中国建筑涂料市场运营现状研究与投资战略调研报告(2023-2030年)

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《中国建筑涂料市场运营现状研究与投资战略调研报告(2023-2030年)》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://www.chinabaogao.com/baogao/202304/630894.html

报告价格: 电子版: 8200元 纸介版: 8200元 电子和纸介版: 8500

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

涂料涂饰于物体表面能与基体材料很好粘结并形成完整而坚韧保护膜的物料,称为建筑涂料。涂料与油漆是同一概念。

国家层面建筑涂料行业政策

近些年,为促进建筑涂料行业环境友好型发展,我国各部门纷纷出台了一系列政策,如202 3年3月国家发展改革委发布的《关于进一步加强节能标准更新升级和应用实施的通知(发改环资规〔2023〕269号)》,在城乡建设领域,制定修订建筑节能、绿色建筑、绿色建造、农村居住建筑节能等标准,完善建筑与市政基础设施节能相关产品标准。

我国建筑涂料行业相关政策汇总

时间

发文部门

文件名称

相关内容

2023年3月

国家发展改革委

关于进一步加强节能标准更新升级和应用实施的通知(发改环资规〔2023〕269号)

在城乡建设领域,制定修订建筑节能、绿色建筑、绿色建造、农村居住建筑节能等标准,完善建筑与市政基础设施节能相关产品标准。

2023年1月

国家发展改革委等部门

关于统筹节能降碳和回收利用加快重点领域产品设备更新改造的指导意见

推动绿色建筑、超低能耗建筑、近零能耗建筑和重大交通基础设施等使用能效先进水平产品设备。

2022年4月

财政部

关于组织申报政府采购支持绿色建材促进建筑品质提升试点城市的通知

完善政府绿色采购标准,加大绿色低碳产品采购力度,全面推广绿色建筑和绿色建材,助力城乡建设绿色发展,在南京、杭州、绍兴、湖州、青岛、佛山等6个试点城市的基础上,财政部、住房城乡建设部、工业和信息化部、市场监管总局决定进一步扩大政府采购支持绿色建材促进建筑品质提升试点范围。

2022年4月

国务院办公厅

关于进一步释放消费潜力促进消费持续恢复的意见

推动绿色建筑规模化发展,大力发展装配式建筑,积极推广绿色建材,加快建筑节能改造。

2022年2月

国家发展和改革委员会

关于完善能源绿色低碳转型体制机制和政策措施的意见

完善建筑绿色用能和清洁取暖政策。提升建筑节能标准,推动超低能耗建筑、低碳建筑规模 化发展,推进和支持既有建筑节能改造,积极推广使用绿色建材,健全建筑能耗限额管理制 度。完善建筑可再生能源应用标准,鼓励光伏建筑一体化应用,支持利用太阳能、地热能和 生物质能等建设可再生能源建筑供能系统。

2022年1月

国务院

关于印发"十四五"节能减排综合工作方案的通知

推进原辅材料和产品源头替代工程,实施全过程污染物治理。以工业涂装、包装印刷等行业 为重点,推动使用低挥发性有机物含量的涂料、油墨、胶粘剂、清洗剂。

2021年12月

国家铁路局

关于印发《"十四五"铁路科技创新规划》的通知

着力发展移动装备的轻量化、绿色化、重载化和环境友好技术,打造绿色低碳移动装备,服务民众绿色出行需求。推广新型节能材料、技术、工艺与装备运用,加快淘汰高耗低效技术装备。

2021年11月

交通运输部

关于加强"十四五"期全国航道养护与管理工作的意见

鼓励养护新技术、新工艺的创新研发。推广应用绿色环保、低碳节能的养护设备,采用环保涂料和节能灯源航标,推进航道养护船舶使用新能源和清洁能源。提升绿色作业水平,开展环保型疏浚等绿色作业,加强水生生态保护。

