

2021-2027年中国涂装产业 发展现状与投资可行性报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国涂装产业发展现状与投资可行性报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202012/197575.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

涂装是现代的产品制造工艺中的一个重要环节。防锈、防蚀涂装质量是产品全面质量的重要方面之一。产品外观质量不仅反映了产品防护、装饰性能,而且也是构成产品价值的重要因素。

涂装是一个系统工程,它包括涂装前对被涂物表面的处理、涂布工艺和干燥三个基本工序以及设计合理的涂层系统,选择适宜的涂料,确定良好的作业环境条件,进行质量、工艺管理和技术经济等重要环节。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国涂装产业发展现状与投资可行性报告》共十四章。首先介绍了涂装相关概念及发展环境,接着分析了中国涂装规模及消费需求,然后对中国涂装市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国涂装面临的机遇及发展前景。您若想对中国涂装有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据,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。

报告目录:

第一章 2016-2019年世界涂装行业整体运营状况分析

第一节 2016-2019年世界涂装行业环境解析

一、全球经济现状及影响分析

二、全球涂料业对涂装业的影响

第二节 2016-2019年世界涂装行业市场运行格局

一、世界涂装市场亮点分析

二、世界汽车涂装新技术进展分析

三、世界涂装市场动态分析

第三节 2016-2019年世界主要国家涂装产业运行分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第四节 2021-2027年世界涂装行业发展趋势分析

第二章 中国涂装行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2019年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国涂装行业政策环境分析

第三章 2016-2019年中国涂装业市场运行态势剖析

第一节 涂装生产线的发展历程

第二节 2016-2019年中国涂装行业动态分析

- 一、宁波涂料与涂装行业协会被定为“厂会合作点”
- 二、涂装生产有限公司项目落户西丰

第三节 2016-2019年中国涂装行业现状综述

- 一、国内专业化的涂料涂装施工行业所处阶段
- 二、“涂装之乡”盐城在飞速发展
- 三、浙江华立涂装自主创新走在世界前沿

第四章 2016-2019年中国涂料制造所属行业数据监测分析

第一节 2016-2019年中国涂料制造所属行业总体数据分析

- 一、2016年中国涂料制造所属行业全部企业数据分析
- 二、2016年中国涂料制造所属行业全部企业数据分析
- 三、2016年中国涂料制造所属行业全部企业数据分析

第二节 2016-2019年中国涂料制造所属行业不同规模企业数据分析

- 一、2017年中国涂料制造所属行业不同规模企业数据分析
- 二、2017年中国涂料制造所属行业不同规模企业数据分析
- 三、2017年中国涂料制造所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2016-2019年中国涂料制造所属行业不同所有制企业数据分析

- 一、2019年中国涂料制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 二、2019年中国涂料制造所属行业不同所有制企业数据分析
- 三、2019年中国涂料制造所属行业不同所有制企业数据分析

