

2021-2027年中国珠光颜料 行业分析与市场全景评估报告

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年中国珠光颜料行业分析与市场全景评估报告》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/202103/208163.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

珠光颜料，是由数种金属氧化物薄层包覆云母构成的。改变金属氧化物薄层，就能产生不同的珠光效果。珠光颜料与其它颜料相比，其特有的柔和的珍珠光泽有着无可比拟的效果。特殊的表面结构，高折光指数和良好的透明度使其在透明的介质中，创造出与珍珠光泽相同的效果。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国珠光颜料行业分析与市场全景评估报告》共十四章。首先介绍了珠光颜料行业市场发展环境、珠光颜料整体运行态势等，接着分析了珠光颜料行业市场运行的现状，然后介绍了珠光颜料市场竞争格局。随后，报告对珠光颜料做了重点企业经营状况分析，最后分析了珠光颜料行业发展趋势与投资预测。您若想对珠光颜料产业有个系统的了解或者想投资珠光颜料行业，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：

第一章珠光颜料相关概述24

第一节颜料阐述24

一、无机颜料24

二、有机颜料24

第二节珠光颜料的特性25

第三节珠光颜料的主要类型有25

一、天然鱼鳞珠光颜料25

二、氢氧化铋结晶珠光颜料26

三、云母涂覆珠光颜料26

第四节浅谈珠光颜料的性能改善的问题26

第二章2017-2019年世界珠光颜料行业整体运营状况分析30

第一节2017-2019年世界颜料产业运行环境浅析30

一、全球经济现状及影响分析30

二、国际色母粒用颜料技术现状34

三、印度降低颜料关税使油漆业受益巨大35

第二节2017-2019年世界珠光颜料市场运行透析36

一、世界珠光颜料市场特征分析36

二、全球染料和有机颜料需求持续增长38

三、国外着色型云母钛珠光颜料的研究进展39

四、珠光颜料市场动态分析44

第三节2017-2019年世界主要国家珠光颜料运行分析45

一、美国45

1、美国新型珠光颜料市场分析45

2、美国fda批准药品加入珠光颜料增添珍珠光泽46

二、日本46

三、德国47

第四节2021-2027年世界珠光颜料市场前景预测分析49

第三章2017-2019年中国珠光颜料行业市场运行环境解析50

第一节2017-2019年中国经济环境分析50

一、国民经济运行情况gdp50

二、消费价格指数cpi、ppi51

三、全国居民收入情况54

四、恩格尔系数55

五、工业发展形势56

六、固定资产投资情况58

七、财政收支状况60

八、中国汇率调整61

九、货币供应量61

十、中国外汇储备62

十一、存贷款基准利率调整情况62

十二、存款准备金率调整情况64

十三、社会消费品零售总额66

十四、对外贸易&进出口67

十五、城

镇人员从业状况69第二节2017-2019年中国珠光颜料市场政策环境分析69一、我国颜料标准化现状分析69二、珠光颜料浆合成技术要求及测定标准70三、“十三五”规划对颜料标准化的利好71四、出口退税政策调整对化工行业影响大72五、调整关税对钛等涂料原料的影响74六、废钢铁增值税使氧化铁颜料的影响75第三节2017-2019年中国珠光颜料市场环境分析75

第四章2017-2019年中国珠光颜料行业市场运行态势剖析76第一节2017-2019年中国珠光颜料市场发展现状分析76一、颜料产业所处阶段分析76二、我国高档有机颜料的发展状况77三、中国成无机颜料主要生产国77第二节2017-2019年中国珠光颜料技术新进展78一、云母钛珠光颜料的改性技术研究78二、白色绢云母珠光颜料制备及表征82第三节2017-2019年中国珠光颜料产业热点问题探讨与策略应对88一、中国颜料行业健康发展的矛盾88二、我国颜料生产技术和工艺相对落后90三、中国颜料工业改变粗放型单向增长方式的战略90四、我国颜料企业发展的对策措施91

第五章2012-2019年中国珠光颜料制造所属行业数据监测分析93第一节 2012-2019年中国我国珠光颜料制造行业规模分析93一、企业数量增长分析93二、从业人数增长分析94三、资产规模增长分析95第二节 2019年中国我国珠光颜料制造行业结构分析96一、企业数量结构分析96（一）、不同类型分析96（二）、不同所有制分析96二、销售收入结构分析97（一）、不同类型分析97（二）、不同所有制分析97第三节 2012-2019年中国我国珠光颜料制造行业产值分析98一、产成品增长分析98二、工业销售产值分析99三、出口交货值分析100第四节

2012-2019年中国我国珠光颜料制造行业成本费用分析101一、销售成本统计101二、费用统计102第五节 2012-2019年中国我国珠光颜料制造所属行业盈利能力分析103一、主要盈利指标分析103二、主要盈利能力指标分析104

