2024-2030年中国涂料市场调查研究及发展 前景趋势分析报告

中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2024-2030年中国涂料市场调查研究及发展前景趋势分析报告

报告编号: 1A31091 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元

优惠价格: 电子版: 7360元 纸质+电子版: 7660元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/1/09/TuLiaoHangYeFenXiBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

涂料行业正处于一个转型期,从传统溶剂型涂料向水性、粉末和辐射固化涂料转变,以减少挥发性有机化合物(VOCs)的排放,符合环保要求。高性能涂料,如防腐、防火、自清洁和抗菌涂料,因其在特定应用中的优异表现而受到市场青睐。同时,纳米技术的应用使得涂料具有更小的颗粒尺寸,提高了涂膜的致密性和耐久性。此外,个性化和定制化涂料,如色彩定制、质感效果和功能性涂层,满足了消费者对美学和功能性的双重需求。

未来,涂料行业的发展将更加注重可持续性、智能性和多功能性。生物基和可降解涂料的研发将加速,减少对石化资源的依赖。智能涂料,如自修复、环境响应和能量存储涂料,将拓展涂料在建筑、汽车和可穿戴设备等领域的应用。同时,涂料将集成更多功能性,如光催化净化空气、动态变色和智能隔热,以适应智能建筑和智能生活的需求。

第一章 2024-2030年涂料行业特征分析

第一节 研究范围界定

- 一、涂料的定义
- 二、涂料的组成
- 三、涂料的分类
- 四、涂料的作用
- 五、绿色涂料

第二节 行业特征分析

- 一、广泛性和专用性
- 二、涂料工业投资少,见效快
- 三、带有加工工业的性质

-2- 涂料行业分析报告

四、技术密集度高、涉及学科多

第二章 2024-2030年涂料行业运行背景

第一节 2024-2030年经济发展

- 一、2019-2024年经济发展分析
- 二、2024-2030年经济前景预测

第二节 2024-2030年房地产

- 一、2024-2030年建筑面积
- 二、2024-2030年行业运行

第三节 2024-2030年家具行业

- 一、2024-2030年家具行业运行
- 二、2024-2030年家具产品产量

第四节 2024-2030年汽车行业

- 一、2024-2030年汽车产品产量
- 二、2024-2030年汽车行业运行

第五节 2024-2030年船舶工业

- 一、2024-2030年船舶产量
- 二、2024-2030年行业运行

第三章 2024-2030年全球涂料市场分析

第一节 2024年全球涂料市场

- 一、市场需求形势不佳
- 二、盈利能力纷纷下降
- 三、行业并购继续活跃
- 四、市场重心逐渐东移

第二节 2024-2030年全球市场

- 一、2024-2030年涂料市场容量
- 二、2024-2030年涂料产品结构
- 三、2024-2030年涂料区域市场

第三节 2024-2030年区域市场

- 一、2024年欧洲涂料市场分析
- 二、2024年俄罗斯涂料工业市场
- 三、2024年印度涂料市场
- 四、中东市场逆市升温
- 五、亚洲成为船舶涂料市场亮点

第四节 全球涂料技术走向

一、涂料技术的转型

涂料行业分析报告 -3-

- 二、有机无机杂化技术
- 三、氟聚合物及树枝状聚合物
- 四、纳米技术

第四章 国内涂料市场行业现状

第一节 2024年行业运行

- 一、2024年市场动态
- 二、产业并购分析
- 三、海外市场影响

第二节 2024年行业运行

- 一、经济低迷冲击涂料市场
- 二、并购转型利于企业自救
- 三、农村市场成为新增长点
- 四、世博会拉动功能涂料市场
- 五、政策支持中小涂企发展
- 六、2024年逆势扩产行业巨头

第三节 2024年涂料行业预测

- 一、2024年市场发展动态
- 二、外资巨头在华投资热情升温
- 三、涂料市场走向差异化细分经营
- 四、低碳将成为环保新卖点

第五章 2024-2030年中国涂料产品产量分析

第一节 2024-2030年涂料产量

第二节 2024-2030年建筑涂料产量

.

