

证券代码：300522

证券简称：世名科技

公告编号：2021-034

苏州世名科技股份有限公司 2020 年年度报告摘要

一、重要提示

本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到证监会指定媒体仔细阅读年度报告全文。

立信会计师事务所（特殊普通合伙）对本年度公司财务报告的审计意见为：标准的无保留意见。

本报告期会计师事务所变更情况：本报告期公司不存在变更会计师事务所的情况。

非标准审计意见提示

适用 不适用

董事会审议的报告期普通股利润分配预案或公积金转增股本预案

适用 不适用

公司经本次董事会审议通过的普通股利润分配预案为：以179211726为基数，向全体股东每10股派发现金红利2元（含税），送红股0股（含税），以资本公积金向全体股东每10股转增5股。

董事会决议通过的本报告期优先股利润分配预案

适用 不适用

二、公司基本情况

1、公司简介

股票简称	世名科技	股票代码	300522
股票上市交易所	深圳证券交易所		
联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表	
姓名	赵彬	张愨	
办公地址	昆山市周市镇黄浦江北路 219 号		昆山市周市镇黄浦江北路 219 号
传真	0512-57667120	0512-57667120	
电话	0512-57667120	0512-57667120	
电子信箱	bin.zhao@smcolor.com.cn	min.zhang@smcolor.com.cn	

2、报告期主要业务或产品简介

（一）公司从事的主要业务

公司专注于纳米色浆、功能性纳米分散体、特种添加剂、智能调色系统及电子化学品等产品的研发、

生产及销售，是国内领先的纳米级色浆、功能性纳米分散体及特种添加剂供应服务商。报告期内，公司紧密围绕新材料业务，利用自身的技术和研发优势持续深耕新材料领域。

报告期内，公司持续推进“纤塑新材料生产项目”建设，开拓着色产品和功能性产品在化学纤维等领域的应用；公司在巩固和强化现有产品和业务的基础上，全资收购凯门助剂，并投资建设“年产5500吨炔醇表面活性剂，2500吨聚醚改性有机硅表面活性剂项目”，进一步丰富添加剂产品种类，发挥各项优势协同作用；公司持续从技术创新、产业升级等多维度发力，推动电子先进化学品等产品技术提升与产业升级，在子公司常熟世名实施“年产10000吨高频覆铜板专用树脂及特种添加剂技术改造项目”，在马鞍山布局“年产56000吨先进光敏材料及1000吨光刻胶纳米颜料分散液项目”。

公司坚定践行“大色彩同心圆”战略，积极拓展色彩行业下游应用领域，保障提升基本存量业务，做好前瞻性产业布局，快速推进各项投资项目，随着各项目建设的顺利推进，公司将逐步形成色浆、母粒、特种添加剂及电子化学品等产业新格局。

公司涂料类色浆及胶乳类色浆为环保型、超细化水性色浆，产品广泛应用于涂料、乳胶、胶带等应用领域，为公司成熟的基础业务。经过多年的发展，公司已经成为国内色浆行业的龙头企业，在建筑涂料色浆、胶乳类色浆等细分市场均处于领先地位。2020年上半年，因新冠肺炎疫情影响，建筑涂料市场需求受到阶段性影响，随着下半年疫情得到有效控制，建筑涂料市场需求逐步恢复，公司涂料类色浆产品销售在报告期内稳中有升；公司胶乳类色浆主要为丁腈医用手套、乳胶气球等提供着色服务。报告期内，因新冠肺炎疫情影响，国内外医疗防护类产品需求激增，一次性防护手套需求也同步快速提升，公司手套用乳胶色浆产品销售较上年同期呈快速上升态势。

公司纤维类产品主要包含纤维原液着色色浆、母粒及功能性纳米材料等产品，产品主要应用于纺织纤维领域。公司高度重视原液着色相关技术积累及系列产品的开发，目前已成熟掌握了粘胶、腈纶等湿法纺丝纤维用色浆产品的制造技术，开发的多种纤维原液着色色浆产品已在国内多家粘胶纤维、腈纶等纤维生产企业得到规模化应用。公司于2019年调整募投项目，新增“纤塑新材料生产项目”，推进聚合物纤维母粒制造技术的应用开发，将高性能母粒及功能母粒纳入公司原液着色技术相关的产业战略布局中。截至本报告出具日，“纤塑新材料生产项目”厂房及仓库等主体建筑已经基本完工，进入设备选型及安装阶段，公司将按照既定计划积极开展设备选购及安装工作，以确保相关项目能够顺利推进。

