

2016-2022年中国泡沫玻璃行业市场监测与投资动向研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国泡沫玻璃行业市场监测与投资动向研究报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/boli/237175237175.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国泡沫玻璃行业市场监测与投资动向研究报告》首先介绍了泡沫玻璃行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

第一章 泡沫玻璃行业发展背景综述 12

1.1 泡沫玻璃行业概述 12

1.1.1 泡沫玻璃的概念 12

1.1.2 泡沫玻璃的特性 12

1.1.3 泡沫玻璃产品主要类型 15

1.2 泡沫玻璃技术发展及专利分析 15

1.2.1 泡沫玻璃的技术发展分析 15

1.2.2 中国泡沫玻璃相关专利分析 17

(1) 行业专利申请数量 17

(2) 行业专利类型分析 18

(3) 技术领先企业分析 18

(4) 行业热门技术分析 19

第二章 中国泡沫玻璃行业发展分析 21

2.1 泡沫玻璃行业发展状况分析 21

2.1.1 中国泡沫玻璃行业发展阶段分析 21

2.1.2 中国泡沫玻璃行业发展概况分析 26

2.1.3 中国泡沫玻璃行业发展规模分析 26

2.2 泡沫玻璃替代品分析 29

2.2.1 泡沫玻璃替代品概述 29

2.2.2 岩棉产品性能分析 30

(1) 岩棉生产工艺分析 30

(2) 岩棉产品性能分析 30

2.2.3 玻璃棉产品性能分析 31

(1) 玻璃棉生产工艺分析 31

(2) 玻璃棉产品性能分析 32

2.2.4 陶瓷纤维产品性能分析 33

(1) 陶瓷纤维生产工艺分析 33

(2) 陶瓷纤维产品性能分析 35

2.2.5	泡沫塑料产品性能分析	37
(1)	泡沫塑料生产工艺分析	37
(2)	泡沫塑料产品性能分析	38
2.2.6	金属夹芯板产品性能分析	39
(1)	金属夹芯板生产工艺分析	39
(2)	金属夹芯板产品性能分析	40
2.3	泡沫玻璃保温体系与其他保温体系对比	41
2.3.1	常见外墙保温体系	41
2.3.2	保温体系结构形式	41
2.3.3	保温效果比较分析	43
2.3.4	各种保温体系优劣势对比	43
(1)	EPS保温体系主要缺点	44
(2)	聚苯颗粒体系主要缺点	44
(3)	泡沫玻璃体系应用优势	45
第三章	泡沫玻璃应用细分市场分析	47
3.1	泡沫玻璃在建筑工程领域的应用分析	47
3.1.1	泡沫玻璃在建筑工程领域的应用概述	47
3.1.2	泡沫玻璃在建筑工程领域的应用现状	49
(1)	建筑工程领域发展现状	49
(2)	泡沫玻璃在建筑工程领域的应用规模	52
3.1.3	泡沫玻璃在建筑工程领域的应用前景	53
3.2	泡沫玻璃在石油化工领域的应用分析	54
3.2.1	泡沫玻璃在石油化工领域的应用概述	54
3.2.2	泡沫玻璃在石油化工领域的应用现状	54
(1)	石油化工领域发展现状	54
(2)	泡沫玻璃在石油化工领域的应用规模	55
3.2.3	泡沫玻璃在石油化工领域的应用前景	56
3.3	泡沫玻璃在制药领域的应用分析	57
3.3.1	泡沫玻璃在制药领域的应用概述	57
3.3.2	泡沫玻璃在制药领域的应用现状	57
(1)	制药领域发展现状	57
(2)	泡沫玻璃在制药领域的应用规模	58
3.3.3	泡沫玻璃在制药领域的应用前景	58
3.4	泡沫玻璃在工程管道领域的应用分析	58
3.4.1	泡沫玻璃在工程管道领域的应用概述	58

