

2024-2029年水性涂料市场深度分析及发展战略研究报告

报告简介

水性涂料是采用水作为分散体，而非传统的芳烃类溶剂。具有施工安全、低VOC(溶剂型涂料的VOC含量要求低于500g/L，但水性涂料的VOC远远低于溶剂型)等优点。长期看，消费者对于环保的要求提升，是水性涂料渗透率不断提升的主要推力;对环境和空气质量的控制也要求降低VOC 和空气有害物质的排放，其中涂料行业的VOC 排放首当其冲。

2014年7月1日，环保部正式实施《环境标志产品技术要求水性涂料》，由新的HJ2537-2014标准代替已经执行10年的HJ/T201-2005标准。新标准提高了对挥发性有机化合物(VOC)以及苯、甲苯、二甲苯、乙苯总量的限量要求，同时增加了对乙二醇醚及其酯类物质的限量要求。

中国已当之无愧地成为涂料生产及消费的第一大国。然而，中国水性涂料的使用率却远远落后于美国和欧洲。目前，中国水性涂料的使用率还不足10%，北京、上海等发达城市也仅达到30%，市场呈现出行业热市场冷的格局。目前，中国水性涂料市场被以巴斯夫、艾仕得、阿克苏诺贝尔等为代表的国际品牌占据了大部分市场份额。并且，这些国际涂料大品牌仍在扩大在华水性涂料产能，以进一步提高竞争力。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及水性涂料专业研究单位等公布和提供的大量资料。对中国水性涂料行业作了详尽深入的分析，为水性涂料产业投资者寻找新的投资机会。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

第一部分 行业基本概述

第一章 水性涂料行业概述

第一节 水性涂料行业概述

一、行业的定义

二、行业主要产品的分类

二、行业的特征及产品用途

第二节 水性涂料行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、行业产业链上游相关行业分析

三、行业下游产业链相关行业分析

四、上下游行业影响及风险提示

第三节 2019-2023年中国水性涂料行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒/退出机制

五、风险性

六、行业生命周期

第三节 水性涂料产业链分析

一、产业链模型介绍

二、水性涂料产业链模型分析

第二章 2019-2023年中国水性涂料行业发展环境分析（PEST）

第一节 水性涂料行业政策环境分析(P)

一、水性涂料行业的管理体制

1、行政主管部门

2、监管体制

二、水性涂料行业法律法规解读

三、水性涂料行业发展政策解读

四、政策环境对行业的影响分析

第二节 水性涂料行业经济环境分析(E)

一、国际宏观经济环境分析

1、国际宏观经济现状

2、国际宏观经济预测

二、国内宏观经济环境分析

1、GDP增长情况分析

2、工业经济增长分析

3、固定资产投资情况

三、经济环境对行业的影响分析

第三节 水性涂料行业社会环境分析(S)

一、水性涂料行业社会环境总体分析

二、水性涂料行业社会环境现状分析

1、中国人口因素分析

2、居民收入因素分析

3、居民消费因素分析

4、居民认知情况分析

三、社会环境对行业的影响分析

第四节 水性涂料行业技术环境分析(T)