公司经多年发展，已掌握多种具有自主知识产权的聚合物分散剂制备技术，为公司开发各类色彩新材料提供了良好的研究基础。子公司常熟世名于2020年启动“年产10000吨高频覆铜板专用树脂及特种添加剂技术改造项目”。截至本报告出具日，该项目已取得环评批复文件，公司组建了专业团队，全程跟进该项目的立项、建设及产品验证、产业化等工作，努力确保项目顺利推进。报告期内，公司完成对凯门助剂的全资收购，进一步丰富了添加剂产品种类，充分发挥公司协同优势。凯门助剂主要产品为炔醇表面活性剂、聚醚改性有机硅油表面活性剂等环保型助剂产品，产品广泛应用于水性涂料、水性油墨、光伏产品加工、胶黏剂、PVC手套涂饰剂等领域。同时，凯门新材料投资建设“年产5500吨炔醇表面活性剂，2500吨聚醚改性有机硅表面活性剂项目”，进一步满足了凯门助剂战略发展要求，提升综合产能规模优势。截至本报告出具日，该项目建设工作按照既定计划稳步推进。

公司根据整体战略规划及要求，主要依托公司的“先进光敏材料”“光刻胶材料”等前瞻性项目布局光电色彩产业。为进一步扩大公司生产基地规模，提升公司的核心竞争力和行业影响力，公司在马鞍山慈湖高新技术产业开发区投资建设“年产56000吨先进光敏材料及1000吨光刻胶纳米颜料分散液项目”，项目的顺利实施将为国内光固化涂料、电子油墨与光刻蚀材料等领域提供优质的原材料，实现产业链核心原料国产化。截至本报告出具日，公司已在马鞍山设立全资子公司作为该项目的承接主体。公司与相关专业院校、机构保持深入合作，并组建了专业团队，以确保相关项目能够顺利推进。

（二）公司主要经营模式

1、生产模式

公司产品分为常规产品与定制产品。对于常规产品，公司按生产计划组织生产，生产部门根据销售部门的销售反馈情况进行微调；对于定制产品，公司主要采用以销定产的生产模式，各销售部门及子公司根据各自的市场订单情况制定相关生产计划，由生产计划部门协调产能资源，下达生产计划书，生产部门实施制造加工。经过多年的实践和改善，公司逐步建立起完善的生产管理系统，确保各生产流程的有效衔接，有效保障公司产品的品质与产量。

2、采购模式

对于公司正常生产需要的常规颜料和助剂等，公司根据产品生产及销售预期制定材料安全库存以及相应的采购策略；对于部分稀缺或者价格波动较大的原材料，公司采取战略性合作采购及提前预付原材料款项等方式进行采购。

报告期内，公司充分发挥整体联动性，实现采购信息统一管理、资源统一分配，逐步形成集团规模资源优势，实现资源共享。公司进一步推进供应链平台信息化水平，实现仓储信息化、库容库位合理化，最大程度降低原材料市场波动带来的影响。同时，公司专注于“供应商、公司、客户”三方协调性，有效优化标准产品、原材料的动态管理，建立安全库存保障体系，确保公司安全供应，实现财务成本安全。通过战略集采、招标采购、安全采购、平台采购等，实现公司降本增效的战略目标。

3、销售模式

报告期内，公司始终秉承“以客户为中心，以市场为导向”的原则，不断拓展新产品市场空间，创建完善的服务体系和快速反应机制，为客户提供全方位的服务和应用解决方案。同时公司全力推动快速响应的“变色龙”营销计划，赋能下游客户，连通产业链上下游资源，努力为客户创造价值，与客户共同成长。

报告期内，公司相关产品销售仍主要延续经销和直销两种模式。针对不同产品、不同客户，采取不同的销售模式。其中，经销模式主要为公司以区域为单位授权一家或若干家经销商经营公司产品。在经销模式下，由经销商根据其客户的采购需求向公司下产品采购订单，公司依订单组织生产、发货。对于涂料类色浆产品，由于客户众多，售后服务量较大等原因，公司仍采取以经销为主、直销为辅的模式，通过经销商进行销售和服务，以有效提高销售、服务效率，降低成本。直销模式主要针对有行业重大影响力的客户，公司组建以资深销售人员为主体的项目团队，对其进行重点拓展与维护，提供更直接的服务。胶乳类色浆、纤维类色浆、添加剂等产品，由于目标客户相对集中，公司采取以直销为主、经销为辅的模式，以便公司

