# 中国水性色浆行业发展深度研究与投资前景预测报告(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《中国水性色浆行业发展深度研究与投资前景预测报告(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/202305/634052.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

#### 一、水性色浆需求量

色浆是由颜料或颜料和填充料分散在漆料内而成的半制品。根据色浆所使用的溶剂不同,色浆分为水性色浆、油性色浆、水油通用色浆等。其中水性色浆是以水为介质添加表面活性剂分散而成的颜填料浆。

作为涂料行业重要分支,水性色浆在工业、房产、家具、家电、建材家居的带动下,迅速成长为消费主流,水性色浆在现代家居装修、家居装饰生活中扮演者越来越重要的角色。2016-2021年我国水性色浆需求量由23.86万吨增至30.23万吨,2022年我国水性色浆需求量进一步增长,约为32万吨。

#### 数据来源:观研天下数据中心整理

#### 二、水性色浆应用领域

从下游市场结构看,我国水性色浆第一大应用领域为建筑行业,消费占比达31.66%,主要由于水性漆色浆不含有害物质,也不会向空气中挥发,因此也不会有易黄等缺陷。具体的应用为内外墙乳胶漆着色、水泥混凝土、水性防腐涂料,水性木器漆、水性金属漆等一些油改水功能的涂料等,均使用水性色浆产品进行着色。其次,水性色浆只用水稀释,不需要加其他的化学材料,因此经过简单培训即可涂刷,专业性要求不高,易于直接施工使用,修刷和修补也极为方便。

纺织印染是我国水性色浆另一主要应用领域,消费占比28.08%。水性色浆不含有害致癌物质,无毒无味,因此,可用于圆网印花、平网印花、台版手工印花等,部分高性能色浆也可用于胶浆印花、水浆印花,植绒印花、无纺布印花等。

#### 数据来源:观研天下数据中心整理

水性色浆应用领域简介应用领域简介乳胶制品水性色浆以水作为溶剂,无毒无味,在乳胶制品中的具体应用为气球、乳胶手套、运动、医疗用乳胶等产品的着色。 皮革染色 近几年来,皮革染色也从之前的溶剂染料染色,改为环保的水性涂料色浆染色,除此之外,人造革碎皮革整理、移膜革、皮带边染色也常用到水性色浆。 包装材料印刷 在包装印刷中的具体应用为印刷水墨、中高端墙纸、胶水、涂料热转印、造纸行业中纸张涂布、纸张着色,同时胶印油墨和溶剂油墨,也逐步改为环保的水性色浆的着色印刷。

在日化行业产品的着色,主要为肥皂的着色、还有洗衣粉、洗衣液等产品的着色。

建筑涂料、工业涂料 在涂料的使用中,由于水性漆色浆不含有害物质,也不会向空气中挥发,因此也不会有易黄等缺陷。具体的应用为内外墙乳胶漆着色、水泥混凝土、水性防腐涂料,水性木器漆、水性金属漆等一些油改水功能的涂料等,全部都是使用水性色浆产品来进行着色的。其次,水性色浆只用水稀释,不需要加其他的化学材料,因此经过简单培训即可

涂刷,专业性要求不高,易于直接施工使用,修刷和修补也极为方便。 纺织印染 纺织印染 也是水性涂料印花色浆和涂料染色水性色浆的一个应用较大的市场。水性色浆不含有害致癌物质,无毒无味,因此,可用于圆网印花、平网印花、台版手工印花等,部分高性能色浆也可用于胶浆印花、水浆印花,植绒印花、无纺布印花等。根据纺织品印染加工厂或水洗厂设备特点,也可以分为轧染色浆、浸染色浆、成衣染色色浆、纱线染色色浆等。

资料来源:观研天下整理

三、水性色浆产量

水性色浆市场需求持续增加带动产量扩大。2016-2021年我国水性色浆产量由27.21万吨增至34.45万吨,2022年我国水性色浆产量进一步增长,约为37万吨。