第六章2017-2019年中国珠光颜料产量及所占比分析106第一节2019年中国颜料产量数据统计分析106一、2019年中国颜料产量数据分析106二、2019年中国颜料产量数据分析106三、2019年中国颜料产量增长性分析106第二节近几年中国珠光颜料产能、产量分析106一、中国珠光颜料生产企业规模106二、中国珠光颜料产量及增长幅度107三、中国珠光颜料生产力占全球比重107

第七章2017-2019年中国珠光颜料市场运营态势分析109第一节2017-2019年中国珠光颜料市场运行特点分析109第二节2017-2019年中国珠光颜料市场运行状况分析110一、浙江瑞成推出绿相金色珠光颜料110二、华源颜料弥补内贸营销短板抢占国内市场111三、珠光颜料的应用领域及发展阻力探讨112四、巴斯夫用于彩妆的珠光效果颜料亮相广州113五、珠光颜料市场在推广中遇到阻力115第三节2017-2019年中国珠光颜料重点需求消费领域分析116一、珠光颜料在汽车面漆应用116二、珠光颜料在玩具领域应用116三、珠光颜料在塑料中的应用117四、珠

光颜料在化妆品中的应用117五、珠光颜料在涂料中的应用117六、珠光颜料在印刷油墨中的应用118第四节2017-2019年中国珠光颜料市场价格分析118一、珠光颜料价格走势分析118二、影响珠光颜料价格波动的因素分析118

第八章2013-2019年中国珠光颜料所属行业进出口数据监测分析121第一节2013-2019年中国珠光颜料所属行业进出口数据分析121一、进口数量分析121二、进口金额分析121第二节2013-2019年中国珠光颜料所属行业出口数据分析122一、出口数量分析122二、出口金额分析122第三节2013-2019年中国珠光颜料所属行业进出口平均单价分析122第四节2013-2019年中国珠光颜料所属行业进出口国家及地区分析123一、进口国家及地区分析123二、出口国家及地区分析123第九章2017-2019年中国珠光颜料市场竞争格局透析124第一节2017-2019年中国珠光颜料行业竞争现状124一、珠光印刷“兵”家必争之地124二、华源颜料另辟蹊径节能降耗保竞争126三、华意陶瓷颜料转战中国市场126四、高端金属效果颜料的的中国扩张128第二节2017-2019年中国珠光颜料产业集中度分析128一、市场集中度分析128二、生产企业的集中分布129第三节2017-2019年中国珠光颜料场竞争优势分析130第四节2021-2027年中国珠光颜料行业竞争趋势分析130

第十章2017-2019年世界重点珠光颜料企业营运状况浅析132第一节默克132一、企业概况132二、企业新产品研究与投入情况132三、产品竞争力分析132四、国际化发展战略分析133第二节安格133第三节太阳化学135第四节dic135

第十一章2017-2019年中国珠光颜料顶尖企业运行关键性指标分析（企业可自选）137第一节安徽安纳达钛业股份有限公司137一、企业概况137二、企业主要经济指标分析137三、企业盈利能力分析139四、企业偿债能力分析140五、企业运营能力分析142六、企业成长能力分析143第二节中核华原钛白股份有限公司144一、企业概况144二、企业主要经济指标分析145三、企业盈利能力分析145四、企业偿债能力分析146五、企业运营能力分析148六、企业成长能力分析150第三节攀钢集团重庆钛业股份有限公司151一、企业概况151二、企业主要经济指标分析152三、企业盈利能力分析153四、企业偿债能力分析154五、企业运营能力分析156六、企业成长能力分析157

第十二章2017-2019年中国珠光颜料典型企业竞争力及关键性数据分析（企业可自选）159第一节温州坤彩珠光颜料有限公司159一、企业概况159二、企业主要经济指标分析159三、企业盈利能力分析159四、企业偿债能力分析160五、企业运营能力分析162六、企业成长能力分析164第二节山东亿纳珠光颜料有限公司165一、企业概况165二、企业主要经济指标分析165三、企业盈利能力分析166四、企业偿债能力分析167五、企业运营能力分析169六、企业成长能力分析170第三节温州泰珠集团有限公司171一、企业概况171二、企业主要经济指标分析172三、企业盈利能力分析172四、企业偿债能力分析173五、企业运营能力分析175六、企业成长能