及时了解客户需求并建立长期稳定的合作关系。

（三）行业现状及未来发展趋势

国家“十四五”规划对生态文明建设进步提出新目标：“国土空间开发保护格局得到优化，生产生活方式绿色转型成效显著，能源资源配置更加合理、利用效率大幅提高，单位国内生产总值能源消耗和二氧化碳排放分别降低13.5%、18%，主要污染物排放总量持续减少，森林覆盖率提高到24.1%，生态环境持续改善，生态安全屏障更加牢固，城乡人居环境明显改善。”随着国家经济发展以及人民生活水平的不断提升，国家环保政策要求日益提高，公众环保意识也日益增强，绿色环保已然成为国民经济中各个行业的基本要求。

2021年，《中国涂料行业“十四五”发展规划》正式发布。涂料行业作为色浆产品重要的下游应用行业，“十四五”期间仍将继续与国家整体发展战略保持一致，积极推进产业升级，优化涂料产品结构，逐步增加环境友好型涂料产品的占比，实现可持续增长；坚持生态绿色发展，提高可再生资源利用率，减少碳排放，争取早日实现涂料行业碳达峰和碳中和目标。2020年5月22日李克强总理作政府工作报告，部署2020年发展主要目标和下一阶段工作，提出重点支持“两新一重”建设，有效扩大内需，基建和地产继续驱动行业需求向好，逐步形成“新基建+旧改+传统基建”的国家重点推动新方向。7月20日，国务院办公厅公布《关于全面推进城镇老旧小区改造工作的指导意见》，指出到“十四五”期末，力争基本完成2000年底前建成的需改造城镇老旧小区改造任务。“旧改”政策从全国试点到全面推进，为拉动建筑涂料等相关行业的健康发展提供了有利条件。尤其在“旧改”大背景下重涂市场被激活，重涂需求占比增大时，“旧房重涂”将成为建筑涂料增长的另一大市场驱动。2020年，受疫情影响，虽然世界多国涂料产业受到冲击，但是在国内，涂料振兴却在加速前行，国内多个大型涂料企业在近期先后投资建设涂料生产基地，不断扩充产能，抢占涂料市场。这些都为建筑涂料的上游色浆行业带来了较大的市场空间。

近期新冠肺炎疫情爆发，导致下游医疗防护类产品需求激增，一次性防护手套需求也同步快速提升。从需求端看，全球一次性防护手套需求量保持了长期稳定增长。根据弗若斯特沙利文咨询有限公司出具的行业报告，全球一次性手套市场由2015年的3,859亿只增长至2019年的5,290亿只，2015-2019年期间年复合增长率8.2%。预计全球一次性手套销量将由2019年的5,290亿只增长至2025年的12,851亿只，年复合增长率为15.9%。一次性防护手套主要包括丁腈手套、PVC手套、乳胶手套和PE手套。鉴于新冠疫情以及全球陆续出台疾病预防政策所带来防护需求的增长，行业短期需求将呈现快速增长趋势。同时随着全球疫情的发展，为应对市场需求的不断增长，国内丁腈手套、PVC手套龙头企业纷纷进行产能扩张，随着后续产能的逐步释放，预计会对公司胶乳类色浆产品及表面活性剂等添加剂产品带来良性的增长驱动。

印染作为纺织工业的重要环节，在我国纺织工业取得快速发展的同时，其在节能降耗和环境保护等方面长期积累的矛盾也日益突出。高品质、高功能、低能耗和低排放是化学纤维发展的重点方向，纤维原液着色技术摒弃了纤维后染色环节，解决了常规染色能耗高、废水排放量大等弊病，是一项公认节能减排、低碳环保的色丝生产技术。随着环保压力的增大，我国环保型纤维产业快速发展，逐步形成以原液着色纤维为代表的生态纺织品新浪潮。差别化纤维是纤维制造企业提高利润率和产品附加值的重要途径，随着国内外纺织新材料及科技流行趋势的发展，国家将原液着色技术及差别化纤维作为重点攻关领域，进一步加快绿色纺织发展进程，明确了行业未来的发展思路，为色浆及母粒制造企业开发原液着色用着色剂提供了

非常有利的政策环境。因此，国内功能性、差别化纤维产品将保持持续增长，这将进一步带动纤维功能母粒、功能浆料市场的快速发展，为公司在纺织行业战略布局及产品研发、推广提供非常有利的战略环境。