一、水性涂料技术发展现状

二、水性涂料技术发展趋势

三、技术环境对行业的影响分析

第二部分 行业深度分析

第三章 全球水性涂料行业发展状况分析

第一节 全球水性涂料市场总体情况分析

一、全球水性涂料行业的发展特点

二、2019-2023年全球水性涂料市场结构

三、2019-2023年全球水性涂料行业发展分析

四、2019-2023年全球水性涂料行业竞争格局

五、2019-2023年全球水性涂料市场区域分布

第二节 全球主要区域水性涂料行业发展状况

一、亚洲水性涂料行业发展状况

二、美洲水性涂料行业发展状况

三、欧洲水性涂料行业发展状况

第三节 全球水性涂料行业模式与经验借鉴

一、全球主要国家水性涂料行业政策分析

二、主要国家水性涂料行业模式分析

三、全球水性涂料行业政策经验借鉴

四、全球水性涂料行业管理经验借鉴

第四章 中国水性涂料行业发展状况分析

第一节 中国水性涂料行业发展状况分析

一、中国水性涂料行业发展现状分析

1、水性涂料行业发展阶段分析

2、水性涂料行业发展特点分析

3、水性涂料行业发展有利因素分析

4、水性涂料行业发展不利因素分析

二、中国水性涂料行业发展特点分析

第二节 我国水性涂料行业行业问题和挑战分析

一、我国水性涂料行业行业问题和挑战

二、中国水性涂料行业行业对策与建议

第三节 我国水性涂料行业区域发展状况分析

一、2019-2023年东北地区发展状况分析

二、2019-2023年华北地区发展状况分析

三、2019-2023年华东地区发展状况分析

四、2019-2023年华中地区发展状况分析

五、2019-2023年华南地区发展状况分析

六、2019-2023年西部地区发展状况分析

第四节 十四五水性涂料行业行业发展预测

第五章 中国水性涂料行业市场供需情况分析

第一节 十四五期间中国水性涂料市场供需分析

一、2019-2023年中国水性涂料行业供给情况

二、2019-2023年中国水性涂料行业需求情况

三、2019-2023年中国水性涂料行业供需平衡分析

第二节 十四五期间中国水性涂料市场供需预测

一、2024-2029年中国水性涂料行业供给预测

二、2024-2029年中国水性涂料行业需求预测

三、2024-2029年中国水性涂料行业供需平衡分析

第六章 中国水性涂料相关行业发展概况

第一节 水性涂料上游行业发展概况分析

一、行业定义及分类

二、行业发展现状

三、行业发展趋势

第二节 水性涂料下游行业发展概况分析

一、行业定义与分类

二、行业发展现状

三、行业发展趋势

第七章 中国水性涂料行业细分市场发展状况分析

第一节 水性涂料行业发展状况分析

- 一、水性涂料业行业发展现状分析
- 二、水性涂料业行业发展规模分析
- 三、水性涂料行业需求规模分析
- 四、水性涂料行业发展对水性涂料行业影响分析

第二节 水性涂料行业发展状况分析

- 一、水性涂料行业发展现状分析
- 二、水性涂料行业发展规模分析
- 三、水性涂料行业需求规模分析
- 四、水性涂料行业发展对水性涂料行业影响分析

第三节 自来水行业发展状况分析

- 一、自来水行业发展现状分析
- 二、自来水行业发展规模分析
- 三、自来水行业需求规模分析
- 四、自来水行业发展对水性涂料行业影响分析

第八章 中国水性涂料进出口情况分析

第一节 水性涂料行业进出口市场概况

第二节 水性涂料行业进口市场分析

- 一、水性涂料行业整体进口情况
- 二、水性涂料行业进口规模分析
- 三、水性涂料行业进口地区分析
- 四、水性涂料行业进口价格分析

第三节 水性涂料行业出口市场分析

一、水性涂料行业整体出口情况

二、水性涂料行业出口规模分析

三、水性涂料行业出口地区分析

四、水性涂料行业出口价格分析

第四节 进出口前景及建议分析

第三部分 行业竞争格局

第九章 水性涂料行业竞争力优势分析

第一节 水性涂料行业竞争力优势分析

一、行业地位分析

二、行业整体竞争力评价

三、行业竞争力评价结果分析

四、竞争优势评价及构建建议

第二节 中国水性涂料行业竞争力分析

一、我国水性涂料行业竞争力剖析

二、我国水性涂料企业市场竞争的优势

三、民企与外企比较分析

四、国内水性涂料企业竞争能力提升途径

第三节 水性涂料行业SWOT分析

一、水性涂料行业优势分析

二、水性涂料行业劣势分析

三、水性涂料行业机会分析

四、水性涂料行业威胁分析

第十章 中国水性涂料行业市场竞争策略分析

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、水性涂料行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

二、水性涂料行业企业间竞争格局分析

三、水性涂料行业集中度分析

第二节 中国水性涂料行业竞争格局综述

一、水性涂料行业竞争概况

- 1、中国水性涂料行业品牌竞争格局
- 2、水性涂料业未来竞争格局和特点
- 3、水性涂料市场进入及竞争对手分析

二、水性涂料行业主要企业竞争力分析

- 1、重点企业资产总计对比分析
- 2、重点企业从业人员对比分析
- 3、重点企业营业收入对比分析
- 4、重点企业利润总额对比分析
- 5、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 水性涂料企业竞争策略分析