力分析177第四节浙江瑞成珠光颜料有限公司178一、企业概况178二、企业主要经济指标分析178三、企业盈利能力分析179四、企业偿债能力分析180五、企业运营能力分析182六、企业成长能力分析183第五节河北欧克精细化工股份有限公司184一、企业概况184二、企业主要经济指标分析185三、企业盈利能力分析186四、企业偿债能力分析187五、企业运营能力分析189六、企业成长能力分析190第六节浙江奥克珠光颜料有限公司（奥克）191一、企业概况191二、企业主要经济指标分析192三、企业盈利能力分析192四、企业偿债能力分析193五、企业运营能力分析195六、企业成长能力分析197第七节南阳市凌宝珠光颜料有限公司（凌宝）198一、企业概况198二、企业主要经济指标分析198三、企业盈利能力分析199四、企业偿债能力分析200五、企业运营能力分析202六、企业成长能力分析204第八节江苏贝丽得珠光颜料有限公司（贝丽得）205一、企业概况205二、企业主要经济指标分析205三、企业盈利能力分析206四、企业偿债能力分析207五、企业运营能力分析209六、企业成长能力分析211第九节浙江华克精细化工有限公司212一、企业概况212二、企业主要经济指标分析213三、企业盈利能力分析213四、企业偿债能力分析214五、企业运营能力分析216六、企业成长能力分析218第十节上海一品颜料有限公司219一、企业概况219二、企业主要经济指标分析219三、企业盈利能力分析220四、企业偿债能力分析221五、企业运营能力分析223六、企业成长能力分析224第十一节江苏太白集团有限公司225一、企业概况225二、企业主要经济指标分析226三、企业盈利能力分析227四、企业偿债能力分析228五、企业运营能力分析230六、企业成长能力分析232第十二节福州坤彩精化有限公司233一、企业概况233二、企业主要经济指标分析234三、企业盈利能力分析234四、企业偿债能力分析235五、企业运营能力分析237六、企业成长能力分析239第十三章2021-2027年中国珠光颜料产业前景展望与趋势预测241第一节2021-2027年中国珠光颜料行业前景预测分析241一、颜料产业前景分析241二、中国珠光颜料展望243三、沉淀碳酸钙用于涂布颜料市场前景广阔244四、珠光颜料印刷领域应用前景分析247第二节2021-2027年中国珠光颜料发展趋势分析249一、中国珠光颜料产业化发展趋势探讨249二、珠光颜料以低碳为发展方向250第三节2021-2027年中国珠光颜料行业市场预测分析251一、颜料产量预测分析251二、珠光颜料需求情况预测分析251三、颜料进出口贸易预测分析252第四节2021-2027年中国珠光颜料市场盈利预测分析253第十四章2021-2027年中国珠光颜料行业投资战略研究255第一节2021-2027年中国珠光颜料行业投资机会分析255一、区域投资潜力分析255二、我国染颜料中间体投资热点分析256第二节2021-2027年中国珠光颜料行业投资风险预警264一、宏观调控政策风险264二、市场竞争风险265三、市场运营机制风险266四、环境风险266部分图表目录：图表1光化反应的主要反应式27图表22003年—2019年国内生产总值季度累计同比增长率（%）50图表32019年居民消费价格主要数据51图表42003年—2019年居

民消费价格指数（上年同月=100）52图表52003年—2019年工业增加值月度同比增长率（%）56图表62003年—2019年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）58图表72003年—2019年货币供应量月度同比增长率（%）61图表8人民币贷款利率表2016-07-0663图表9人民币存款利率表2016-07-0663图表10存款准备金率调整表64图表112003年—2019年社会消费品零售总额月度同比增长率（%）66图表122003年—2019年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）67图表13合成珠光颜料要求70图表14粒度对绢云母珠光颜料的影响84图表15ph值对绢云母珠光颜料的影响85图表16四氯化钛溶液浓度影响86图表17xrd图谱86图表18扫描观察结果87图表19能谱分析结果88图表202012-2019年我国珠光颜料制造行业规模企业个数及增长情况93图表212012-2019年我国珠光颜料制造行业规模企业个数及增长对比93图表222012-2019年我国珠光颜料制造行业从业人员及增长情况94图表232012-2019年我国珠光颜料制造行业从业人员及增长对比94图表242012-2019年我国珠光颜料制造行业资产合计及增长情况95图表252012-2019年我国珠光颜料制造行业资产合计及增长对比95图表262017-2019年我国珠光颜料制造行业不同规模企业数量对比96图表272017-2019年我国珠光颜料制造行业不同所有制企业数量对比96图表282017-2019年我国珠光颜料制造行业不同规模企业销售收入对比97图表292017-2019年我国珠光颜料制造行业不同所有制企业销售收入对比98图表302012-2019年我国珠光颜料制造行业产成品及增长情况98图表312012-2019年我国珠光颜料制造行业产成品及增长对比98图表322012-2019年我国珠光颜料制造行业工业销售产值及增长情况99图表332012-2019年我国珠光颜料制造行业工业销售产值及增长对比99图表342012-2019年我国珠光颜料制造行业出口交货值及增长情况100图表352012-2019年我国珠光颜料制造行业出口交货值及增长对比100图表362012-2019年我国珠光颜料制造行业主营业务成本及增长情况101
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202103/208163.html>