2021年10月

中共中央办公厅

关于推动城乡建设绿色发展的意见

完善绿色建材产品认证制度,开展绿色建材应用示范工程建设,鼓励使用综合利用产品。加强建筑材料循环利用,促进建筑垃圾减量化,严格施工扬尘管控,采取综合降噪措施管控施工噪声。

2021年5月

中华人民共和国生态环境部

关于加强自由贸易试验区生态环境保护推动高质量发展的指导意见

支持开展细颗粒物(PM2.5)和臭氧(O3)协同控制试点,因地制宜推广建设涉挥发性有机物(VOCs)"绿岛"项目。强化源头替代,鼓励新建项目采用符合国家有关低VOCs含量产品规定的涂料、油墨、胶粘剂等,推动现有企业进行源头替代。

资料来源:观研天下整理

地方层面建筑涂料行业政策

与此同时,各省市积极响应国家号召,陆续发布了一系列政策进一步推动建筑涂料行业绿色 化发展,如天津发布《天津市以制造业为重点促进外资扩增量稳存量提质量的具体举措》提 到,针对新增的高纯电子化学品、高性能涂料、有机高分子材料等新材料,低碳环保绿色节 能节水的先进系统集成技术及服务,环境友好型技术开发应用。

各省市建筑涂料行业相关政策汇总

省市

时间

政策名称

相关内容

天津

2023年1月

天津市以制造业为重点促进外资扩增量稳存量提质量的具体举措

针对新增的高纯电子化学品、高性能涂料、有机高分子材料等新材料,低碳环保绿色节能节水的先进系统集成技术及服务,环境友好型技术开发应用

2022年5月

天津市人民政府关于印发天津市"十四五"节能减排工作实施方案的通知

加快编制本市居住建筑五步节能设计标准,扎实推进超低能耗、近零能耗、零能耗建筑,建设近零能耗建筑、零能耗建筑、零碳小屋等示范项目。将既有居住建筑绿色改造与老旧小区改造有机结合,推动公共建筑能效提升改造,推广光伏发电与建筑一体化应用。

河南

2023年1月

关于印发河南省新污染物治理工作方案的通知

聚焦石化、涂料、纺织印染、橡胶、农药、医药等行业,选取一批重点企业,推动先行先试,实施新污染物治理示范工程,减少新污染物的产生和排放。

海南

2023年1月

关于印发海南省"十四五"节能减排综合工作方案的通知

到2025年底前,溶剂型工业涂料、溶剂型油墨使用比例分别降低20个百分点和15个百分点

, 溶剂型胶粘剂使用量下降20%。

云南

2022年4月

关于印发云南省"十四五"制造业高质量发展规划的通知

大力发展生物化工产品、汽车领域精细化学品、涂料产品、植物提取物、医药中间体、化妆品、食品添加剂等精细化工产品。

湖北

2021年11月

省人民政府关于印发湖北省新型城镇化规划(2021—2035年)和湖北省"十四五"推进新型城镇化建设实施方案的通知

大力发展节能环保、清洁生产和环境服务等绿色产业,促进节能环保关键材料、重要设备和 产品广泛应用,大力发展绿色节能建筑。开发"城市矿产",推动废弃资源回收利用。

广西

2021年1月

"两湾"产业融合发展先行试验区(广西 · 玉林)发展规划(2020—2035年)

加快发展纳米碳酸钙等钙基新材料产业,编制好碳酸钙"产业树"全景图,积极引进大湾区企业参与绿色建材、塑料、橡胶、涂料、高分子材料等下游产业,以及开发纳米碳酸钙、超细、复合改性等功能性钙基新材料产品。

资料来源:观研天下整理(YZX)

注:上述信息仅作参考,具体内容以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国建筑涂料行业发展深度调研与未来投资研究报告(2023-2030年)》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,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。

行业报告是业内企业、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。观研天下是国内知名的行业信息咨询 机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协 会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中 国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。 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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国建筑涂料行业发展概述