3.4.2	泡沫玻璃在工程管道领域的应用现状	59
(1)	工程管道领域发展现状	59
(2)	泡沫玻璃在工程管道领域的应用规模	61
3.4.3	泡沫玻璃在工程管道领域的应用前景	61
3.5	泡沫玻璃在电力领域的应用分析	63
3.5.1	泡沫玻璃在电力领域的应用概述	63
3.5.2	泡沫玻璃在电力领域的应用现状	63
(1)	电力领域发展现状	63
(2)	泡沫玻璃在电力领域的应用规模	66
3.5.3	泡沫玻璃在电力领域的应用前景	66
3.6	泡沫玻璃在国防军工领域的应用分析	67
3.6.1	泡沫玻璃在国防军工领域的应用概述	67
3.6.2	泡沫玻璃在国防军工领域的应用现状	67
(1)	国防军工领域发展现状	67
(2)	泡沫玻璃在国防军工领域的应用规模	68
3.6.3	泡沫玻璃在国防军工领域的应用前景	69
第四章	国外泡沫玻璃行业领先企业经营分析	70
4.1	国外泡沫玻璃行业发展总体概况	70
4.2	国外泡沫玻璃行业领先企业经营分析	71
4.2.1	美国匹兹堡康宁 (Pittsburgh Corning)	71
(1)	企业发展简况分析	71
(2)	企业经营情况分析	71
(3)	企业在华业务分析	72
(4)	企业在华市场渠道	72
(5)	企业最新发展动向分析	73
4.2.2	美国欧文斯康宁 (Owens Corning)	73
(1)	企业发展简况分析	73
(2)	企业经营情况分析	73
(3)	企业在华业务分析	74
(4)	企业在华市场渠道	75
(5)	企业最新发展动向分析	75
4.2.3	日东纺 (Nittobo)	76
(1)	企业发展简况分析	76
(2)	企业经营情况分析	76
(3)	企业在华业务分析	78

- (4) 企业在华市场渠道 79
- (5) 企业最新发展动向分析 79
- 4.2.4 德国GLAPOR 79
 - (1) 企业发展简况分析 79
 - (2) 企业在华业务分析 79
 - (3) 企业在华市场渠道 80
- 4.2.5 法国圣戈班集团 (Saint-Gobain) 80
 - (1) 企业发展简况分析 80
 - (2) 企业经营情况分析 81
 - (3) 企业在华业务分析 83
 - (4) 企业在华市场渠道 84
 - (5) 企业最新发展动向分析 84
- 第五章 国内泡沫玻璃行业领先企业经营分析 85
- 5.1 泡沫玻璃企业发展总体状况分析 85
- 5.2 泡沫玻璃行业领先企业经营分析 86
 - 5.2.1 浙江德和绝热科技有限公司 86
 - (1) 企业发展简况分析 86
 - (2) 企业经营情况分析 86
 - (3) 企业资质能力分析 86
 - (4) 企业产品情况分析 87
 - 1) 企业产品结构分析 87
 - 2) 企业产品产能分析 88
 - (5) 企业最新发展动向分析 88
 - 5.2.2 河北中泰天成节能科技有限公司 88
 - (1) 企业发展简况分析 88
 - (2) 企业经营情况分析 89
 - (3) 企业资质能力分析 89
 - (4) 企业产品情况分析 89
 - 1) 企业产品结构分析 90
 - 2) 企业产品产能分析 90
 - (5) 企业最新发展动向分析 90
 - 5.2.3 青海新顺达新型保温材料科技有限公司 90
 - (1) 企业发展简况分析 90
 - (2) 企业经营情况分析 91
 - (3) 企业资质能力分析 91

- (4) 企业产品情况分析 91
- 1) 企业产品结构分析 91
- 2) 企业产品产能分析 91
- (5) 企业最新发展动向分析 91
- 5.2.4 上海永丽节能墙体材料有限公司 91
 - (1) 企业发展简况分析 92
 - (2) 企业经营情况分析 92
 - (3) 企业资质能力分析 92
 - (4) 企业产品情况分析 93
 - 1) 企业产品结构分析 93
 - 2) 企业产品产能分析 93
 - (5) 企业最新发展动向分析 93
- 5.2.5 河北天正热能保温防腐有限公司 93
 - (1) 企业发展简况分析 93
 - (2) 企业经营情况分析 94
 - (3) 企业资质能力分析 94
 - (4) 企业产品情况分析 94
 - 1) 企业产品结构分析 94
 - 2) 企业产品出口情况 94
- 5.2.6 安徽汇昌新材料有限公司 94
 - (1) 企业发展简况分析 94
 - (2) 企业经营情况分析 95
 - (3) 企业资质能力分析 95
 - (4) 企业产品情况分析 95
 - 1) 企业产品结构分析 96
 - 2) 企业产品产能分析 96
- 5.2.7 嘉兴市澳太新型建筑材料有限公司 96
 - (1) 企业发展简况分析 96
 - (2) 企业经营情况分析 96
 - (3) 企业资质能力分析 96
 - (4) 企业产品情况分析 97
 - 1) 企业产品结构分析 97
 - 2) 企业产品产能分析 97
- 5.2.8 浙江亚宏实业有限公司 97
 - (1) 企业发展简况分析 97

