

中国色母粒市场现状模式与前景动态分析报告2024-2029年

产品名称	中国色母粒市场现状模式与前景动态分析报告2024-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国色母粒市场现状模式与前景动态分析报告2024-2029年【报告编号】：412492【出版时间】：2023年10月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——第1章：色母粒行业综述及数据来源说明1.1 色母粒行业界定1.1.1 色母粒的界定1、定义2、作用1.1.2 色母粒的分类1.1.3 色母粒所处行业1.1.4 色母粒行业监管1.1.5 色母粒行业标准1、标准建设进程2、色母粒guojibiaozhun3、色母粒中国标准1.2 色母粒产业画像1.2.1 色母粒产业链结构梳理1.2.2 色母粒产业链生态图谱1.2.3 色母粒产业链区域热力图1.3 本报告数据来源及统计标准说明1.3.1 本报告研究范围界定1.3.2 本报告quanwei数据来源1.3.3 研究方法 & 统计标准——现状篇——第2章：全球及中国色母粒行业发展现状2.1 全球及中国色母粒行业发展历程2.1.1 全球色母粒发展历程2.1.2 中国色母粒发展历程2.2 全球色母粒行业发展概况2.2.1 色母粒行业发展规模2.2.2 色母粒行业区域格局2.2.3 色母粒市场竞争格局2.2.4 全球色母粒前景预测2.3 中国色母粒市场主体2.3.1 色母粒市场主体类型2.3.2 色母粒企业进场方式2.4 中国色母粒市场供给/生产2.4.1 生产企业（谁生产）2.4.2 生产组织模式/业务模式2.4.3 生产能力（产能）1、产能统计2、产能区域分布3、主要企业投建项目（1）宁波色母（2）宝丽迪（3）美联新材2.4.4 生产情况（产量）2.5 中国色母粒对外贸易状况2.5.1 色母粒进出口统计适用的中国海关HS编码2.5.2 色母粒进出口贸易总体情况2.5.3 色母粒进口贸易状况1、色母粒进口贸易规模2、色母粒进口价格水平3、色母粒进口产品结构2.5.4 色母粒出口贸易状况1、色母粒出口贸易规模2、色母粒出口价格水平3、色母粒出口产品结构2.6 中国色母粒市场需求/销售2.6.1 需求特征（谁需要）2.6.2 流通体系（渠道体系）2.6.3 需求现状（需求量）2.6.4 供需平衡（供需缺口）2.6.5 市场行情（价格水平）2.7 中国色母粒行业盈利状况2.8 中国色母粒行业市场规模体量2.9 中国色母粒行业发展痛点及挑战第3章：中国色母粒竞争格局及竞争态势3.1 中国色母粒市场竞争格局3.2 中国色母粒行业竞争程度3.2.1 色母粒市场集中度3.2.2 色母粒波特五力模分析图3.3 中国色母粒竞争者入场及布局态势3.3.1 中国色母粒竞争者入场进程3.3.2 中国色母粒竞争者区域热力图3.3.3 中国色母粒竞争者集群/梯队3.4

中国色母粒lingxian企业核心竞争力解构3.4.1 色母粒企业竞争路线/焦点汇总3.4.2
色母粒lingxian企业成功关键因素（KSF）3.4.3 色母粒lingxian企业竞争力雷达图3.5
色母粒跨国企业在华市场布局3.5.1 色母粒跨国企业在华布局3.5.2 色母粒跨国企业在华竞争评价3.5.3
色母粒跨国企业在华布局策略3.6 中国色母粒行业国产替代布局状况3.6.1 高端色母粒国产替代布局3.6.2
高端色母粒国产替代空间第4章：中国色母粒技术研发及资本动向4.1 色母粒技术路线图/全景图4.2
色母粒生产工艺路线4.2.1 湿法工艺1、油墨法2、冲洗法3、捏和法4、金属皂法4.2.2 干法工艺4.3
国内外色母粒技术发展水平对比4.4 技术研发方向及新兴技术应用4.4.1 色母粒技术研发方向/趋势4.4.2
色母粒新兴技术融合发展4.5 中国色母粒研发投入&产出4.5.1 中国色母粒研发投入&产出1、中国色母粒研
研发投入情况2、中国色母粒科研产出-文献3、中国色母粒科研产出-专利4.5.2 中国色母粒研发动态4.6
中国色母粒行业投融资动态及热门赛道4.7 中国色母粒行业兼并重组动态4.8 中国色母粒企业IPO动态4.8.1
中国色母粒行业IPO企业汇总4.8.2 中国色母粒行业IPO动态追踪第5章：色母粒成本管控及供应链管理5.1