数据来源:观研天下数据中心整理

四、水性色浆行业市场规模

随着建筑与工业的飞速发展,酒店、商业、景观、交通等色浆领域极少涉及到的领域都已经大幅进入色浆市场的发展范围,水性色浆行业迈向快速发展期。数据显示,2016-2021年我国水性色浆行业市场规模由24.5亿元增长至45.95亿元,年均复合增速为13.78%。2022年我国水性色浆行业市场规模约为46亿元。

数据来源:观研天下数据中心整理

五、水性色浆行业竞争格局

上个世纪九十年代,随着市场竞争激烈化,分工精细化,高端涂料的呼声越来越高,国内色 浆厂家应运而生。但国外早在上个世纪六十年代就出现了专门的色浆厂家。我国水性色浆行 业起步相对较晚,国内厂商大多数集中在中低端市场,竞争激烈;高端水性色浆市场主要由 德固赛、希必思、科莱恩和巴斯夫等跨国企业垄断。

资料来源:观研天下整理(zlj)

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《中国水性色浆行业发展深度研究与投资前景预测报告(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年中国水性色浆行业发展概述

第一节水性色浆行业发展情况概述

- 一、水性色浆行业相关定义
- 二、水性色浆特点分析
- 三、水性色浆行业基本情况介绍
- 四、水性色浆行业经营模式
- 1、生产模式
- 2、采购模式
- 3、销售/服务模式
- 五、水性色浆行业需求主体分析
- 第二节中国水性色浆行业生命周期分析
- 一、水性色浆行业生命周期理论概述
- 二、水性色浆行业所属的生命周期分析
- 第三节水性色浆行业经济指标分析
- 一、水性色浆行业的赢利性分析
- 二、水性色浆行业的经济周期分析
- 三、水性色浆行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球水性色浆行业市场发展现状分析

第一节全球水性色浆行业发展历程回顾

第二节全球水性色浆行业市场规模与区域分布情况

第三节亚洲水性色浆行业地区市场分析

- 一、亚洲水性色浆行业市场现状分析
- 二、亚洲水性色浆行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲水性色浆行业市场前景分析

第四节北美水性色浆行业地区市场分析

- 一、北美水性色浆行业市场现状分析
- 二、北美水性色浆行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美水性色浆行业市场前景分析

第五节欧洲水性色浆行业地区市场分析

- 一、欧洲水性色浆行业市场现状分析
- 二、欧洲水性色浆行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲水性色浆行业市场前景分析

第六节 2023-2030年世界水性色浆行业分布走势预测 第七节 2023-2030年全球水性色浆行业市场规模预测

第三章 中国水性色浆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水性色浆行业的影响分析

第三节中国水性色浆行业政策环境分析

- 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

第四节政策环境对水性色浆行业的影响分析

第五节中国水性色浆行业产业社会环境分析

第四章 中国水性色浆行业运行情况

第一节中国水性色浆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

第二节中国水性色浆行业市场规模分析

一、影响中国水性色浆行业市场规模的因素

- 二、中国水性色浆行业市场规模
- 三、中国水性色浆行业市场规模解析

第三节中国水性色浆行业供应情况分析

- 一、中国水性色浆行业供应规模
- 二、中国水性色浆行业供应特点

第四节中国水性色浆行业需求情况分析

- 一、中国水性色浆行业需求规模
- 二、中国水性色浆行业需求特点

第五节中国水性色浆行业供需平衡分析

第五章 中国水性色浆行业产业链和细分市场分析

第一节中国水性色浆行业产业链综述

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、产业链运行机制
- 三、水性色浆行业产业链图解

第二节中国水性色浆行业产业链环节分析

- 一、上游产业发展现状
- 二、上游产业对水性色浆行业的影响分析
- 三、下游产业发展现状
- 四、下游产业对水性色浆行业的影响分析

第三节我国水性色浆行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国水性色浆行业市场竞争分析

第一节中国水性色浆行业竞争现状分析

- 一、中国水性色浆行业竞争格局分析
- 二、中国水性色浆行业主要品牌分析

第二节中国水性色浆行业集中度分析

- 一、中国水性色浆行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国水性色浆行业市场集中度分析。

第三节中国水性色浆行业竞争特征分析

- 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年中国水性色浆行业模型分析

第一节中国水性色浆行业竞争结构分析(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
- 第二节中国水性色浆行业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、中国水性色浆行业SWOT分析结论

