

# 2023-2029年中国气凝胶行业 发展趋势与投资前景评估报告

## 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

《2023-2029年中国气凝胶行业发展趋势与投资前景评估报告》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/202309/402100.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《2023-2029年中国气凝胶行业发展趋势与投资前景评估报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录：第一章 世界气凝胶市场运行透析 13 第一节 中国气凝胶市场环境分析 13 第二节 中国气凝胶市场动态分析 13 一、中国气凝胶产业化分析 13 二、中国气凝胶产品市场需求及年增长速度 14 三、中国气凝胶主要生产企业 15 第三节 世界气凝胶市场前景预测分析 17 第二章 中国气凝胶行业市场发展环境解析 19 第一节 中国经济环境分析 19 第二节 中国气凝胶市场政策环境分析 21 一、中国产业政策、法规解析 21 二、进出口贸易政策分析 21 三、行业相关标准 22 第三节 中国气凝胶市场技术环境分析 22 第三章 中国气凝胶行业发展概述 28 第一节 气凝胶行业研发现状 28 第二节 最近3-5年中国气凝胶行业经济指标分析 29 一、赢利性 29 二、成长速度 29 三、附加值的提升空间 29 四、进入壁垒 29 五、风险性 30 六、行业周期 30 七、竞争激烈程度 31 第三节 气凝胶的分类 31 第四章 中国气凝胶产业运行新形势透析 34 第一节 中国气凝胶研究领域分析 34 一、硅气凝胶已成为研究分形结构及其动力学行为的最佳材料 34 二、在“高”高技术强激光研究方面 34 三、在作为隔热材料方面 34 四、在储能器件方面 35 五、在材料的量子尺寸效应研究方面 36 第二节 中国气凝胶市场动态 36 一、气凝胶隔热管在胜利油田实现工业化生产 36 二、SNAFEL国内首创纳米气凝胶御寒服系列 37 三、用于高安全性锂离子电池制备的纤维素气凝胶膜 38 四、石墨烯气凝胶领域取得重要进展 38 五、康达新材二氧化硅气凝胶项目进展 39 六、中国科大实现由木材制备超细碳纳米纤维气凝胶 40 七、东华大学超弹性陶瓷纳米气凝胶的研究取得进展 41 八、美国裁定两家中国气凝胶公司存在侵犯知识产权的行为 42 第三节 中国气凝胶商业化进程及影响因素 43 一、制备工艺复杂 43 二、制备成本偏高 43 三、生产周期长 44 四、低强度、高脆性 44 五、易燃、易爆 45 第五章 中国气凝胶应用领域及行业供需分析 46 第一节 中国气凝胶整体供需分析 46 一、中国气凝胶产业化分析 46 二、中国气凝胶供给情况分析 46 三、气凝胶市场需求分析 47 四、气凝胶毡需求结构 47 第二节 中国气凝胶重点市场需求分析 48 一、工业领域 48 二、民用领域 49 三、太阳能集热器 49 四、军工航空航天领域 50 五、催化领域 50 第六章 中国气凝胶细分市场分析 51 第一节 硅气凝胶 51 一、性能特点 51 二、市场应用情况 52 第二节 碳气凝胶 52 一、性能特点 52 二、市场应用情况 53 第七章 中国气凝胶进出口分析 54 第一节 气凝胶进口分析 54 一、气凝胶进口数量情况 54 二、气凝胶进口金额分析 54 三、气凝胶进口来源分析 55 四、气凝胶进口价格分析 55 第二节 气凝胶出口分析 56 一、气凝胶出口数量情况 56 二、气凝胶出口金额