电子化学品是应用于电子工业的精细化工材料，是电子信息技术与专用化工新材料相结合的高新技术产品，在电子信息产业中应用非常广泛，是世界发达国家为发展电子工业而优先开发的关键材料之一。目前我国高端电子化学品主要被美国、欧洲、日韩企业所垄断。近年来，国家出台多项政策，积极号召企业实现产业基础再造和产业链提升工程，巩固传统产业优势，布局战略性新兴产业，加强科技创新和技术攻关。电子信息产业是我国重点发展的战略性、基础性和先导性支柱产业，国内也陆续出台了一系列鼓励电子信息产业发展的积极政策，引导着电子信息产业步入健康发展轨道。随着国家对国内高端电子产业等扶持政策的逐步深入，国内高端电子化学品行业将迎来新一轮国产化浪潮。

（四）公司所处行业地位

公司经过多年的研究开发，已成熟掌握各类颜料改性与修饰技术、超细化加工技术以及聚合物分散剂制备技术，在原材料质量控制、颜料超细化分散和纳米级颜料色浆制备、应用等方面积累了深厚的技术经验，以此为产业基础进行色彩新材料的研发与制备产业化。公司积极推进技术创新，为未来储备项目产品进行预研、专利申请、小试、中试和知识产权保护。在部分国内高速发展的新兴领域，相比国外企业，公司研究更为深入，产品性能更好、服务能力更强、适应性更强，更能迅速地应对市场变化。

公司是国内少数掌握高端环保超细化色浆自主知识产权的民族企业，整体色浆产能规模及建筑涂料色浆、纤维色浆、胶乳色浆市场占有率均占国内前列。依据市场需求，公司研发出一批拥有自主知识产权的色浆产品及智能测配色一体化系统。公司拥有独特配方设计技术及工艺创新技术团队，已形成根据客户不同需求提供不同性能产品的研发及配套色彩服务能力。报告期内，常熟世名“年产5万吨纳米级水性色浆和溶剂色浆及纳米材料添加剂项目”验收申请通过整体审查验收，再次提升了公司规模优势。

公司高度重视原液着色相关技术积累及系列产品的开发。目前公司已成熟掌握了粘胶、腈纶等湿法纺丝纤维用色浆产品的制造技术，承担的江苏省成果转化专项资金项目（“纤维原液着色纳米颜料分散体的研究及产业化”）已通过验收结题，开发的多种纤维原液着色色浆产品已在国内多家企业得到规模化应用。公司于2019年调整募投项目，新增“纤塑新材料生产项目”，推进聚合物纤维母粒制造技术的开发，将纤塑高性能母粒及功能母粒纳入公司原液着色技术相关的产业战略布局中。同时公司与中纺院签订战略合作协议，就聚合物纤维聚合前着色等相关技术展开深入研究与合作，2020年12月，由中纺院牵头，联合中国石油化工股份有限公司、世名科技、中纺院(天津)科技发展有限公司共同承担的国家“重点基础材料技术提升与产业化”重点专项2020年度项目——“高品质原液着色聚酯原位法连续聚合技术应用”获批立项，世名科技为其子课题“高储存稳定乙二醇基超细颜料色浆连续制备技术”的承担单位。公司通过多维度发力和多渠道合作，全面布局纤维原液着色相关技术的路径和产品，将纺织纤维着色作为公司战略核心产业，全力助推其快速发展。

公司经过多年的研究开发，成熟掌握多种聚合物添加剂的核心制备技术，以此为产业基础进行色彩新材料的研发与制备。公司根据整体战略规划及要求，主要依托公司对“先进光敏材料”“光刻胶用纳米颜料分

散液”等前瞻性项目布局光电色彩产业。公司先后启动常熟世名“年产10000吨高频覆铜板专用树脂及特种添加剂技术改造项目”、马鞍山“年产56000吨先进光敏材料及1000吨光刻胶纳米颜料分散液项目”、凯门新材料“年产5500吨炔醇表面活性剂，2500吨聚醚改性有机硅表面活性剂项目”，进一步重塑世名集团各产业集群，实现前瞻性技术延伸及产业升级，有效扩大公司生产基地规模，提升公司的核心竞争力和行业影响力。