第五章 2016-2019年中国涂装工艺与技术研究进展

第一节 2016-2019年中国涂装工艺动态分析

一、新兴起的涂装技术——镜面涂装的探讨

二、最新喷涂工艺：万用纳米喷剂

三、替代特氟隆树脂涂层产品研制成功

四、涂装工艺：国产喷涂铝板的工艺水平

五、最新研发：氧化钛涂层新工艺

第二节 2016-2019年中国涂装工艺基础概述

一、表面处理

二、防锈底漆涂装工艺

第三节 2016-2019年中国汽车涂装技术分析

一、汽车涂装技术：阴极电泳中的阳极系统

二、汽车涂装技术新成果——车彩条漆活化剂

三、汽车涂装节能新材料——辐聚热加烤炉内衬板

四、一种利于汽车涂装增效、节能新材料

五、中国最新车身涂装工艺概述

六、汽车涂装前处理槽液工艺管理

第六章 2016-2019年涂装行业发展现状状况分析

第一节 2016-2019年中国涂装行业发展形式回顾

第二节 2016-2019年中国涂装行业供需状况分析

一、2016-2019年中国涂装行业产量增长分析

二、2016-2019年中国涂装行业销量增长分析

第三节 2019年中国涂装产量数据分析

一、中国涂装行业市场价格影响因素分析

二、2016-2019年中国涂装行业市场价格走势分析

第七章 2016-2019年中国涂装细分领域市场透析

第一节 汽车涂装

一、汽车涂装概述

二、中国汽车涂装意识现状

三、当代汽车涂装防腐技术发展

四、汽车行业将是粉末涂料的消费大户

五、艺术烤漆为汽车涂装业注入新的元素

六、比亚迪加班赶产优化生产线引进新涂装线

七、中国汽车工业井喷中的涂装发展趋势

第二节 建筑涂装

一、中国建筑涂料产业透析

二、建筑涂料产量数据统计分析

三、中国建筑涂料技术的新进展概述

四、未来中国建筑涂装行业发展对策与展望

第三节 船舶涂装

一、船舶涂装所需的特种涂料简介

二、高品质磨料推动我国船舶涂装行业飞速发展

三、我国船舶涂装技术新进展

四、中远船务三造船基地的涂装厂房投入使用

五、全球船舶涂料向高性能环保节能方向发展

第八章 2016-2019年中国涂装市场竞争格局透析

第一节 2016-2019年中国涂装市场竞争总况

一、华立涂装自主创新提升核心竞争力

二、涂料涂装业前进呼唤竞争战略与企业领袖

三、德国“艾森曼”牵手奉贤占据中国涂装半壁江山

第二节 2016-2019年中国涂料市场竞争及影响分析

一、涂料企业竞争方向的转变

二、涂料行业品牌竞争日益激烈

三、涂料行业品牌竞争凸现差异化

第三节 2021-2027年中国涂装行业竞争趋势分析

第九章 2016-2019年世界知名涂料企业市场运营情况浅析

第一节 美国埃克森

第二节 阿克苏诺贝尔

第三节 PPG工业

第四节 宣威公司

第五节 杜邦公司

第十章 2016-2019年中国涂装优势企业分析

第一节 西北永新化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第二节 广西河池化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第三节 重庆海源摩托车零部件制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第四节 南通中远克莱芬防腐工程有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第五节 上海丽虹涂装有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第六节 盐城市同和涂装机械有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

第十一章 2016-2019年中国涂装设备产业运行透析

第一节 涂装设备相关概述

- 一、涂装的目的
- 二、涂装的要素
- 三、涂装对涂料的要求
- 四、涂装设备细分
 - 1、涂装表面预处理设备
 - 2、涂漆设备
 - 3、烘干设备

第二节 2016-2019年中国涂装设备运行总况

- 一、涂装设备工艺布局
- 二、“武汉造”汽车涂装设备竞争日本铃鹿15亿蛋糕
- 三、节能环保涂装设备市场分析
- 四、涂装设备管理——决定涂装质量的重要因素

第三节 2016-2019年中国主要涂装设备点评

- 一、通过式抛丸室
- 二、水旋喷漆室
- 三、热风烘干室
- 四、输送系统

第四节 中国涂装设备迎来发展新机遇

第十二章 2016-2019年中国涂装相关行业运行态势分析

第一节 汽车行业分析

- 一、世界汽车行业发展趋势
- 二、中国汽车市场的阶段划分
- 三、中国汽车产量统计分析
- 四、2016-2019年中国汽车行业发展趋势分析

第二节 建筑行业分析

- 一、建筑行业能耗现状与节能途径透析
- 二、绿色建筑成为建筑行业发展趋势
- 三、建筑业发展与制度创新对策分析

第三节 船舶行业分析

- 一、中国船舶工业经济运行回顾分析
- 二、中国船舶工业实现创新能力提升转变
- 三、中国船舶业的信息化发展分析
- 四、中国船舶制造业数据分析
- 五、中国船舶市场发展前景预测

第十三章 2021-2027年中国涂装行业前景展望与趋势预测分析

第一节 2021-2027年中国涂装行业前景预测分析

- 一、汽车表面粉末涂料涂装市场前景广阔
- 二、环保涂装的前景分析
- 三、重防腐涂料涂装市场发展前景看好
- 四、我国涂装生产线发展前景十分诱人

第二节 2021-2027年中国涂装行业新趋势探析

- 一、汽车涂装流行趋势
- 二、工业涂装发展的新趋势
- 三、涂装技术发展方向

第三节 2021-2027年中国涂装行业市场预测分析

- 一、涂料市场产销情况预测分析
- 二、未来涂装市场预测分析

第四节 2021-2027年中国涂装市场盈利预测分析

第十四章 2021-2027年中国涂装行业投资前景预测分析

第一节 2016-2019年中国涂装行业投资概况

- 一、涂装行业投资环境分析
- 二、涂装业投资周期分析

第二节 2021-2027年中国涂装行业投资机会分析

- 一、10万亿投资计划涂装业投资机会现显
- 二、粉末涂料受宠成建材行业投资新热点
- 三、粉末涂料企业活用政策觅商机

第三节 2021-2027年中国涂装行业投资风险分析

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

四、进退入风险

第四节 投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202012/197575.html>