## 2022-2028年中国颜料产业 发展现状与投资前景分析报告

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

《2022-2028年中国颜料产业发展现状与投资前景分析报告》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/202201/266557.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

颜料就是能使物体染上颜色的物质。颜料有可溶性的和不可溶性的,有无机的和有机的 区别。无机颜料一般是矿物性物质,人类很早就知道使用无机颜料,利用有色的土和矿石, 在岩壁上作画和涂抹身体。有机颜料一般取自植物和海洋动物,如茜蓝、藤黄和古罗马从贝 中企顾问网发布的《2022-2028年中国颜料产业发展现状与投资前景分 类中提炼的紫色。 析报告》共十章。首先介绍了颜料行业市场发展环境、颜料整体运行态势等,接着分析了颜 料行业市场运行的现状,然后介绍了颜料市场竞争格局。随后,报告对颜料做了重点企业经 营状况分析,最后分析了颜料行业发展趋势与投资预测。您若想对颜料产业有个系统的了解 或者想投资颜料行业,本报告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 中国颜料行业发展综述1.1 颜料行业定义及分类1.1.1行业概念及定 义1.1.2行业主要产品大类1.2 颜料行业统计标准1.2.1颜料行业统计部门和统计口径1.2.2颜料行 业统计方法1.2.3颜料行业数据种类1.3 颜料行业供应链分析1.3.1颜料行业上下游产业供应链简 介1.3.2颜料行业产业链下游分析(1)涂料行业发展状况分析(2)油墨行业发展状况分析(3 ) 印染行业发展状况分析(4) 塑料制品业发展状况分析(5) 造纸行业发展状况分析(6) 橡 胶制品业发展状况分析 (7) 陶瓷行业发展状况分析1.3.3颜料行业上游原材料市场分析 (1) 煤焦油市场状况分析(2)有机物(苯、萘、蒽等)供应状况分析(3)无机盐类原料供应状 况分析 第二章 中国颜料行业发展状况分析2.1 中国颜料行业发展状况分析2.1.1中国颜料行业 发展总体概况2.1.2中国颜料行业发展主要特点2.1.3颜料所属行业经营情况分析(1)颜料行业 经营效益分析(2)颜料行业盈利能力分析(3)颜料行业运营能力分析(4)颜料行业偿债能 力分析(5)颜料行业发展能力分析2.2颜料行业经济指标分析2.2.1中国颜料行业经济效益影 响因素分析2.2.2 2015-2019年颜料行业经济指标分析2.2.3 2015-2019年不同规模企业经济指标分 析2.2.4 2015-2019年不同性质企业经济指标分析2.2.5 2015-2019年不同地区企业经济指标分析2.3 颜料行业供需平衡分析2.3.1全国颜料行业供给情况分析(1)全国颜料行业总产值分析(2) 全国颜料行业产成品分析2.3.2各地区颜料行业供给情况分析(1)总产值排名前10个地区分析 (2)产成品排名前10个地区分析2.3.3全国颜料行业需求情况分析(1)全国颜料行业销售产 值分析(2)全国颜料所属行业销售收入分析2.3.4各地区颜料行业需求情况分析(1)销售产 值排名前10个地区分析(2)销售收入排名前10个地区分析2.3.5全国颜料所属行业产销率分析 第三章 颜料行业关联产业运营分析3.1 油墨制造行业运营状况分析3.1.1油墨制造行业规模分 析3.1.2油墨制造行业生产情况3.1.3油墨制造行业需求情况3.1.4油墨制造行业供求平衡情况3.1.5 油墨制造行业运行特点及趋势分析3.2 涂料制造行业运营状况分析3.2.1涂料制造行业规模分 析3.2.2涂料制造行业生产情况3.2.3涂料制造行业需求情况3.2.4涂料制造行业供求平衡情况3.2.5 涂料制造行业财务运营情况3.2.6涂料制造行业运行特点及趋势分析3.3 塑料制品业运营状况分 析3.3.1塑料制品业规模分析3.3.2塑料制品业生产情况3.3.3塑料制品业需求情况3.3.4塑料制品业 供求平衡情况3.3.5塑料制品业财务运营情况3.3.6塑料制品业运行特点及趋势分析3.4橡胶制品 业运营状况分析3.4.1橡胶制品业规模分析3.4.2橡胶制品业生产情况3.4.3橡胶制品业需求情 况3.4.4橡胶制品业供求平衡情况3.4.5橡胶制品业财务运营情况3.4.6橡胶制品业运行特点及趋势 分析 第四章 中国颜料行业市场环境分析4.1 行业政策环境分析4.1.1行业相关政策动向(1)《 职业病危害项目申报办法》(2)颜料行业相关标准(3)无机颜料钛白粉工业污染物排放标 准(4)玩具用涂料标准(5)环境标志产品技术要求防水涂料(6)增值税转型改革方案4.1.2 颜料行业发展规划(1)涂料行业"十三五"发展规划(2)《轻工业"十三 五"发展规划》(3)《石化产业规划布局方案》4.2 行业经济环境分析4.2.1国家宏观经 济环境分析4.2.2行业宏观经济环境分析4.3 行业需求环境分析4.3.1行业需求特征分析4.3.2行业 需求趋势分析4.4 行业技术环境分析4.4.1行业技术水平发展现状4.4.2行业技术水平发展趋势4.5 行业社会环境分析4.5.1行业发展与社会经济的协调4.5.2行业发展面临的环境保护问题4.5.3行业 发展的地区不平衡与产业迁移 第五章 中国颜料行业市场竞争状况分析5.1 行业总体竞争状况 分析5.2 国际市场竞争状况分析5.2.1国际颜料市场发展状况5.2.2国际颜料市场竞争状况分 析5.2.3国际颜料市场发展趋势分析5.3国内市场竞争状况分析5.3.1国内颜料行业市场规模分 析5.3.2国内颜料行业集中度分析(1)行业销售集中度分析(2)行业资产集中度分析(3)行 业利润集中度分析5.3.3国内颜料行业竞争格局分析 第六章 中国颜料行业主要产品市场分析6.1 行业主要产品结构特征6.2 钛白粉颜料产品市场分析6.2.1钛白粉行业发展总体情况6.2.2钛白粉 企业产量分布6.2.3钛白粉下游需求分析(1)涂料行业钛白粉需求分析(2)塑料制品业钛白 粉需求分析(3)造纸行业钛白粉需求分析6.2.4钛白粉进出口市场分析6.3立德粉颜料产品市 场分析6.3.1立德粉产量分布6.3.2立德粉需求分析(1)涂料行业立德粉需求分析(2)塑料制 品业立德粉需求分析6.3.3立德粉进出口市场分析6.3.4立德粉价格变化及影响因素6.4氧化铁颜 料产品市场分析6.4.1氧化铁产量分布6.4.2氧化铁需求分析(1)涂料行业氧化铁需求分析(2) ) 陶瓷行业氧化铁需求分析(3)橡胶制品业氧化铁需求分析(4)塑料制品业氧化铁需求分 析6.4.3氧化铁进出口市场分析6.4.4氧化铁价格变化及影响因素 第七章 颜料所属行业进出口市 场分析7.1 颜料行业进出口状况综述7.2 颜料行业出口市场分析7.2.1 2018年行业出口分析(1) 行业出口整体情况(2)行业出口产品结构7.2.2 2019年行业出口分析(1)行业出口整体情况 (2)行业出口产品结构7.3颜料所属行业进口市场分析7.3.12018年行业进口分析(1)行业进 口整体情况(2)行业进口产品结构7.3.22019年行业进口分析(1)行业进口整体情况(2)行