（五）主要业绩驱动因素

报告期内，随着国内疫情得到有效控制，市场逐步恢复，公司在做好疫情防控的前提下，秉承开源节流的原则，以“跨越式成长”为战略目标，进一步提升集团公司范围内产品研发及生产高效联动，持续加强对优势产品区域市场的精耕细作，巩固产品地位，提升公司的行业竞争力，有效保障公司收入的稳定增长。同时，公司持续提升内部精细化管理水平，提高日常经营管理效率，合理控制成本，盈利情况较上年同期保持稳定增长。2020年，公司实现营业收入45,452.39万元，较上年同期增长22.35%；实现归属于上市公司股东的净利润9,273.00万元，较上年同期增长25.90%。

3、主要会计数据和财务指标

（1）近三年主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

单位：元

	2020 年	2019 年	本年比上年增减	2018 年
营业收入	454,523,891.19	371,495,243.82	22.35%	333,073,370.20
归属于上市公司股东的净利润	92,730,018.39	73,651,739.82	25.90%	67,225,776.70
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	89,394,089.31	69,790,698.29	28.09%	59,656,480.62
经营活动产生的现金流量净额	86,510,777.82	50,308,786.39	71.96%	53,123,248.82
基本每股收益（元/股）	0.5229	0.4122	26.86%	0.3735
稀释每股收益（元/股）	0.5131	0.4059	26.41%	0.3719
加权平均净资产收益率	13.64%	11.67%	1.97%	11.01%
	2020 年末	2019 年末	本年末比上年末增减	2018 年末
资产总额	893,524,415.87	709,618,237.74	25.92%	712,513,996.71
归属于上市公司股东的净资产	725,010,095.52	646,247,809.00	12.19%	636,207,016.14

（2）分季度主要会计数据

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	57,491,523.04	127,192,268.57	119,086,353.34	150,753,746.24
归属于上市公司股东的净利润	10,281,725.28	29,302,375.18	33,172,526.65	19,973,391.28
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	9,926,367.98	27,450,610.04	32,412,494.11	19,604,617.18
经营活动产生的现金流量净额	-5,888,336.02	55,039,904.75	-39,541,258.92	76,900,468.01

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

4、股本及股东情况

(1) 普通股股东和表决权恢复的优先股股东数量及前 10 名股东持股情况表

单位：股

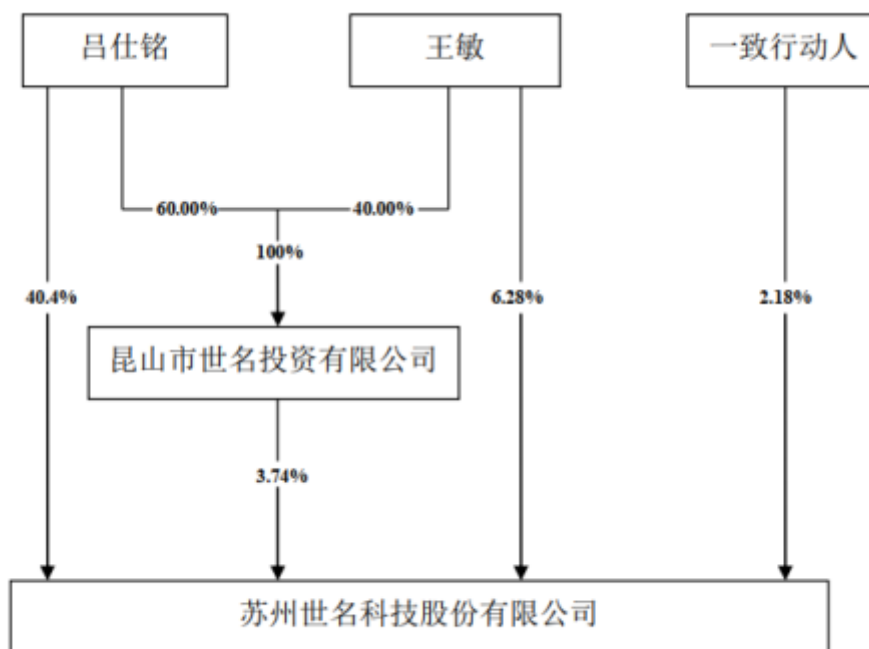
报告期末普通股股东总数	6,454	年度报告披露日前一个月末普通股股东总数	5,563	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前一个月末表决权恢复的优先股股东总数	0
前 10 名股东持股情况							
股东名称	股东性质	持股比例	持股数量	持有有限售条件的股份数量	质押或冻结情况		
					股份状态	数量	
吕仕铭	境内自然人	40.40%	72,979,548	55,102,161	质押	30,750,000	
王敏	境内自然人	6.28%	11,340,000		质押	5,900,000	
黄庆仰	境内自然人	6.28%	7,200,000				
昆山市世名投资有限公司	境内非国有法人	3.74%	6,750,000				
陈敏	境内自然人	3.03%	5,474,850				
红塔创新(昆山)创业投资有限公司	国有法人	3.03%	5,466,812				
孙慧明	境内自然人	2.94%	5,309,965				
深圳市希华欣投资发展有限公司	境内非国有法人	1.49%	2,688,610				
郑燕玲	境内自然人	1.18%	2,134,355				
李江萍	境内自然人	1.06%	1,923,200				
上述股东关联关系或一致行动的说明	吕仕铭系王敏之配偶；世名投资系吕仕铭、王敏共同投资的公司；李江萍系吕仕铭之嫂。除此之外，公司未知上述其他股东之间是否存在关联关系或是否属于一致行动人。						