第一节 建筑涂料行业发展情况概述

- 一、建筑涂料行业相关定义
- 二、建筑涂料特点分析
- 三、建筑涂料行业基本情况介绍
- 四、建筑涂料行业经营模式
- 1、 生产模式
- 2、采购模式
- 3、销售/服务模式
- 五、建筑涂料行业需求主体分析
- 第二节 中国建筑涂料行业生命周期分析
- 一、建筑涂料行业生命周期理论概述
- 二、建筑涂料行业所属的生命周期分析

第三节 建筑涂料行业经济指标分析

- 一、建筑涂料行业的赢利性分析
- 二、建筑涂料行业的经济周期分析
- 三、建筑涂料行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球建筑涂料行业市场发展现状分析

第一节 全球建筑涂料行业发展历程回顾

第二节 全球建筑涂料行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲建筑涂料行业地区市场分析

- 一、亚洲建筑涂料行业市场现状分析
- 二、亚洲建筑涂料行业市场规模与市场需求分析

- 三、亚洲建筑涂料行业市场前景分析 第四节 北美建筑涂料行业地区市场分析
- 一、北美建筑涂料行业市场现状分析
- 二、北美建筑涂料行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美建筑涂料行业市场前景分析

第五节 欧洲建筑涂料行业地区市场分析

- 一、欧洲建筑涂料行业市场现状分析
- 二、欧洲建筑涂料行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲建筑涂料行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界建筑涂料行业分布走势预测 第七节 2023-2030年全球建筑涂料行业市场规模预测

第三章 中国建筑涂料行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

第二节 我国宏观经济环境对建筑涂料行业的影响分析

第三节 中国建筑涂料行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规
- 三、主要行业标准

第四节 政策环境对建筑涂料行业的影响分析

第五节 中国建筑涂料行业产业社会环境分析

第四章 中国建筑涂料行业运行情况

第一节 中国建筑涂料行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

第二节 中国建筑涂料行业市场规模分析

- 一、影响中国建筑涂料行业市场规模的因素
- 二、中国建筑涂料行业市场规模
- 三、中国建筑涂料行业市场规模解析

第三节 中国建筑涂料行业供应情况分析

- 一、中国建筑涂料行业供应规模
- 二、中国建筑涂料行业供应特点

第四节 中国建筑涂料行业需求情况分析

- 一、中国建筑涂料行业需求规模
- 二、中国建筑涂料行业需求特点

第五节 中国建筑涂料行业供需平衡分析

第五章 中国建筑涂料行业产业链和细分市场分析

第一节 中国建筑涂料行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、建筑涂料行业产业链图解

第二节 中国建筑涂料行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对建筑涂料行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对建筑涂料行业的影响分析

第三节 我国建筑涂料行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国建筑涂料行业市场竞争分析

第一节 中国建筑涂料行业竞争现状分析

- 一、中国建筑涂料行业竞争格局分析
- 二、中国建筑涂料行业主要品牌分析

第二节 中国建筑涂料行业集中度分析

- 一、中国建筑涂料行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国建筑涂料行业市场集中度分析

第三节 中国建筑涂料行业竞争特征分析

- 一、 企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

第七章 2019-2023年中国建筑涂料行业模型分析

第一节 中国建筑涂料行业竞争结构分析(波特五力模型)

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力

- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论
- 第二节 中国建筑涂料行业SWOT分析
- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国建筑涂料行业SWOT分析结论
- 第三节 中国建筑涂料行业竞争环境分析(PEST)
- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论
- 第八章 2019-2023年中国建筑涂料行业需求特点与动态分析
- 第一节 中国建筑涂料行业市场动态情况
- 第二节 中国建筑涂料行业消费市场特点分析
- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好
- 第三节 建筑涂料行业成本结构分析
- 第四节 建筑涂料行业价格影响因素分析
- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、其他因素
- 第五节 中国建筑涂料行业价格现状分析
- 第六节 中国建筑涂料行业平均价格走势预测
- 一、中国建筑涂料行业平均价格趋势分析
- 二、中国建筑涂料行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国建筑涂料行业所属行业运行数据监测

