2017-2022年中国气凝胶市场竞争态势及十三五发 展趋势前瞻报告

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《2017-2022年中国气凝胶市场竞争态势及十三五发展趋势前瞻报告》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/xiangjiao/269935269935.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

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。

气凝胶是一种固体物质形态,世界上密度很小的固体之一。密度为3千克每立方米。一般常见的气凝胶为硅气凝胶,其最早由美国科学工作者Kistler在1931年因与其友打赌制得。气凝胶的种类很多,有硅系,碳系,硫系,金属氧化物系,金属系等等。aerogel是个组合词,此处aero是形容词,表示飞行的,gel显然是凝胶。字面意思是可以飞行的凝胶。任何物质的gel只要可以经干燥后除去内部溶剂后,又可基本保持其形状不变,且产物高孔隙率、低密度,则皆可以称之为气凝胶。

2014 和 2015

年,国家发改委连续两年将气凝胶材料列入《国家重点节能低碳技术推广

目录》,开始了对气凝胶材料的初步推广应用。预计未来五年相关投资将达到 50

亿元,二氧化碳减排能力

349

万吨/年。建筑保温材料与工业保温节能材料领域的需求增长将成为气凝 胶行业未来成长的主要动力。

管路用气凝胶隔热材料与传统材料对比

气凝胶在工业领域的应用主要集中在石化行业、化工行业、冶金行业、热力管网等,用以替代传统保温材料提升节能效果。其优势体现在:(1)隔热效果好,尤其是高温条件下;(2)材料整体憎水,防水效果好,保护管路不受腐蚀;(3)性能稳定,使用周期长;(4)。易于裁剪,能方便地适用于复杂的空间与形状;

(5) 材料用量少,密度低,能有效降低运输和储存成本。

据报告显示,全球气凝胶市场规模占世界隔热材料中的比例仍很小,市场成长空间巨大。全球气凝胶的市场价值在 2013 年为 2.2 亿美元,估 计到 2020 年可达 19 亿美元,在 2014-2020 年的年复合增长率为 36.4%。

全球隔热材料与气凝胶市场规模对比

国内气凝胶市场规模预测

2020 年国内气凝胶市场分布预测

中国报告网发布的《2017-2022年中国气凝胶市场竞争态势及十三五发展趋势前瞻报告》内容严谨、数据翔实,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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司 及政府部门准确把握行业发展趋势,洞悉行业竞争格局,规避经营和投资风险,制定正确竞 争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可 或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。

- 第一部分 行业发展现状
- 第一章 中国气凝胶行业发展概述
- 第一节 气凝胶行业发展情况
- 第二节 最近3-5年中国气凝胶行业经济指标分析
- 一、贏利性
- 二、成长速度
- 三、附加值的提升空间
- 四、进入壁垒/退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度
- 八、当前行业发展所属周期阶段的判断
- 第三节 关联产业发展分析
- 第二章 中国气凝胶行业的国际比较分析
- 第一节 中国气凝胶行业竞争力指标分析
- 第二节 中国纳米技术国际竞争力对比分析
- 第三节 全球气凝胶行业市场需求分析
- 一、全球发展概况
- 二、市场需求分析
- 三、保温材料需求
- 四、市场需求预测
- 第二部分 市场需求分析
- 第三章 应用领域及行业供需分析
- 第一节 应用领域
- 一、主要应用领域
- 二、炭气凝胶的应用
- 第二节 供给分析

- 一、气凝胶供给分析
- 二、气凝胶制备成本

第三节 需求分析

- 一、气凝胶产业化分析
- 二、气凝胶市场需求分析

第四节 下游市场供需分析

第四章 气凝胶产业链的分析

第一节 气凝胶的制造分析

第二节 上游原料供给与价格走势

第三节 上游原料行业发展现状及趋势

第四节 下游应用市场发展现状及趋势

第五章 区域市场情况深度研究

第一节 长三角区域市场情况分析

第二节 珠三角区域市场情况分析

第三节 环渤海区域市场情况分析

第四节 气凝胶重点地区发展分析

- 一、华北大区市场分析
- 二、东北大区市场分析
- 三、华东大区市场分析
- 四、华中大区市场分析
- 五、华南大区市场分析
- 六、西南大区市场分析
- 七、西北大区市场分析

