

2008年全球亚克力市场研究与发展前景分析



一、调研说明

《2008年全球亚克力市场研究与发展前景分析》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/49487.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.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、摘要、目录、图表

亚克力(ACRYLIC)新型立体材料发光字是一种特殊的有机玻璃。由于其优异的强韧性及良好透光性,早期曾被用于制造飞机的挡风玻璃和坦克的视野镜。现代的亚克力材料表面覆涂了高强度紫外线吸收剂并拥有丰富多彩的颜色,夜间色彩艳丽并极具穿透力,抗日晒雨淋,使用寿命长达十年以上,是目前国际上最流行的户外标识招牌制造材料之一。在巴黎、纽约、东京等国际大都市的繁华商业区,处处可见亚克力标识产品的亮丽身影,为无数国际知名企业品牌形象增添无穷魅力。

在我国,亚克力标识招牌产品的使用尚属初期阶段,但随着麦当劳、肯德基等国际知名企业的示范性使用,在上海北京等地已有越来越多的企业钟情于以亚克力为面板材料的内置 光源标识产品。

《2008年全球亚克力市场研究与发展前景分析》在中心"十一五"化工研究组课题研究成果基础上,结合我们对企业进行战略分析的基础上撰写而成。

本研究报告依据中国石油和化学工业协会、国家信息中心、海关总数、国务院研究发展中心和国家统计局等权威渠道数据,同时采用中心大量产业数据库以及我们对亚克力行业所进行的市场调查大量资料。通过历史数据研究得出行业发展规律、结合国家产业政策和国外行业发展趋势,综合运用定量和定性的分析方法对中国亚克力行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证,报告同时面向于产业研究规律、产业政策制定深度研究。

【目录】

第一章 亚克力行业概述

第一节 行业定义及性能

- 一、亚克力定义
- 二、亚克力性能

第二节 亚克力的加工

一、工艺特性

二、加工工艺

第三节 亚克力的应用

第四节 定向有机玻璃

- 一、定向拉伸方法
- 二、定向有机玻璃性能

第二章 世界亚克力概况

第一节 2007年全球亚克力生产情况

第二节 2007年全球亚克力消费情况分析

第三章 2007年中国亚克力生产概况

第一节 浇注板

第二节 挤出板

第三节 模塑料

第四章 2007年中国亚克力进出口分析

第一节 2007年中国亚克力进口分析

第二节 2007年中过亚克力出口分析

第三节 2008年中国亚克力进出口前景分析

第四节 2007年中国亚克力制品进出口分析

第五章 2007年亚克力价格趋势分析

第六章 2007年亚克力消费结构与走势

第一节 亚克力光盘的价格和质量水平

第二节 亚克力材料的应用前景

第三节 亚克力光盘的未来

第七章 亚克力趋势和问题

第一节 模塑料趋势和问题

第二节 亚克力板材趋势和问题

第三节 亚克力市场预测

第四节 亚克力成投资热点

第八章 2008年中国亚克力投资分析 第一节 2008年亚克力行业发展前景预测 第二节 2008年亚克力行业投资机会及建议

附表

表1.1亚克力板物理性能表(特性)

表1.2聚甲基丙烯酸甲酯注塑工艺条件

表1.3聚甲基丙烯酸甲酯挤出成型工艺条件

表1.4热成型温度一览表

表2.1 世界主要PMMA生产商产能份额

表2.2 浇铸板生产厂产能表(吨/年)

表2.3国内浇铸板产能统计(吨,%)

表2.4 挤出板生产厂产能表(吨/年)

表2.5模塑料生产厂产能统计(吨/年)

表4.1 2007年1-12月份初级形状的丙烯酸聚合物进口表

表4.2 2007年1-12月份初级形状的丙烯酸聚合物出口表

表4.3 2007年1-12月份亚克力制品进出口情况表

表5.1 2008年03月27日PMMA价格

表5.2 2008年04月02日PMMA价格

表5.3 2008年04月08日PMMA价格

表6.1 CD和DVD光盘的比较

表6.2 PMMA和PC在制造DVD的比较

附图

图4.1 2007年1-12月份初级形状的丙烯酸聚合物进口变动图 图4.2 2007年1-12月份初级形状的丙烯酸聚合物出口变动图 图4.3 2007年1-12月份亚克力制品进出口情况图 详细请访问: https://www.icandata.com/view/49487.html

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料:

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点:

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org 联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。