- (2) 企业经营情况分析 98
- (3) 企业资质能力分析 98
- (4) 企业产品情况分析 98
- 1) 企业产品结构分析 98
- 2) 企业产品产能分析 98
- 5.2.9 江苏正禾新型墙体材料有限公司 98
 - (1) 企业发展简况分析 98
 - (2) 企业经营情况分析 99
 - (3) 企业资质能力分析 99
 - (4) 企业产品情况分析 100
 - 1) 企业产品结构分析 100
 - 2) 企业产品产能分析 100
- 5.2.10 河北正迪泡沫玻璃有限公司 100
 - (1) 企业发展简况分析 100
 - (2) 企业经营情况分析 101
 - (3) 企业资质能力分析 101
 - (4) 企业产品情况分析 101
 - 1) 企业产品结构分析 102
 - 2) 企业产品产能分析 102
 - (5) 企业最新发展动向分析 102
- 5.2.11 浙江振申绝热科技股份有限公司 102
 - (1) 企业发展简况分析 102
 - (2) 企业经营情况分析 102
 - (3) 企业资质能力分析 103
 - (4) 企业产品情况分析 103
 - 1) 企业产品结构分析 103
 - 2) 企业产品产能分析 103
 - (5) 企业最新发展动向分析 104
- 5.2.12 山东黑山玻璃集团有限公司 104
 - (1) 企业发展简况分析 104
 - (2) 企业经营情况分析 104
 - (3) 企业资质能力分析 105
 - (4) 企业产品情况分析 105
 - 1) 企业产品结构分析 105
 - 2) 企业产品产能分析 105

3) 企业产品出口情况 105

5.2.13 甘肃鹏飞隔热材料有限公司 105

(1) 企业发展简况分析 105

(2) 企业经营情况分析 106

(3) 企业资质能力分析 106

(4) 企业产品情况分析 107

5.2.14 浙江华尔绝热科技有限公司 107

(1) 企业发展简况分析 107

(2) 企业经营情况分析 107

(3) 企业资质能力分析 107

(4) 企业产品情况分析 108

1) 企业产品结构分析 108

2) 企业产品产能分析 108

5.2.15 北京首邦新材料有限公司 108

(1) 企业发展简况分析 108

(2) 企业经营情况分析 109

(3) 企业资质能力分析 109

(4) 企业产品情况分析 109

1) 企业产品结构分析 110

2) 企业产品产能分析 110

(5) 企业最新发展动向分析 110

5.2.16 广西平果雅楷泡沫玻璃节能有限公司 110

(1) 企业发展简况分析 110

(2) 企业经营情况分析 111

(3) 企业资质能力分析 111

(4) 企业产品情况分析 111

5.2.17 廊坊新时代化工建材有限公司 111

(1) 企业发展简况分析 111

(2) 企业经营情况分析 112

(3) 企业资质能力分析 112

(4) 企业产品情况分析 112

5.2.18 新疆奥吉立节能科技股份有限公司 112

(1) 企业发展简况分析 112

(2) 企业经营情况分析 113

(3) 企业资质能力分析 114

- (4) 企业产品情况分析 115
- 5.2.19 嘉兴市联信泡沫玻璃制造有限公司 115
 - (1) 企业发展简况分析 115
 - (2) 企业经营情况分析 115
 - (3) 企业资质能力分析 116
 - (4) 企业产品情况分析 116
 - 1) 企业产品结构分析 116
 - 2) 企业产品产能分析 116
- 5.2.20 浙江大邦泡沫玻璃有限公司 117
 - (1) 企业发展简况分析 117
 - (2) 企业经营情况分析 117
 - (3) 企业资质能力分析 117
 - (4) 企业产品情况分析 117
- 5.3 国内外泡沫玻璃企业经营对比分析 118
 - 5.3.1 国内外企业泡沫玻璃生产工艺对比 118
 - 5.3.2 国内外企业泡沫玻璃产品类别对比 119
 - 5.3.3 国内外企业泡沫玻璃产品成本对比 119
 - 5.3.4 国内外企业泡沫玻璃产品性能对比 119
 - 5.3.5 国内外企业泡沫玻璃产品价格对比 119

图表目录

- 图表1：泡沫玻璃产品主要技术性能指标 12
- 图表2：泡沫玻璃的特性简析 13
- 图表3：泡沫玻璃产品的分类 15
- 图表4：泡沫玻璃技术发展分析 16
- 图表5：1996-2015年12月我国泡沫玻璃行业技术专利申请数量（单位：项） 17
- 图表6：截至2015年12月中国泡沫玻璃相关专利类型构成（单位：%） 18

特别说明：中国报告网所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/boli/237175237175.html>