第六章 2017-2022年需求预测分析

第一节 2017-2022年气凝胶行业发展形势预测

第二节 2017-2022年全球气凝胶市场需求预测

第三节 2017-2022年中国气凝胶市场需求预测

第四节 2017-2022年中国气凝胶市场规模预测

国内市场起步较晚,前期主要是国外气凝胶产品在销售,价格较昂贵,市场推广力度也较小,近年来随着国内气凝胶企业逐步增多,实力不断增强,成本不断下降,规模不断扩大,再得益于国内节能减排政策推行和经济体量的的迅速扩大,气凝胶行业驶入了快速发展通道。2014年国内气凝胶产量大约在8500立方米,进口产品大约1500立方米,市场规模大约为1.82亿元。随着气凝胶工艺成本的降低和产业规模的不断扩大,一些新兴应用不断开发出来,气凝胶市场日益成熟。

国内气凝胶市场规模

第三部分 产业竞争格局分析

第七章 气凝胶市场竞争格局分析

第一节 气凝胶行业竞争现状

- 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

第二节 行业集中度分析

- 一、区域集中度分析
- 二、企业集中度分析

第三节 行业国际竞争力比较

- 一、行业生产要素
- 二、行业需求条件
- 三、企业战略、结构与竞争状态

第四节 气凝胶行业竞争格局分析

- 一、气凝胶行业竞争格局分析
- 二、保温材料市场竞争格局分析
- 三、保温材料行业竞争策略分析

第八章 主要生产企业的排名与产业结构分析

第一节 行业企业排名分析

第二节 产业结构分析

- 一、国家政策大力推动
- 二、下游需求拉动凸显投资价值

第三节 产业结构发展预测

- 一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析
- 二、2017-2022年市场结构预测分析
- 三、2017-2022年市场供需情况预测

第九章 前十大领先企业分析

第一节 纳诺高科股份有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第二节 山西天一纳米材料科技有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第三节 冷水江三A化工有限责任公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第四节 天津市龙华化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第五节 广州市人民化工厂

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第六节 湖州龙祥超微细硅粉有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第七节 德清中阳精细化工有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第八节 上海鸿宝实业有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第九节 英德市埃力生亚太电子有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第十节 苏州格莱丝节 能科技有限公司

企业概况

主营产品概况

公司运营情况

公司优劣势分析

第四部分 产业发展关键趋势与投资方向推荐

第十章 2015年中国气凝胶行业整体运行指标分析

第一节 2015年中国气凝胶行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业生产规模分析

第二节 2015年中国气凝胶行业产销分析

- 一、行业产成品情况总体分析
- 二、行业产品销售收入总体分析

第三节 2015年中国气凝胶行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十一章 影响企业生产与经营的关键趋势

第一节 产业化趋势分析

第二节 需求变化趋势及新的商业机遇预测

第三节 科研开发趋势及替代技术进展分析

第四节 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第五节 低碳经济下气凝胶材料产业发展战略

第六节 中国气凝胶行业发展战略研究

第十二章 2017-2022年气凝胶行业投资方向预测分析

第一节 气凝胶产业投资效益分析

第二节 保温材料行业投资机会分析

第三节 气凝胶市场投资机会分析

一、我国气凝胶投资前景与机会

- 二、我国气凝胶行业发展机遇分析
- 三、气凝胶产品开发与投资前景分析

第四节 气凝胶市场投资风险分析

- 一、经济波动风险
- 二、原料供应风险
- 三、技术风险分析
- 四、市场风险分析
- 五、管理风险分析
- 六、投资风险分析
- 七、行业投资建议

图表目录:

图表:欧洲、美国、日本和其他国家地区的纳米技术投资来源

图表:各国/地区纳米技术研究机构

图表:2015年各国/地区在纳米技术领域的公共研发投资情况

图表:各国/地区纳米技术出版物的世界份额

图表:各国/地区纳米技术专利申请情况

图表:各国/地区纳米技术投资情况

图表:各国/地区纳米技术研发能力

图表:2014-2016年气凝胶行业产量

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(合计)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(安徽)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(北京)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(福建)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(广东)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(海南)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(河北)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(河南)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(黑龙江)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(湖北)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(湖南)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(吉林)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(江苏)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(江西)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(辽宁)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(内蒙古)

图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(山东) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(山西) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(陕西) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(上海) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(四川) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(天津) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(新疆) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(云南) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(浙江) 图表:2014年中国二氧化硅进口省市区统计(重庆) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(合计) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(安徽) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(北京) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(福建) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(甘肃) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(广东) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(广西) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(贵州) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(河北) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(河南) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(黑龙江) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(湖南) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(吉林) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(江苏) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(江西) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(辽宁) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(内蒙古) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(宁夏) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(青海) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(山东) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(山西) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(上海) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(四川) 图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(天津)

图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(浙江)

```
图表:2014年中国二氧化硅出口省市区统计(重庆)
```

- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(合计)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(爱尔兰)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(奥地利)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(澳大利亚)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(巴西)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(比利时)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(波多黎各)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(德国)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(俄罗斯联邦)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(法国)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(菲律宾)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(芬兰)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(韩国)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(荷兰)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(加拿大)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(列支敦士登)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(马来西亚)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(美国)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(摩洛哥)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(挪威)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(日本)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(瑞典)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(台湾省)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(泰国)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(西班牙)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(香港)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(新加坡)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(伊朗)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(意大利)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(印度)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(印度尼西亚)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(英国)
- 图表:2014年中国二氧化硅进口来源统计(中华人民共和国)
- 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(合计)

```
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(阿拉伯联合酋长国)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(越南)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(日本)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(印度尼西亚)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(韩国)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(泰国)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(台湾省)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(荷兰)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(卡塔尔)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(沙特阿拉伯)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(香港)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(比利时)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(德国)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(美国)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(法国)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(马来西亚)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(意大利)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(秘鲁)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(巴西)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(阿曼)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(菲律宾)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(斯里兰卡)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(土耳其)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(墨西哥)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(澳大利亚)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(印度)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(新加坡)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(西班牙)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(乌拉圭)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(哥伦比亚)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(南非)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(伊朗)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(埃塞俄比亚)
图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(孟加拉国)
```

图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(叙利亚)

图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(加拿大) 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(波兰) 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(埃及) 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(科威特) 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(巴基斯坦) 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(尼日利亚) 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(瑞士) 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(新西兰) 图表:2014年中国二氧化硅出口目的地统计(其他) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(全国) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(广东) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(上海) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(江苏) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(天津) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(山东) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(辽宁) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(浙江) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(安徽) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(河北) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(福建) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(北京) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(内蒙古) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(江西) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(四川) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(重庆) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(湖南) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(湖北) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(陕西) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(黑龙江) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(新疆) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(河南) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(吉林) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(山西) 图表:2015年中国二氧化硅进口省市区统计(云南)

图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(全国)

图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(山东) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(福建) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(宁夏) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(江苏) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(青海) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(湖南) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(甘肃) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(上海) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(天津) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(江西) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(四川) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(辽宁) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(浙江) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(山西) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(内蒙古) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(河南) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(黑龙江) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(广东) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(贵州) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(云南) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(河北) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(安徽) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(北京) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(新疆) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(吉林) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(重庆) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(广西) 图表:2015年中国二氧化硅出口省市区统计(湖北) 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(合计) 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(美国) 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(台湾省) 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(韩国) 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(日本) 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(德国)

图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(芬兰)

```
图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(印度尼西亚)
```

- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(英国)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(马来西亚)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(中国)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(印度)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(新加坡)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(泰国)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(比利时)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(法国)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(瑞典)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(挪威)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(香港)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(意大利)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(荷兰)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(加拿大)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(瑞士)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(墨西哥)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(南非)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(西班牙)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(奥地利)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(巴拉圭)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(列支敦士登)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(菲律宾)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(捷克)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(澳大利亚)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(克罗地亚)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(土耳其)
- 图表:2015年中国二氧化硅进口来源统计(新西兰)
- 图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(合计)
- 图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(阿联酋)
- 图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(越南)
- 图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(日本)
- 图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(韩国)
- 图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(沙特阿拉伯)
- 图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(印度尼西亚)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(卡塔尔)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(美国)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(泰国)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(荷兰)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(意大利)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(德国)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(法国)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(比利时)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(澳大利亚)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(台湾省)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(马来西亚)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(西班牙)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(巴西)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(阿曼)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(土耳其)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(印度)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(秘鲁)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(瑞士)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(香港)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(英国)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(波兰)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(新加坡)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(俄罗斯联邦)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(菲律宾)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(哥伦比亚)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(斯里兰卡)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(捷克)

图表:2015年中国二氧化硅出口目的地统计(南非)