二、2024-2030年建筑涂料地区产量

第三节 2019-2024年油漆产量

- 一、2024-2030年油漆产量
- 二、2024-2030年油漆地区产量

第六章 2024-2030年中国涂料细分市场分析

第一节 2024-2030年汽车涂料市场

- 一、汽车涂料行业概况
- 二、全球汽车涂料市场
- 三、中国汽车涂料供需分析
- 四、中国汽车涂料竞争格局
- 五、未来汽车涂料发展趋势

-4- 涂料行业分析报告

第二节 2024-2030年粉末涂料市场

- 一、粉末涂料行业概况
- 二、全球粉末涂料市场及趋势
- 三、中国粉末涂料市场现状
- 四、粉末涂料发展趋势分析
- 五、粉末涂料产业有望重拾升势

第三节 2024-2030年木器涂料市场

- 一、木器涂料行业概况
- 二、中国木器涂料供需情况
- 三、木器涂料发展趋势

第四节 2024-2030年船舶涂料市场

- 一、船舶涂料概述
- 二、船舶涂料市场现状
- 三、船舶涂料竞争现状

第七章 2024-2030年全球涂料领先企业分析

第一节 阿克苏诺贝尔

- 一、产品系列
- 二、2024年并购
- 三、2024年市场运营

第二节 汉高

- 一、产品系列
- 二、2024年并购
- 三、2024年市场运营

第三节 ppg工业

- 一、产品系列
- 二、2024年并购
- 三、2024年市场运营

第四节 宣伟涂料

- 一、产品系列
- 二、2024年并购
- 三、2024年市场运营

第五节 杜邦

- 一、产品系列
- 二、2024年动态
- 三、2024年市场运营

第六节 巴斯夫涂料

涂料行业分析报告 -5-

- 一、产品系列
- 二、2024年并购
- 三、2024年市场运营

第七节 rpm

- 一、产品系列
- 二、2024年并购
- 三、2024年市场运营

第八节 威士伯

- 一、产品系列
- 二、2024年并购
- 三、2024年市场运营

第九节 钻石涂料

- 一、产品系列
- 二、2024年并购
- 三、2024年市场运营

第十节 立邦漆

- 一、产品系列
- 二、2024年动态
- 三、2024年市场运营

第八章 2019-2024年外资涂料企业中国布局

第一节 阿克苏诺贝尔公司

- 一、在华投资概况分析
- 二、阿克苏诺贝尔涂料 (东莞)
- 三、阿克苏诺贝尔涂料 (嘉兴)
- 四、阿克苏诺贝尔涂料 (天津)
- 五、阿克苏诺贝尔长诚涂料(广东)
- 六、阿克苏.诺贝尔.长城涂料(宁波)
- 七、阿克苏诺贝尔新劲汽车修补漆(苏州)
- 八、阿克苏诺贝尔长城涂料(苏州)
- 九、阿克苏诺贝尔粉末涂料 (廊坊)
- 十、阿克苏诺贝尔装饰涂料(广州)
- 十一、阿克苏诺贝尔装饰涂料(廊坊)

第二节 德国巴斯夫公司

- 一、在华投资概况分析
- 二、巴斯夫上海涂料
- 三、巴斯夫聚氨酯(中国)

-6- 涂料行业分析报告

第三节 英国帝国化学

- 一、在华投资概况分析
- 二、卜内门太古漆油(上海)
- 三、卜内门太古漆油(中国)

第四节 日本立邦公司

- 一、在华投资概况分析
- 二、立邦涂料(中国)
- 三、廊坊立邦涂料
- 四、广州立邦涂料
- 五、立邦涂料 (成都)
- 六、苏州立邦雅士利涂料
- 七、天津立邦圣联达粉末涂料
- 八、廊坊立邦立东涂料
- 九、立邦涂料(广东)

第五节 ppg涂料

- 一、在华投资概况分析
- 二、ppg涂料(天津)
- 三、苏州ppg包装涂料

第六节 中涂化工

- 一、在华投资概况分析
- 二、中涂化工(上海)
- 三、中涂化工(广东)

第七节 日本关西涂料

- 一、在华投资概况分析
- 二、上海关西涂料化工
- 三、天津中远关西涂料化工
- 四、湖南湘江关西涂料
- 五、天津永富关西涂料化工
- 六、重庆关西涂料

第六节 丹麦老人

- 一、在华投资概况分析
- 二、海虹老人牌(昆山)
- 三、海虹老人牌涂料 (深圳)

第九章 2019-2024年国内涂料企业运营分析

第一节 广州珠江化工

一、企业基本情况

涂料行业分析报告 -7-

.....

第二节 山东乐化集团

一、企业基本概况

•••••

第三节广东嘉宝莉

一、企业基本概况

• • • • •

第四节 湖南湘江涂料集团

一、企业基本概况

.

第五节 浙江天女集团制漆

一、企业基本概况

.....

第六节 山东昌裕集团

一、企业基本概况

.

第十章 专家观点与研究结论

第一节 报告主要研究结论

第二节中:智:林:-济研:行业专家建议

略……

订阅 "2024-2030年中国涂料市场调查研究及发展前景趋势分析报告",编号: 1A31091,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/1/09/TuLiaoHangYeFenXiBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

-8- 涂料行业分析报告