

# 2020-2026年中国气凝胶行业市场专项调研及投资风险预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2020-2026年中国气凝胶行业市场专项调研及投资风险预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201910/797833.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

气凝胶，又称为干凝胶。当凝胶脱去大部分溶剂，使凝胶中液体含量比固体含量少得多，或凝胶的空间网状结构中充满的介质是气体，外表呈固体状，这即为干凝胶，也称为气凝胶。如明胶、阿拉伯胶、硅胶、毛发、指甲等。气凝胶也具凝胶的性质，即具膨胀作用、触变作用、离浆作用。

智研咨询发布的《2020-2026年中国气凝胶行业市场专项调研及投资风险预测报告》共十四章。首先介绍了气凝胶相关概念及发展环境，接着分析了中国气凝胶规模及消费需求，然后对中国气凝胶市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国气凝胶面临的机遇及发展前景。您若想对中国气凝胶有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 世界气凝胶市场运行透析

第一节 全球气凝胶市场环境分析

第二节 2015-2019年全球气凝胶市场动态分析

一、全球气凝胶产业化分析

二、全球气凝胶产品市场需求及年增长速度

三、全球气凝胶主要生产企业

(1) 美国ASPEN AEROGELS

(2) 美国CABOT

第三节 2020-2026年世界气凝胶市场前景预测分析

第二章 中国气凝胶行业市场发展环境解析

第一节 中国经济环境分析

一、经济发展现状分析

二、当前经济主要问题

三、未来经济运行与政策展望

第二节 中国气凝胶市场政策环境分析

一、中国产业政策、法规解析

二、进出口贸易政策分析

三、行业相关标准

第三节 中国气凝胶市场技术环境分析

### 第三章 中国气凝胶行业发展概述

#### 第一节 气凝胶行业研发现状调研

#### 第二节 最近3-5年中国气凝胶行业经济指标分析

- 一、赢利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度

#### 第三节 气凝胶的分类

### 第四章 中国气凝胶产业运行新形势透析

#### 第一节 中国气凝胶研究领域分析

- 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
- 二、在“863”高技术强激光研究方面
- 三、在作为隔热材料方面
- 四、在储能器件方面
- 五、在材料的量子尺寸效应研究方面

#### 第二节 中国气凝胶市场动态

- 一、气凝胶隔热管在胜利油田实现工业化生产
- 二、SNAFEL国内首创纳米气凝胶御寒服系列
- 三、用于高安全性锂离子电池制备的纤维素气凝胶膜
- 四、石墨烯气凝胶领域取得重要进展
- 五、康达新材二氧化硅气凝胶项目进展
- 六、中国科大实现由木材制备超细碳纳米纤维气凝胶
- 七、东华大学超弹性陶瓷纳米气凝胶的研究取得进展
- 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

#### 第三节 中国气凝胶商业化进程及影响因素

- 一、制备工艺复杂
- 二、制备成本偏高
- 三、生产周期长
- 四、低强度、高脆性
- 五、易燃、易爆

### 第五章 中国气凝胶应用领域及行业供需分析

#### 第一节 中国气凝胶整体供需分析

- 一、中国气凝胶产业化分析
- 二、中国气凝胶供给情况分析
- 三、气凝胶市场需求分析
- 四、气凝胶毡需求结构
- 第二节 中国气凝胶重点市场需求分析
  - 一、工业领域
  - 二、民用领域
  - 三、太阳能集热器
  - 四、军工航空航天领域
  - 五、催化领域
- 第六章 中国气凝胶细分市场分析
  - 第一节 硅气凝胶
    - 一、性能特点
    - 二、市场应用状况分析
  - 第二节 碳气凝胶
    - 一、性能特点
    - 二、市场应用状况分析
- 第七章 中国气凝胶所属行业进出口分析
  - 第一节 气凝胶所属行业进口分析
    - 一、气凝胶所属行业进口数量状况分析
    - 二、气凝胶所属行业进口金额分析
    - 三、气凝胶所属行业进口来源分析
    - 四、气凝胶所属行业进口价格分析
  - 第二节 气凝胶所属行业出口分析
    - 一、气凝胶所属行业出口数量状况分析
    - 二、气凝胶所属行业出口金额分析
    - 三、气凝胶所属行业出口流向分析
    - 四、气凝胶所属行业出口价格分析
- 第八章 中国气凝胶产业链的分析
  - 第一节 上游原料行业发展现状分析
    - 一、硅酸钠行业发展现状分析
    - 二、有机硅行业发展现状分析
  - 第二节 下游应用市场发展现状及趋势预测分析
    - 一、隔热隔音材料行业发展概况
    - 二、隔热保温材料产业发展特征