第一节 中国建筑涂料行业所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国建筑涂料行业所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节 中国建筑涂料行业所属行业财务指标分析

- 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

第十章 2019-2023年中国建筑涂料行业区域市场现状分析

第一节 中国建筑涂料行业区域市场规模分析

- 一、影响建筑涂料行业区域市场分布的因素
- 二、中国建筑涂料行业区域市场分布

第二节 中国华东地区建筑涂料行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区建筑涂料行业市场分析
- (1)华东地区建筑涂料行业市场规模
- (2)华南地区建筑涂料行业市场现状
- (3)华东地区建筑涂料行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区建筑涂料行业市场分析
- (1)华中地区建筑涂料行业市场规模
- (2)华中地区建筑涂料行业市场现状
- (3)华中地区建筑涂料行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区建筑涂料行业市场分析
- (1)华南地区建筑涂料行业市场规模
- (2)华南地区建筑涂料行业市场现状
- (3)华南地区建筑涂料行业市场规模预测

第五节 华北地区建筑涂料行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区建筑涂料行业市场分析
- (1)华北地区建筑涂料行业市场规模
- (2)华北地区建筑涂料行业市场现状
- (3)华北地区建筑涂料行业市场规模预测 第六节 东北地区市场分析
- 一、东北地区概述
- 二、东北地区经济环境分析
- 三、东北地区建筑涂料行业市场分析
- (1) 东北地区建筑涂料行业市场规模
- (2) 东北地区建筑涂料行业市场现状
- (3) 东北地区建筑涂料行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区建筑涂料行业市场分析
- (1)西南地区建筑涂料行业市场规模
- (2)西南地区建筑涂料行业市场现状
- (3)西南地区建筑涂料行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区建筑涂料行业市场分析
- (1) 西北地区建筑涂料行业市场规模
- (2) 西北地区建筑涂料行业市场现状
- (3) 西北地区建筑涂料行业市场规模预测

第十一章 建筑涂料行业企业分析(随数据更新有调整)

第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优 势分析

第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

第六节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品

- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第七节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第八节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第九节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第十节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析
- 第十二章 2023-2030年中国建筑涂料行业发展前景分析与预测
- 第一节 中国建筑涂料行业未来发展前景分析
- 一、建筑涂料行业国内投资环境分析
- 二、中国建筑涂料行业市场机会分析
- 三、中国建筑涂料行业投资增速预测
- 第二节 中国建筑涂料行业未来发展趋势预测
- 第三节 中国建筑涂料行业规模发展预测
- 一、中国建筑涂料行业市场规模预测
- 二、中国建筑涂料行业市场规模增速预测
- 三、中国建筑涂料行业产值规模预测
- 四、中国建筑涂料行业产值增速预测
- 五、中国建筑涂料行业供需情况预测

第四节 中国建筑涂料行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国建筑涂料行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国建筑涂料行业进入壁垒分析

- 一、建筑涂料行业资金壁垒分析
- 二、建筑涂料行业技术壁垒分析
- 三、建筑涂料行业人才壁垒分析
- 四、建筑涂料行业品牌壁垒分析
- 五、建筑涂料行业其他壁垒分析
- 第二节 建筑涂料行业风险分析
- 一、建筑涂料行业宏观环境风险
- 二、建筑涂料行业技术风险
- 三、建筑涂料行业竞争风险
- 四、建筑涂料行业其他风险
- 第三节 中国建筑涂料行业存在的问题
- 第四节 中国建筑涂料行业解决问题的策略分析

第十四章 2023-2030年中国建筑涂料行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国建筑涂料行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节 中国建筑涂料行业进入策略分析

- 一、行业目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 建筑涂料行业营销策略分析

- 一、建筑涂料行业产品策略
- 二、建筑涂料行业定价策略
- 三、建筑涂料行业渠道策略
- 四、建筑涂料行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文・・・・・・

详细请访问: http://www.chinabaogao.com/baogao/202304/630894.html