图表:2014年1-12月涂料产量全国合计

图表:2014年1-12月涂料产量北京市合计

图表:2014年1-12月涂料产量天津市合计

图表:2014年1-12月涂料产量河北省合计

图表:2014年1-12月涂料产量山西省合计

图表:2014年1-12月涂料产量内蒙古合计

图表:2014年1-12月涂料产量辽宁省合计

图表:2014年1-12月涂料产量吉林省合计

图表:2014年1-12月涂料产量黑龙江合计

图表:2014年1-12月涂料产量上海市合计

图表:2014年1-12月涂料产量江苏省合计

图表:2014年1-12月涂料产量浙江省合计

图表:2014年1-12月涂料产量安徽省合计

图表:2014年1-12月涂料产量福建省合计

图表:2014年1-12月涂料产量江西省合计

图表:2014年1-12月涂料产量山东省合计

图表:2014年1-12月涂料产量河南省合计

图表:2014年1-12月涂料产量湖北省合计

图表:2014年1-12月涂料产量湖南省合计

图表:2014年1-12月涂料产量广东省合计

图表:2014年1-12月涂料产量广西区合计

图表:2014年1-12月涂料产量海南省合计

图表:2014年1-12月涂料产量重庆市合计

图表:2014年1-12月涂料产量四川省合计

图表:2014年1-12月涂料产量贵州省合计

图表:2014年1-12月涂料产量云南省合计

图表:2014年1-12月涂料产量陕西省合计

图表:2014年1-12月涂料产量甘肃省合计

图表:2014年1-12月涂料产量宁夏区合计

图表:2014年1-12月涂料产量新疆区合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量全国合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量北京市合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量天津市合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量河北省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量山西省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量辽宁省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量黑龙江合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量上海市合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量江苏省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量浙江省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量安徽省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量福建省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量江西省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量山东省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量河南省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量湖北省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量湖南省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量广东省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量广西区合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量重庆市合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量四川省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量云南省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量陕西省合计

图表:2014年1-12月建筑涂料产量新疆区合计

图表: 2015年1-12月涂料产量全国合计

图表:2015年1-12月涂料产量北京市合计

图表:2015年1-12月涂料产量天津市合计

图表:2015年1-12月涂料产量河北省合计

图表:2015年1-12月涂料产量山西省合计

图表:2015年1-12月涂料产量内蒙古合计

图表:2015年1-12月涂料产量辽宁省合计

图表:2015年1-12月涂料产量吉林省合计

图表:2015年1-12月涂料产量黑龙江合计

图表:2015年1-12月涂料产量上海市合计

图表:2015年1-12月涂料产量江苏省合计

图表:2015年1-12月涂料产量浙江省合计

图表:2015年1-12月涂料产量安徽省合计

图表:2015年1-12月涂料产量福建省合计

图表:2015年1-12月涂料产量江西省合计

图表:2015年1-12月涂料产量山东省合计

图表:2015年1-12月涂料产量河南省合计

图表:2015年1-12月涂料产量湖北省合计

图表:2015年1-12月涂料产量湖南省合计

图表:2015年1-12月涂料产量广东省合计

图表:2015年1-12月涂料产量广西区合计

图表:2015年1-12月涂料产量海南省合计

图表:2015年1-12月涂料产量重庆市合计

图表:2015年1-12月涂料产量四川省合计

图表:2015年1-12月涂料产量贵州省合计

图表:2015年1-12月涂料产量云南省合计

图表:2015年1-12月涂料产量陕西省合计

图表:2015年1-12月涂料产量甘肃省合计

图表:2015年1-12月涂料产量宁夏区合计

图表:2015年1-12月涂料产量新疆区合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量全国合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量北京市合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量天津市合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量河北省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量山西省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量辽宁省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量吉林省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量黑龙江合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量上海市合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量江苏省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量浙江省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量安徽省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量福建省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量江西省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量山东省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量河南省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量湖北省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量湖南省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量广东省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量广西区合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量海南省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量重庆市合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量四川省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量云南省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量陕西省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量甘肃省合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量宁夏区合计