- 三、隔热保温材料技术发展历程
- 四、中国隔热材料市场规模分析
- 五、隔热材料产业发展趋势预测分析
- 第九章 中国区域市场情况深度研究
  - 第一节 华北地区市场情况分析
  - 第二节 东北地区市场情况分析
  - 第三节 华东地区市场情况分析
  - 第四节 华中地区市场情况分析
  - 第五节 华南地区市场情况分析
  - 第六节 西南地区市场情况分析
  - 第七节 西北地区市场情况分析
- 第十章 中国气凝胶市场竞争格局分析
  - 第一节 中国气凝胶行业竞争现状调研
    - 一、现有企业间竞争
    - 二、潜在进入者分析
    - 三、替代品威胁分析
    - 四、供应商议价能力
    - 五、客户议价能力
    - 六、总结
  - 第二节 中国气凝胶行业集中度分析
    - 一、市场集中度分析
    - 二、企业集中度分析
  - 第三节 2020-2026年中国气凝胶竞争趋势预测分析
- 第十一章 中国气凝胶重点企业发展分析
  - 第一节 纳诺高科股份有限公司
    - 一、企业概况
    - 二、企业气凝胶产品
    - 三、企业经营情况分析
    - 四、企业发展战略
  - 第二节 广东埃力生高新科技有限公司
    - 一、企业概况
    - 二、企业气凝胶产品
    - 三、企业经营情况分析
    - 四、企业发展战略
  - 第三节 爱彼爱和新材料有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业气凝胶产品

## 三、企业经营情况分析

## 四、企业发展战略

### 第四节 深圳中凝科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业气凝胶产品

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第五节 河南泛锐复合材料研究院有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业气凝胶产品

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第六节 河北金纳科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业气凝胶产品

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第七节 弘大科技（北京）股份公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业气凝胶产品

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第八节 其他企业

#### 一、浙江绍兴圣诺节能技术有限公司

#### 二、中亨新型材料科技有限公司

#### 三、江苏龙睿新材料科技有限公司

#### 四、珠海国佳新材股份有限公司

## 第十二章 2020-2026年中国气凝胶产业前景预测分析

### 第一节 2020-2026年中国气凝胶产业新趋势预测分析

#### 一、中国气凝胶生产工艺与技术新趋势预测分析

#### 二、中国气凝胶产业发展形势预测分析

### 第二节 2020-2026年中国气凝胶产业发展方向

#### 一、降低成本

## 二、开发新产品

## 三、扩大应用领域

### 第三节 2020-2026年中国气凝胶市场前景预测分析

#### 一、中国气凝胶市场规模预测分析

#### 二、气凝胶的市场应用前景

#### 三、中国气凝胶市场供需形势分析

### 第十三章 影响企业生产与经营的关键趋势预测分析

#### 第一节 产业化趋势预测

#### 第二节 需求变化趋势及新的商业机遇预测分析

#### 第三节 科研开发趋势及替代技术进展分析

#### 第四节 企业营销渠道模式策略选择分析

#### 第五节 中国气凝胶行业发展战略研究

### 第十四章 2020-2026年气凝胶行业投资前景预测分析 (ZY ZM)

#### 第一节 中国气凝胶投资概况

##### 一、中国气凝胶投资环境分析

##### 二、气凝胶已投产项目分析

#### 第二节 2020-2026年中国气凝胶市场投资机会分析

##### 一、气凝胶蕴含惊人商机

##### 二、我国气凝胶行业发展机遇分析

#### 第三节 2020-2026年中国气凝胶市场投资风险分析

##### 一、宏观经济风险

##### 二、原料价格风险

##### 三、技术风险分析

##### 四、市场风险分析

##### 五、政策风险分析

#### 第四节气凝胶行业投资建议

#### 图表目录：

图表 1：气凝胶的特性及应用

图表 2：气凝胶全球市场规模

图表 3：ASPEN产品信息

图表 4：CABOT气凝胶产品分类

图表 5：全球绝热材料和气凝胶市场规模对比（单位：亿美元）

图表 6：2015-2019年中国季度GDP增长率走势图 单位：%

图表 7：2015-2019年中国分产业季度GDP增长率走势图 单位：%

图表 8：2015-2019年中国固定资产投资走势图 单位：%

图表 9 : 2015-2019年中国东、中、西部地区固定资产投资走势图 单位 : %

图表 10 : 2015-2019年中国工业增加值走势图 单位 : %

图表 11 : 2015-2019年中国社会消费品零售总额走势图 单位 : 亿元 , %

图表 12 : 2015-2019年中国社会消费品零售总额构成走势图 单位 : %

图表 13 : 2015-2019年中国分月度进出口走势图 单位 : %

图表 14 : 2015-2019年中国CPI、PPI走势图 单位 : %

图表 15 : 2015-2019年中国企业商品价格指数走势图 ( 上年同期为100 )

图表 16 : 2015-2019年中国货币供应量走势图 单位 : 亿元

图表 17 : 2015-2019年中国存、贷款量走势图 单位 : 亿元 %

图表 18 : 2015-2019年中国汇储备总额走势图 单位 : 亿美元、 %

更多图表见正文.....

详细请访问 : <https://www.chyxx.com/research/201910/797833.html>