分析 56 三、气凝胶出口流向分析 57 四、气凝胶出口价格分析 57 第八章 中国气凝胶产业链的分析 58 第一节 上游原料行业发展现状分析 58 一、硅酸钠行业发展现状分析 58 二、有机硅行业发展现状分析 58 第二节 下游应用市场发展现状及趋势 59 一、隔热隔音材料行业发展概况 59 二、隔热保温材料产业发展特征 60 三、隔热保温材料技术发展历程 60 四、中国隔热材料市场规模分析 60 五、隔热材料产业发展趋势预测 60 第九章 中国区域市场情况深度研究 62 第一节 华北地区市场情况分析 62 第二节 东北地区市场情况分析 62 第三节 华东地区市场情况分析 63 第四节 华中地区市场情况分析 64 第五节 华南地区市场情况分析 64 第六节 西南地区市场情况分析 65 第七节 西北地区市场情况分析 66 第十章 中国气凝胶市场竞争格局分析 67 第一节 中国气凝胶行业竞争现状 67 一、现有企业间竞争 67 二、潜在进入者分析 67 三、替代品威胁分析 68 四、供应商议价能力 69 五、客户议价能力 69 六、总结 70 第二节 中国气凝胶行业集中度分析 70 一、市场集中度分析 70 二、企业集中度分析 70 第三节 中国气凝胶竞争趋势预测分析 71 第十一章 中国气凝胶重点企业发展分析 74 第一节 纳诺高科股份有限公司 74 一、企业概况 74 二、企业气凝胶产品 75 三、企业经营状况 75 四、企业发展战略 75 第二节 广东埃力生高新科技有限公司 75 一、企业概况 75 二、企业气凝胶产品 76 三、企业经营状况 76 四、企业发展战略 76 第三节 爱彼爱和新材料有限公司 77 一、企业概况 77 二、企业气凝胶产品 78 三、企业经营状况 79 四、企业发展战略 80 第四节 深圳中凝科技有限公司 81 一、企业概况 81 二、企业气凝胶产品 81 三、企业经营状况 84 四、企业发展战略 84 第五节 河南泛锐复合材料研究院有限公司 84 一、企业概况 84 二、企业气凝胶产品 85 三、企业经营状况 85 四、企业发展战略 86 第六节 河北金纳科技有限公司 86 一、企业概况 86 二、企业气凝胶产品 86 三、企业经营状况 87 四、企业发展战略 87 第七节 弘大科技(北京)股份公司 87 一、企业概况 87 二、企业气凝胶产品 88 三、企业经营状况 88 四、企业发展战略 88 第八节 其他企业 89 一、浙江绍兴圣诺节能技术有限公司 89 二、中亨新型材料科技有限公司 89 三、江苏龙睿新材料科技有限公司 90 四、珠海国佳新材股份有限公司 90 第十二章 中国气凝胶产业前景预测 92 第一节 中国气凝胶产业新趋势预测分析 92 一、中国气凝胶生产工艺与技术新趋势 92 二、中国气凝胶产业发展形势预测分析 93 第二节 中国气凝胶产业发展方向 93 一、降低成本 93 二、开发新产品 93 三、扩大应用领域 93 第三节 中国气凝胶市场前景预测分析 94 一、中国气凝胶市场规模预测 94 二、气凝胶的市场应用前景 94 三、中国气凝胶市场供需形势分析 96 第十三章 影响企业生产与经营的关键趋势 98 第一节 产业化趋势分析 98 第二节 需求变化趋势及新的商业机遇预测 98 第三节 科研开发趋势及替代技术进展分析 99 第四节 企业营销渠道模式策略选择分析 100 第五节 中国气凝胶行业发展战略研究 100 第十四章 气凝胶行业投资前景预测分析 101 第一节 中国气凝胶投资概况 101 一、中国气凝胶投资环境分析 101 二、气凝胶已投产项目分析 101 第二节 中国气凝胶市场投资机会

分析 102 一、气凝胶蕴含惊人商机 102 二、我国气凝胶行业发展机遇分析 102 第三节 中国气凝胶市场投资风险分析 102 一、宏观经济风险 102 二、原料价格风险 103 三、技术风险分析 103 四、市场风险分析 103 五、政策风险分析 103 第四节 气凝胶行业投资建议 104

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202309/402100.html>