业进口产品结构7.4 颜料行业进出口前景及建议7.4.1颜料行业出口前景及建议7.4.2颜料行业进 口前景及建议 第八章 中国颜料行业重点区域市场分析8.1 颜料行业总体区域结构特征分 析8.1.1行业区域结构总体特征8.1.2行业区域集中度分析8.2 行业重点区域产销情况分析8.2.1华 北地区颜料所属行业产销情况分析(1)2015-2019年北京市颜料所属行业产销情况分析(2 ) 2015-2019年河北省颜料所属行业产销情况分析(3) 2015-2019年天津市颜料所属行业产销情 况分析(4)2015-2019年山西省颜料所属行业产销情况分析(5)2015-2019年内蒙古颜料所属 行业产销情况分析8.2.2华南地区颜料所属行业产销情况分析(1)2015-2019年广东省颜料所属 行业产销情况分析(2)2015-2019年广西颜料所属行业产销情况分析8.2.3华东地区颜料所属行 业产销情况分析(1)2015-2019年上海市颜料所属行业产销情况分析(2)2015-2019年江苏省 颜料所属行业产销情况分析(3)2015-2019年浙江省颜料所属行业产销情况分析(4 )2015-2019年山东省颜料所属行业产销情况分析(5)2015-2019年福建省颜料所属行业产销情 况分析(6)2015-2019年安徽省颜料所属行业产销情况分析(7)2015-2019年江西省颜料所属 行业产销情况分析8.2.4华中地区颜料所属行业产销情况分析(1)2015-2019年湖北省颜料所属 行业产销情况分析(2)2015-2019年湖南省颜料所属行业产销情况分析(3)2015-2019年河南 省颜料所属行业产销情况分析8.2.5西南地区颜料所属行业产销情况分析(1)2015-2019年重庆 市颜料所属行业产销情况分析(2)2015-2019年四川省颜料所属行业产销情况分析(3 ) 2015-2019年云南省颜料所属行业产销情况分析8.2.6西北地区颜料所属行业产销情况分析(1 )年甘肃省颜料所属行业产销情况分析8.2.7东北地区颜料所属行业产销情况分析(1 ) 2015-2019年辽宁省颜料所属行业产销情况分析(2) 2015-2019年黑龙江省颜料所属行业产销 情况分析 第九章 中国颜料行业领先企业经营分析9.1 颜料企业发展总体状况分析9.1.1颜料企 业规模9.1.2颜料行业工业产值状况9.1.3颜料所属行业销售收入和利润9.1.4主要颜料企业创新能 力分析9.2 颜料行业领先企业个案分析9.2.1江苏天鹏化工集团有限公司经营情况分析(1)企 业发展简况分析(2)企业产销能力分析(3)企业盈利能力分析(4)企业运营能力分析9.2.2 山东东佳集团股份有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2)主要经济指标分析(3 )企业盈利能力分析(4)企业运营能力分析9.2.3蓬莱市新光颜料化工有限公司经营情况分析 (1)企业发展简况分析(2)企业产销能力分析(3)企业盈利能力分析(4)企业运营能力 分析9.2.4宜兴市宇星工贸有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2)企业产销能力 分析(3)企业盈利能力分析(4)企业运营能力分析9.2.5浙江德清华源杭德颜料有限公司经 营情况分析(1)企业发展简况分析(2)企业产销能力分析(3)企业盈利能力分析(4)企 业运营能力分析9.2.6广东三水大鸿制釉有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2) 企业产销能力分析(3)企业盈利能力分析(4)企业运营能力分析9.2.7四川龙蟒集团有限责 任公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2)企业产销能力分析(3)企业盈利能力分析