- 一、提高水性涂料企业核心竞争力的对策
- 二、影响水性涂料企业核心竞争力的因素及提升途径
- 三、提高水性涂料企业竞争力的策略

第十一章 中国水性涂料行业企业经营分析

第一节 中国水性涂料行业领先企业发展概况

第二节 中国水性涂料行业领先企业经营分析

一、上海三银涂料科技股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业产品结构分析
- 4、企业经营优劣势分析
- 5、企业发展战略分析

二、展辰涂料集团股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业产品结构分析
- 4、企业经营优劣势分析
- 5、企业发展战略分析

三、北京东方雨虹防水技术股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业产品结构分析
- 4、企业经营优劣势分析
- 5、企业发展战略分析

四、中山大桥化工有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析

3、企业产品结构分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业发展战略分析

五、三棵树涂料股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业产品结构分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业发展战略分析

六、广东花王涂料有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业产品结构分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业发展战略分析

七、叶氏化工集团有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业产品结构分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业发展战略分析

八、山东乐化集团有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业产品结构分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业发展战略分析

九、科顺防水科技股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业产品结构分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业发展战略分析

十、上海金力泰化工股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业产品结构分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业发展战略分析

第四部分 发展前景展望

第十二章 中国水性涂料行业发展前景展望

第一节 水性涂料行业投资机会分析

一、水性涂料行业投资项目分析

二、可以投资的水性涂料行业模式

三、水性涂料行业投资机会分析

第二节 中国水性涂料行业发展预测分析

一、中国水性涂料行业发展分析

二、中国水性涂料行业技术开发方向

三、水性涂料总体行业整体规划及预测

第三节 未来市场发展趋势

一、产业集中度趋势分析

二、行业发展趋势分析

第十三章 中国水性涂料行业发展趋势及投资风险分析

第一节 中国水性涂料行业存在的问题

第二节 中国水性涂料行业发展预测分析

一、中国水性涂料行业发展方向分析

二、中国水性涂料行业发展规模预测

三、中国水性涂料行业市场盈利预测

第三节 中国水性涂料行业项目投资风险分析

一、水性涂料行业风险概况分析

二、水性涂料行业风险要素分析

1、新产品研发和注册风险

2、市场竞争风险

3、技术创新风险

4、出口因素风险

5、经营管理风险

第五部分 投资规划指导

第十四章 中国水性涂料行业投资战略研究

第一节 水性涂料行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、业务组合战略

三、产业战略规划

四、竞争战略规划

第二节 对我国水性涂料品牌的战略思考

- 一、水性涂料品牌的重要性
- 二、水性涂料实施品牌战略的意义
- 三、水性涂料企业品牌的现状分析
- 四、我国水性涂料企业的品牌战略
- 五、水性涂料品牌战略管理的策略

第三节 水性涂料行业提升竞争力策略分析

- 一、通过进行战略规划培育核心竞争力
- 二、通过实现管理创新培育核心竞争力
- 三、通过建设企业文化培育核心竞争力
- 四、通过掌握核心技术培育核心竞争力
- 五、通过实施品牌战略培育核心竞争力

第四节 中道泰和关于水性涂料结论及投资策略

- 一、行业投资方向策略
- 二、行业投资方式策略

图表目录

图表：2019-2023年全球水性涂料市场规模情况

图表：2019-2023年全球水性涂料市场结构分析

图表：2019-2023年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2019-2023年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2019-2023年中国工业增加值增长趋势图

图表：2019-2023年中国全社会固定资产投资额走势图

图表：2019-2023年人民币兑美元汇率中间价

图表：2019-2023年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2019-2023年中国总人口数量增长趋势图

图表：2019-2023年中国城镇化率走势图

图表：2019-2023年中国水性涂料行业市场规模情况

图表：2019-2023年中国水性涂料行业产值情况

图表：2019-2023年中国水性涂料行业利润情况

图表：2019-2023年中国水性涂料行业资产规模情况

图表：2019-2023年中国水性涂料行业盈利能力分析

图表：2019-2023年中国水性涂料行业偿债能力分析

图表：2019-2023年中国水性涂料行业营运能力分析

图表：2024-2029年中国水性涂料行业市场规模预测分析

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20170111/9556.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)