

2024-2030年中国泡沫玻璃 行业前景展望与投资策略报告

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

《2024-2030年中国泡沫玻璃行业前景展望与投资策略报告》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/202401/432752.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国泡沫玻璃行业前景展望与投资策略报告》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，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第1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2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3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4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5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

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 略••••;完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/432752.html>