第三节中国水性色浆行业竞争环境分析(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年中国水性色浆行业需求特点与动态分析

第一节中国水性色浆行业市场动态情况

第二节中国水性色浆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

第三节水性色浆行业成本结构分析

第四节水性色浆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

第五节中国水性色浆行业价格现状分析

第六节中国水性色浆行业平均价格走势预测

- 一、中国水性色浆行业平均价格趋势分析
- 二、中国水性色浆行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国水性色浆行业所属行业运行数据监测

第一节中国水性色浆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

第二节中国水性色浆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

第三节中国水性色浆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年中国水性色浆行业区域市场现状分析

第一节中国水性色浆行业区域市场规模分析

- 一、影响水性色浆行业区域市场分布的因素
- 二、中国水性色浆行业区域市场分布

第二节中国华东地区水性色浆行业市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区水性色浆行业市场分析
- (1)华东地区水性色浆行业市场规模
- (2)华南地区水性色浆行业市场现状
- (3)华东地区水性色浆行业市场规模预测

#### 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、华中地区水性色浆行业市场分析
- (1)华中地区水性色浆行业市场规模
- (2)华中地区水性色浆行业市场现状
- (3)华中地区水性色浆行业市场规模预测

#### 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、华南地区水性色浆行业市场分析
- (1)华南地区水性色浆行业市场规模
- (2)华南地区水性色浆行业市场现状
- (3)华南地区水性色浆行业市场规模预测 第五节华北地区水性色浆行业市场分析
- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区水性色浆行业市场分析
- (1)华北地区水性色浆行业市场规模
- (2)华北地区水性色浆行业市场现状
- (3)华北地区水性色浆行业市场规模预测

#### 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、东北地区水性色浆行业市场分析
- (1) 东北地区水性色浆行业市场规模
- (2) 东北地区水性色浆行业市场现状
- (3)东北地区水性色浆行业市场规模预测

#### 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、西南地区水性色浆行业市场分析
- (1)西南地区水性色浆行业市场规模
- (2) 西南地区水性色浆行业市场现状
- (3) 西南地区水性色浆行业市场规模预测

#### 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、西北地区水性色浆行业市场分析
- (1) 西北地区水性色浆行业市场规模
- (2) 西北地区水性色浆行业市场现状
- (3) 西北地区水性色浆行业市场规模预测

#### 第十一章 水性色浆行业企业分析(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年中国水性色浆行业发展前景分析与预测
- 第一节中国水性色浆行业未来发展前景分析
- 一、水性色浆行业国内投资环境分析
- 二、中国水性色浆行业市场机会分析
- 三、中国水性色浆行业投资增速预测

第二节中国水性色浆行业未来发展趋势预测

第三节中国水性色浆行业规模发展预测

- 一、中国水性色浆行业市场规模预测
- 二、中国水性色浆行业市场规模增速预测
- 三、中国水性色浆行业产值规模预测
- 四、中国水性色浆行业产值增速预测
- 五、中国水性色浆行业供需情况预测

第四节中国水性色浆行业盈利走势预测

第十三章 2023-2030年中国水性色浆行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国水性色浆行业进入壁垒分析

- 一、水性色浆行业资金壁垒分析
- 二、水性色浆行业技术壁垒分析
- 三、水性色浆行业人才壁垒分析
- 四、水性色浆行业品牌壁垒分析
- 五、水性色浆行业其他壁垒分析
- 第二节水性色浆行业风险分析
- 一、水性色浆行业宏观环境风险
- 二、水性色浆行业技术风险
- 三、水性色浆行业竞争风险
- 四、水性色浆行业其他风险

第三节中国水性色浆行业存在的问题

第四节中国水性色浆行业解决问题的策略分析

第十四章 2023-2030年中国水性色浆行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国水性色浆行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国水性色浆行业进入策略分析

- 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 水性色浆行业营销策略分析

- 一、水性色浆行业产品策略
- 二、水性色浆行业定价策略

三、水性色浆行业渠道策略 四、水性色浆行业促销策略 第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问: http://www.chinabaogao.com/baogao/202305/634052.html