(2) 公司优先股股东总数及前 10 名优先股股东持股情况表

适用 不适用

公司报告期无优先股股东持股情况。

(3) 以方框图形式披露公司与实际控制人之间的产权及控制关系



5、公司债券情况

公司是否存在公开发行并在证券交易所上市，且在年度报告批准报出日未到期或到期未能全额兑付的公司债券
否

三、经营情况讨论与分析

1、报告期经营情况简介

2020年，由于新冠肺炎疫情的影响，公司一季度的生产经营受到一定影响。公司在董事会的正确领导下，迎难而上、负重前行，二季度开始经营业绩稳中有进，整体发展趋势向好。报告期内，公司实现营业收入45,452.39万元，较上年同期增长22.35%；实现归属于上市公司股东的净利润9,273.00万元，较上年同期增长25.90%。

报告期内，公司按照既定的发展战略和经营计划，持续不断地推进产品研发和技术创新，深度挖掘市场需求。在做好主营业务的同时，持续拓宽产品线和新的业务领域，继续推进管理规范化工作和科学管理体系的建设，提升公司整体运营效率、盈利能力。公司2020年主要经营情况如下：

(一) 加快资源整合，构建产业新格局

2020年，公司在董事会的带领下，拓宽视野、提升格局，坚定践行“大色彩同心圆”战略，积极拓展色彩行业下游应用领域，加快资源整合，保障提升基本存量业务，做好前瞻性产业布局，快速推进各项投资项目。

报告期内，公司根据战略规划及要求，加强资源整合，对基础业务进行重塑，业务涵盖涂料、胶乳色

浆及相关业务。报告期内，常熟世名收到苏州市行政审批局下发的《行政许可决定书》（苏行审环验准字[2020]第1号），常熟世名“年产5万吨纳米级水性色浆和溶剂色浆及纳米材料添加剂项目”验收申请准予行政许可，项目通过整体审查验收。项目的顺利结项，一方面将进一步扩大公司的产能规模，为公司实现跨越式成长奠定产能基础，另一方面将进一步巩固公司在色浆及相关产品的市场领先地位。公司结合整体战略规划及要求，进行组织再造，统筹集团公司产能资源，确保基础业务稳中求进。2020年，下游建筑涂料市场需求逐步恢复，公司涂料类色浆产品销售在报告期内稳中有升；报告期内，因新冠肺炎疫情影响，国内外医疗防护类产品需求激增，一次性防护手套需求也同步快速提升，公司手套用乳胶色浆产品销售较上年同期呈快速上升态势。

为协同公司色彩产业布局，公司新增募投项目“纤塑新材料生产项目”，主要生产纤维母粒、功能性母粒等产品。纤塑新材料项目与公司传统色浆产品形成高度协同，将高性能色母粒及功能母粒纳入公司色彩新材料的产业链战略布局中，进一步完善了公司色彩新材料的产品结构，推动公司全面布局纤维原液着色相关技术的路径和产品。截至本报告出具日，该项目厂房及仓库等主体建筑已经基本完工，进入设备选型及安装阶段。公司在报告期内对集团业务版块进行战略性调整，将纺织纤维色彩业务打造为第二大色彩核心主业，同时将纤维原液着色色浆业务纳入纺织纤维色彩产业集群，设立纺织色彩事业中心，为纺织纤维色彩相关业务的顺利开展提供坚定支持。