(4)企业运营能力分析9.2.8河北玉环化工有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2 )企业产销能力分析(3)企业盈利能力分析(4)企业运营能力分析9.2.9攀钢集团重庆钛业 股份有限公司经营情况分析(1)企业发展简况分析(2)企业产销能力分析(3)企业盈利能 力分析(4)企业运营能力分析9.2.10常州龙宇颜料化学有限公司经营情况分析(1)企业发展 简况分析(2)企业产销能力分析(3)企业盈利能力分析(4)企业运营能力分析第十章中 国颜料行业发展前景与投资分析()10.1中国颜料市场发展趋势与前景预测10.1.1中国颜料市 场发展趋势分析10.1.2中国颜料市场发展前景预测10.2 颜料行业投资特性分析10.2.1颜料行业进 入壁垒分析10.2.2颜料行业盈利模式分析10.2.3颜料行业盈利因素分析10.3 中国颜料行业投资风 险10.3.1颜料行业政策风险10.3.2颜料行业技术风险10.3.3颜料行业供求风险10.3.4颜料行业宏观 经济波动风险10.3.5颜料行业关联产业风险10.3.6颜料行业产品结构风险10.3.7颜料企业生产规 模风险10.4 中国颜料行业投资建议10.4.1颜料行业未来发展方向10.4.2颜料行业投资建议 图表 目录:图表:中国颜料行业主要产品图表:中国颜料行业统计划分的范围图表:颜料行业产 业链关系图图表:2015-2019年涂料行业主要经济指标统计表(单位:万元,家,%)图表 : 2015-2019年中国涂料所属行业工业总产值及增长情况(单位:亿元,%)图表: 2015-2019 年中国涂料所属行业销售收入及增长率变化趋势图(单位:亿元,%)图表:2015-2019年中 国涂料所属行业产销率变化趋势图(单位:%)图表:2015-2019年油墨所属行业工业总产值 及增长情况(单位:亿元,%)图表:2015-2019年油墨所属行业销售收入及增长情况(单位 : 亿元,%)图表:2015-2019年油墨所属行业产销率变化情况(单位:%)图表:2015-2019 年中国印染行业资产及销售规模分析(单位:亿元,%)图表:2015-2019年印染行业产业规 模分析(单位:家,%)图表:2015-2019年塑料制品业工业总产值变化情况(单位:亿元 ,%)图表:2015-2019年塑料制品业工业总产值趋势图(单位:亿元,%)图表:2015-2019 年塑料制品业销售收入变化情况(单位:亿元,%)图表:2015-2019年塑料制品业销售收入 趋势图(单位:亿元,%)图表:2015-2019年塑料制品业产销率变化趋势图(单位:%)图 表:2015-2019年纸及纸板生产和消费情况(单位:万吨)图表:2015-2019年规模以上造纸企 业主营业务收入(单位:万吨)更多图表见正文……

详细请访问: http://www.cction.com/report/202201/266557.html