图表:2015年1-12月建筑涂料产量新疆区合计

图表:2016年涂料产量全国合计

图表:2016年涂料产量北京市合计

图表:2016年涂料产量天津市合计

图表:2016年涂料产量河北省合计

图表:2016年涂料产量山西省合计

图表:2016年涂料产量内蒙古合计

图表:2016年涂料产量辽宁省合计

图表:2016年涂料产量吉林省合计

图表:2016年涂料产量黑龙江合计

图表:2016年涂料产量上海市合计

图表:2016年涂料产量江苏省合计

图表:2016年涂料产量浙江省合计

图表:2016年涂料产量安徽省合计

图表:2016年涂料产量福建省合计

图表:2016年涂料产量江西省合计

图表:2016年涂料产量山东省合计

图表:2016年涂料产量河南省合计

图表: 2016年涂料产量湖北省合计

图表:2016年涂料产量湖南省合计

图表:2016年涂料产量广东省合计

图表:2016年涂料产量广西区合计

图表:2016年涂料产量海南省合计

图表:2016年涂料产量重庆市合计

图表:2016年涂料产量四川省合计

图表:2016年涂料产量贵州省合计

图表:2016年涂料产量云南省合计

图表: 2016年涂料产量陕西省合计

图表:2016年涂料产量甘肃省合计

图表:2016年涂料产量宁夏区合计

图表:2016年涂料产量新疆区合计

图表:2016年建筑涂料产量全国合计

图表:2016年建筑涂料产量北京市合计

图表:2016年建筑涂料产量天津市合计

图表:2016年建筑涂料产量河北省合计

图表:2016年建筑涂料产量山西省合计

图表:2016年建筑涂料产量辽宁省合计

图表:2016年建筑涂料产量吉林省合计

图表:2016年建筑涂料产量黑龙江合计

图表:2016年建筑涂料产量上海市合计

图表:2016年建筑涂料产量江苏省合计

图表:2016年建筑涂料产量浙江省合计

图表:2016年建筑涂料产量安徽省合计

图表:2016年建筑涂料产量福建省合计

图表:2016年建筑涂料产量江西省合计

图表:2016年建筑涂料产量山东省合计

图表:2016年建筑涂料产量河南省合计

图表:2016年建筑涂料产量湖北省合计

图表:2016年建筑涂料产量湖南省合计

图表:2016年建筑涂料产量广东省合计

图表:2016年建筑涂料产量广西区合计

图表:2016年建筑涂料产量海南省合计

图表:2016年建筑涂料产量重庆市合计

图表:2016年建筑涂料产量四川省合计

图表:2016年建筑涂料产量云南省合计

图表:2016年建筑涂料产量陕西省合计

图表:2016年建筑涂料产量甘肃省合计

图表:2016年建筑涂料产量宁夏区合计

图表:2016年建筑涂料产量新疆区合计

图表:2014-2016年气凝胶行业需求量

图表:2015年硅酸钠产量

图表:2015年玻璃胶进出口总量

图表:2015年玻璃胶出口总量

图表:2015年玻璃胶进口总量

图表:2015年玻璃胶进出口总额

图表:2015年玻璃胶出口总额

图表:2015年玻璃胶进口总额

图表:应用纳米技术

图表:环境和水处理

图表:纳米药物

图表:纳米能源产业

图表:纳米电子产业

图表:交通图表:农业

图表:高科技制造

图表:其他行业

图表: 2009-2016年华北气凝胶等新材料制造业工业销售产值

图表:2009-2016年东北气凝胶等新材料制造业工业销售产值

图表:2009-2016年华东气凝胶等新材料制造业工业销售产值

图表:2009-2016年华中气凝胶等新材料制造业工业销售产值

图表:2009-2016年华南气凝胶等新材料制造业工业销售产值

图表:2009-2016年西南气凝胶等新材料制造业工业销售产值

图表:2009-2016年西北气凝胶等新材料制造业工业销售产值

图表:2017-2022年全球气凝胶材料全球消费量预测

图表:2017-2022年气凝胶行业需求量预测

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业企业单位数

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业从业人员平均人数

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业新产品产值

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业产成品

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业存货

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业工业销售产值

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业利润总额

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业亏损面

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业应收帐款净额

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业主营业务收入

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业主营业务成本

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业财务费用

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业流动资产合计

图表:2009-2016年气凝胶等新材料制造业资产负债

图表:2005-2016年国内生产总值

图表:2005-2016年居民消费价格涨跌幅度

图表:2015年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表:2005-2016年国家外汇储备

图表:2005-2016年财政收入

图表: 2005-2016年粮食产量

图表: 2005-2016年工业增加值

图表:2015年主要工业产品产量及其增长速度

图表:2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表: 2005-2016年建筑业增加值

图表:2005-2016年全社会固定资产投资

图表:2015年分行业城镇固定资产投资及其增长速度

图表:2015年固定资产投资新增主要生产能力

图表:2015年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表:2005-2016年社会消费品零售总额

图表:2015年货物进出口总额及其增长速度

图表:2015年主要商品出口数量、金额及其增长速度 图表:2015年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表:2015年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表:2005-2016年货物进出口总额

图表:2015年分行业外商直接投资及其增长速度

图表:2015年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表:2015年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表:2005-2016年电话用户数

图表:2015年全部金融机构本外币存贷款及其增长速度

图表:2005-2016年城乡居民人民币储蓄存款余额

图表:2005-2016年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表:2015年人口数及其构成

图表: 2005-2016年农村居民人均纯收入

图表: 2005-2016年城镇居民人均纯收入

图表:发达国家几个主要精细化工企业的简要情况

(GYZX)

图表详见正文•••••

特别说明:中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新,报告发行年份对报告质量不会有任何影响,请放心查阅。

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/xiangijao/269935269935.html