公司经多年发展，已成熟掌握聚合物分散剂制备技术，以此为产业基础进行色彩新材料的研发与产业化。报告期内，公司启动常熟技改项目，新增高性能低聚物SMA树脂、高分子聚合物分散剂、功能性添加剂产品产能，项目达成后将能够进一步优化公司核心添加剂的自主化生产与供应。为充分发挥集团公司添加剂技术及产品各项优势协同作用，公司于报告期内完成对凯门助剂的全资收购，并由凯门新材料投资建设“年产5500吨炔醇表面活性剂，2500吨聚醚改性有机硅表面活性剂项目”，进一步满足了集团公司战略发展要求，打造特种添加剂版基础版块，有效丰富公司添加剂产品种类，充分发挥公司各项优势协同作用，提升综合产能规模优势。

报告期内，公司坚持深化改革，持续加强技术创新及产业化应用。公司根据整体战略规划要求，结合国家产业政策、内部技术基础及外部创新资源的综合研判，新增“先进光敏材料”“光刻胶材料”等前瞻性项目的战略布局。报告期内，公司启动常熟技改项目，新增2000吨PCB低聚物固体树脂、500吨光刻胶颜料分散液的设计产能，同时于2021年布局先进电子材料项目，决定投资建设“年产56000吨先进光敏材料及1000吨光刻胶纳米颜料分散液项目”。公司将充分对标国际标杆企业核心技术与产品，加快相关技术与产品迭代，快速步入“光电色彩”全新赛道，从而逐步构建公司大色彩生态圈。

（二）推动技术创新，科研成果突出

报告期内，公司本着“跨越式”成长的经营目标与“技术引领、价值成长”的发展战略，继续保证高研发投入，持续加强自主研发创新，加大与高等院校等合作力度，推动技术和产品不断升级。报告期内，公司研发投入3,805.87万元，较2019年度增长39.69%。

报告期内，公司持续加强核心技术攻关，先后攻克了PCB覆铜板专用树脂及SMA低聚物树脂产业化中

试技术，部分产品与技术已得到了多家国内外行业龙头企业的验证与认可。公司具备较好的光刻胶颜料分散液实验研究基础，已初步完成了相关产品的实验分析及应用研究，为光刻胶颜料分散液投资项目的顺利实施奠定坚实的科研基础。公司快速推进纤维原液着色技术的技术创新与产业化应用，持续加强与中纺院、上海交通大学、江南大学等高校、科研机构的产学研合作，稳步推进聚酯、聚酰胺原液着色项目的专用色浆、色油与纤维色母粒及功能母粒等产品开发与储备。

公司在报告期内进一步加强知识产权布局，全年累计申请或授权专利共10项，对公司新项目、新技术、新产品与新工艺进行了布局与保护。报告期内，由中纺院牵头，联合中国石油化工股份有限公司、世名科技、中纺院(天津)科技发展有限公司共同承担的国家“重点基础材料技术提升与产业化”重点专项2020年度项目——“高品质原液着色聚酯原位法连续聚合技术应用”获批立项，世名科技为其子课题“高储存稳定乙二醇基超细颜料色浆连续制备技术”承担单位。公司作为第一完成单位实施“纳米颜料制备及原液着色湿法纺丝关键技术项目”，获得中国纺织工业联合会科技进步奖一等奖；参与完成“纳米包覆颜料开发及其在纺织品清洁染整应用中的关键技术”项目，获得江苏省科学技术二等奖，为公司纺织纤维技术成果产业化及示范推广奠定良好基础。同时，公司在报告期内率先启动了《绿色设计产品评价技术规范涂料用水性色浆》与《绿色设计产品评价规范人造革与合成革用色浆》两项标准主起草工作，推动色浆行业绿色设计产品评价规范化进程，进一步巩固公司在水性色浆行业的标杆地位。

（三）塑造良好品牌形象，推动产品市场升级

报告期内，公司始终秉承“以客户为中心，以市场为导向”的原则，根据年度业务发展战略要求，稳步推进色浆产品应用市场，创建完善的服务体系和快速反应机制。在疫情防控的关键时刻，公司全力赶工赶产，为下游医用手套等医疗防护企业提供及时高效的产品及服务，确保为客户提供全方位的服务和应用解决方案。

在疫情防控的新形势下，公司积极开展线上线下全渠道、一体化的布局，构建全方位的营销渠道。同时结合公司品牌营销策略，通过线上新媒体及线下活动进行深度传播，进一步增强公司品牌宣传力度，从而提高品牌知名度，塑造良好品牌形象。