色母粒成本结构/生产要素组合5.2 色母粒价值链及成本管控策略5.2.1 色母粒产业价值链分析图5.2.2
基于价值链的成本管控策略5.3 色母粒配方设计5.4 色母粒原材料5.4.1 色母粒概述5.4.2 染料和颜料5.4.3
分散剂5.4.4 添加剂5.4.5 原材料供应及对本行业影响5.5 色母粒载体树脂5.5.1 色母粒载体树脂概述5.5.2
树脂供给情况5.5.3 树脂需求情况1、销售量2、销售结构5.5.4 树脂市场格局5.6 色母粒生产设备应用5.6.1 色
母粒生产设备概况1、研磨设备（砂磨机、锥体磨、胶体磨、高剪切分散机等）2、高低速捏和机3、混炼
机（开放式炼胶机和密闭式炼胶机）4、挤出造粒设备（单螺杆挤出机、双螺杆挤出机、多螺杆挤出机和
无螺杆挤出机等）5.6.2 色母粒检测设备概况5.6.3 色母粒自动化生产/智能制造解决方案5.6.4
生产设备供应及对本行业影响5.7
供应链管理对色母粒行业的影响总结第6章：中国色母粒细分市场分析6.1
色母粒行业细分市场现状6.1.1 色母粒细分市场概况6.1.2 色母粒细分市场结构6.1.3 色母粒产品综合对比6.2
色母粒细分市场：白色母粒6.2.1 白色母粒概述6.2.2
白色母粒市场概况1、产能产量2、产品价格3、主要应用6.2.3
白色母粒企业布局1、产量对比2、销量对比6.2.4 白色母粒发展趋势6.3 色母粒细分市场：黑色母粒6.3.1
黑色母粒概述6.3.2 黑色母粒市场概况1、产能产量2、产品价格3、主要应用6.3.3
黑色母粒企业布局1、产量对比2、销量对比6.3.4 黑色母粒发展趋势6.4 色母粒细分市场：彩色母粒6.4.1
彩色母粒概述6.4.2 彩色母粒市场概况1、产能产量2、产品价格3、主要应用6.4.3
彩色母粒企业布局1、产量对比2、销量对比6.4.4 彩色母粒发展趋势6.5 色母粒细分市场：功能母粒6.5.1
功能母粒概述6.5.2 功能母粒市场概况1、产能产量2、产品价格3、主要应用6.5.3
功能母粒企业布局1、产量对比2、销量对比6.5.4 功能母粒发展趋势6.6
色母粒行业细分市场战略地位分析第7章：中国色母粒细分应用市场分析7.1
色母粒应用场景&领域分布7.1.1 色母粒应用场景7.1.2 色母粒应用领域7.2
色母粒细分应用：塑料色母粒7.2.1 塑料色母粒应用概述1、塑料着色概述2、塑料色母粒应用分布7.2.2
塑料色母粒市场现状1、塑料色母粒消费量2、塑料色母粒产能7.2.3 塑料色母粒需求潜力7.3
色母粒细分应用：橡胶色母粒7.3.1 橡胶色母粒概述7.3.2 橡胶色母粒市场现状7.3.3 橡胶色母粒需求潜力7.4
色母粒细分应用：纤维色母粒7.4.1 纤维色母粒概述1、化纤着色概述（1）传统印染着色（2）原液着色2
、化纤制品的原液着色3、化纤制品的功能改性7.4.2 纤维色母粒产能产量7.4.3 纤维色母粒细分市场7.4.4
纤维色母粒需求潜力7.5
色母粒行业细分应用市场战略地位分析第8章：全球及中国色母粒企业案例解析8.1
全球及中国色母粒企业梳理与对比8.2 全球色母粒企业案例分析（不分先后，可指定）8.2.1 卡博特1、企
业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构及色母粒业务布局4、企业全球市场布局及在华策略8.2.2 舒
尔曼（利安德巴塞尔）1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构及色母粒业务布局4、企业全
球市场布局及在华策略8.2.3 普立万（埃万特）1、企业基本信息2、企业经营情况3、企业业务架构及色母
粒业务布局4、企业全球市场布局及在华策略5、科莱恩8.2.4 DIC株式会社1、企业基本信息2、企业经营
情况3、企业业务架构及色母粒业务布局4、企业全球市场布局及在华策略8.2.5 安配色1、企业基本信息2
、企业经营情况3、企业业务架构及色母粒业务布局4、企业全球市场布局及在华策略8.3
中国色母粒企业案例分析（不分先后，可指定）8.3.1 宁波色母粒股份有限公司1、企业基本信息（1）发
展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企
业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企
