争风险及控制策略 187

图表 122 PVB中间膜行业经营风险及控制策略 187

图表 123 PVB中间膜渠道策略示意图 189

图表 124 PVB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

图表 129 2023-2030年我国汽车用PVB膜片行业总需求量预测 218