业业务布局战略&优劣势8.3.2 江苏普莱克红梅色母料股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）
基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发

布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势8.3.3 广东美联新材料股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势8.3.4 苏州宝丽迪材料科技股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势8.3.5 山东道恩高分子材料股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势8.3.6 毅兴行有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势8.3.7 广东波斯科技股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势8.3.8 山东春潮集团有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势8.3.9 广东彩虹德记塑胶颜料股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势8.3.10 广东彩艳股份有限公司1、企业基本信息（1）发展历程（2）基本信息（3）经营范围及主营业务（4）股权结构2、企业经营情况3、企业资质能力4、企业色母粒研发布局&专利技术5、企业色母粒品类布局&产销情况6、企业色母粒应用领域&产品优势7、企业业务布局战略&优劣势——展望篇——第9章：中国色母粒行业市场前景及发展趋势洞悉10.1 色母粒行业政策环境10.1.1 国家层面政策/规划汇总及解读10.1.2 各省市政策/规划汇总及解读10.1.3 国家重点规划/政策对色母粒行业发展的影响10.2 色母粒行业PEST分析图10.3 色母粒行业SWOT分析图10.4 色母粒行业发展潜力评估10.5 色母粒行业未来关键增长点10.6 色母粒行业发展前景预测10.7 色母粒行业发展趋势洞悉10.7.1 整体发展趋势10.7.2 监管规范趋势10.7.3 技术创新趋势10.7.4 细分市场趋势10.7.5 市场竞争趋势10.7.6 市场供需趋势第10章：中国色母粒行业投资战略规划策略及建议11.1 色母粒行业进入与退出壁垒11.1.1 进入壁垒1、资金壁垒2、技术壁垒3、准入壁垒4、人才壁垒5、资源壁垒6、品牌壁垒11.1.2 退出壁垒11.2 色母粒行业投资风险预警11.2.1 投资风险1、周期性风险2、成长性风险3、产业关联度风险4、市场集中度风险5、行业壁垒风险11.2.2 风险应对11.3 色母粒行业投资机会分析11.3.1 色母粒产业链薄弱环节投资机会11.3.2 色母粒行业细分领域投资机会11.3.3 色母粒行业区域市场投资机会11.3.4 色母粒产业空白点投资机会11.4 色母粒行业投资价值评估11.5 色母粒行业投资策略建议11.6 色母粒行业可持续发展建议图表目录图表1：色母粒的定义图表2：色母粒的基本构成成分介绍图表3：色母粒的作用图表4：色母粒的分类图表5：色母粒产品分类介绍图表6：本报告研究领域所处行业（一）图表7：本报告研究领域所处行业（二）图表8：色母粒行业监管图表9：色母粒guojibiaozhun图表10：色母粒中国标准图表11：色母粒产业链结构梳理图表12：色母粒产业链生态图谱图表13：色母粒产业链区域热力图图表14：本报告研究范围界定图表15：本报告quanwei数据来源图表16：本报告研究方法统计标准图表17：中国色母粒行业发展历程图表18：全球色母粒行业发展规模图表19：全球色母粒行业区域格局图表20：2018-2023年全球色母粒市场规模变化趋势（单位：亿美元）图表21：2024-2029年全球色母粒市场规模变化趋势（单位：亿美元）图表22：中国色母粒市场主体类型图表23：中国色母粒企业进场方式图表24：中国色母粒生产组织模式/业务模式图表25：中国色母粒生产组织模式/业务模式图表26：2005-2023年中国色母粒产量变化趋势（单位：万吨）图表27：中国色母粒对外贸易状况图表28：中国色母粒需求特征（谁需要）图表29：中国色母粒流通体系（渠道体系）图表30：中国色母粒需求现状（需求量/表观消费量）图表31：中国色母粒供需平衡（供需缺口）图表32：中国色母粒市场行情走势图图表33：2017-2023年中国色母粒行业主要产品价格变化情况（单位：万元/吨）图表34：中国色母粒行业盈利状况分析图表35：中国色母粒市场规模体量图表36：中国色母粒行业发展痛点及挑战图表37：中国色母粒行业发展痛点介绍图表38：中国色母粒市场竞争格局图表39：中国色母粒市场集中度图表40：中国色母粒波特五力模分析图图表41：中国色母粒竞争者

入场进程图表42：中国色母粒竞争者区域分布热力图图表43：中国色母粒竞争者集群/梯队图表44：中国色母粒企业竞争路线/焦点汇总图表45：中国色母粒企业竞争路线/焦点汇总图表46：中国色母粒xingyelingxian企业成功关键因素分析图表47：中国色母粒xingyelingxian企业竞争力雷达图图表48：色母粒跨国企业在华布局图表49：色母粒跨国企业在华竞争评价图表50：色母粒跨国企业在华竞争策略图表51：中国色母粒国产替代布局图表52：中国色母粒国产替代空间图表53：色母粒技术路线图/全景图图表54：色母粒生产工艺路线图图表55：国内外色母粒技术发展水平对比图表56：色母粒技术研发方向/趋势图表57：色母粒新兴技术融合发展图表58：中国色母粒研发支出规模（力度）图表59：中国色母粒研发支出占比（强度）图表60：中国色母粒科研产出-文献图表61：中国色母粒科研产出-专利图表62：中国色母粒研发动态图表63：中国色母粒行业投融资动态及热门赛道图表64：色母粒行业资金来源图表65：色母粒行业融资事件图表66：色母粒行业融资规模图表67：色母粒行业融资轮次图表68：色母粒行业热门融资赛道图表69：中国色母粒行业兼并重组动态图表70：中国色母粒兼并重组阶段、方式及动因图表71：中国兼并与重组事件汇总图表72：中国兼并与重组案例分析图表73：中国色母粒企业IPO动态图表74：色母粒成本结构/生产要素组合图表75：色母粒产业价值链分析图图表76：基于价值链的成本管控策略图表77：色母粒配方设计图表78：色母粒原材料市场发展现状图表79：色母粒原材料供应及对本行业影响图表80：色母粒载体树脂市场发展现状图表81：2008-2023年中国树脂产量变化情况（单位：万吨，%）图表82：2015-2023年中国树脂行业表观消费量情况（单位：万吨，%）图表83：合成树脂行业表观消费量结构情况（单位：%）图表84：我国塑料制品行业主要树脂生产企业图表85：色母粒载体树脂供应及对本行业影响图表86：色母粒自动化生产/智能制造解决方案图表87：色母粒生产设备供应及对本行业影响图表88：供应链对色母粒行业的影响总结图表89：色母粒细分市场概况图表90：色母粒细分市场结构图表91：色母粒产品综合对比图表92：白色母粒概述图表93：白色母粒市场概况图表94：白色母粒企业布局图表95：白色母粒发展趋势图表96：中国白色母粒市场代表企业产品价格变化趋势（单位：万元/吨）图表97：中国白色母粒市场代表企业产品产量变化趋势（单位：万吨）图表98：中国白色母粒市场代表企业产品销量变化趋势（单位：万吨）图表99：黑色母粒概述图表100：黑色母粒市场概况图表101：黑色母粒企业布局图表102：黑色母粒发展趋势图表103：中国黑色母粒市场代表企业产品价格变化趋势（单位：万元/吨）图表104：中国黑色母粒市场代表企业产品产量变化趋势（单位：万吨）图表105：中国黑色母粒市场代表企业产品销量变化趋势（单位：万吨）图表106：彩色母粒概述图表107：彩色母粒市场概况图表108：彩色母粒企业布局图表109：彩色母粒发展趋势图表110：中国彩色母粒市场代表企业产品价格变化趋势（单位：万元/吨）图表111：中国彩色母粒市场代表企业产品产量变化趋势（单位：万吨）图表112：中国彩色母粒市场代表企业产品销量变化趋势（单位：万吨）图表113：中国功能母粒市场代表企业产品价格变化趋势（单位：万元/吨）图表114：中国功能母粒市场代表企业产品产量变化趋势（单位：万吨）图表115：中国功能母粒市场代表企业产品销量变化趋势（单位：万吨）图表116：色母粒细分市场战略地位分析图表117：色母粒应用场景图表118：色母粒应用市场结构图表119：塑料色母粒应用概述图表120：塑料色母粒市场现状