报告期内，为有效加速客户响应速度，引导和优化现有客户，跨界赋能商业合作伙伴，公司全力推动快速响应的“变色龙”营销计划，连通产业链上下游资源，持续加强客户与渠道的精细化管理水平，全面推进色彩生态建设，推动色彩智能制造，提升色彩的标准化、信息化、智能化。在原有销售渠道基础上，公司重点关注KA客户的开拓与维护，积极拓展与客户的深化合作，开辟“绿色通道”，在产品开发和应用方面进行联合技术攻关，以提供更加个性化的产品与应用服务方案，取得了较好的反馈效果。

（四）深入推进信息化建设，提升公司治理能力

报告期内，公司深入推进集团信息化建设，进行全方位的精细化、信息化、系统化管理。大力推动信息化办公系统的应用与完善，发挥信息技术在企业运作模式优化、组织与业务流程提升中的作用，通过数据实时动态分析，进一步加强企业资源的有效利用，助力科学决策，提高公司整体决策水平。

报告期内，公司围绕发展战略目标，结合经营实际情况，进一步完善公司治理体系，增强公司规范运

行和风险控制水平，提升公司综合治理能力，有效保障公司健康规范运营。公司持续完善授权体系，清晰管理层次，高效赋能，明确定位，鼓励各业务版块、各部门、各事业部在授权范围内充分发挥工作积极性、主动性。

报告期内，公司不断完善优化管理考核机制，持续推进绩效管理改革，充分发挥业绩考核体系导向作用，优化人才管理机制。持续加强人才梯队建设。

（五）持续推进集团化改造，加强团队建设

报告期内，公司持续推进集团化组织结构搭建，遵循现代化企业管理理念，优化集团总部和各子公司职能定位，充分调动管理层的积极性，进一步推进制度建设，优化管理流程，提高管理运营效率。

报告期内，公司进一步加强人才梯队建设，有针对性地引进经营管理、技术研发等各项优秀人才。人力资源部持续推进管理干部培训计划和业务培训规划，努力提高员工对公司的归属感，优化公司整体人才结构，为公司技术研发、科学管理提供坚实的人才基础。同时公司积极推动人才盘点、学习型组织打造等创新性管理项目，持续激活团队的潜能，团队的工作氛围更活跃，工作积极性更高涨，价值观建设更丰富。

2、报告期内主营业务是否存在重大变化

是 否

3、占公司主营业务收入或主营业务利润 10%以上的产品情况

适用 不适用

单位：元

产品名称	营业收入	营业利润	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业利润比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
着色剂类	396,670,585.14	160,362,254.70	40.43%	9.16%	9.41%	0.09%
特种添加剂类	57,761,126.76	27,717,099.48	47.99%	612.80%	417.88%	-18.06%

4、是否存在需要特别关注的经营季节性或周期性特征

是 否

5、报告期内营业收入、营业成本、归属于上市公司普通股股东的净利润总额或者构成较前一报告期发生重大变化的说明

适用 不适用

6、面临退市情况

适用 不适用

7、涉及财务报告的相关事项

(1) 与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况说明

√ 适用 □ 不适用

1、2020年4月1日，公司召开第三届董事会第二十五次会议、第三届监事会第二十一次会议，审议通过了《关于会计政策变更的议案》。本次会计政策变更后，公司按照财会《关于印发修订〈企业会计准则第7号——非货币性资产交换〉的通知》（财会〔2019〕8号）、《关于印发修订〈企业会计准则第9号——债务重组〉的通知》（财会〔2019〕9号）、《关于修订印发合并财务报表格式（2019版）的通知》（财会〔2019〕16号）、《关于修订印发〈企业会计准则第14号——收入〉的通知》（财会〔2017〕22号）的相关规定执行。其他未变更部分，仍按照财政部前期颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释公告以及其他相关规定执行。

2、2021年4月26日，公司召开第四届董事会第五次会议、第四届监事会第四次会议，审议通过了《关于会计政策变更的议案》。本次变更后，公司按照财政部于2018年12月修订并发布的《企业会计准则第21号——租赁》（财会〔2018〕35号）的相关规定执行。除上述会计政策变更外，其他未变更部分，仍按照财政部前期颁布的《企业会计准则——基本准则》和各项具体会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释公告以及其他相关规定执行。

(2) 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况说明

□ 适用 √ 不适用

公司报告期无重大会计差错更正需追溯重述的情况。

(3) 与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

√ 适用 □ 不适用

1、公司于2020年7月9日召开2020年总裁办公会第五次会议，审议通过关于对外投资设立控股子公司的相关事项。据集团公司战略发展要求，协同公司产业链全面发展，经公司总裁办公会研究决定，同意全资子公司世盈资本投资设立控股子公司苏州世润新材料科技有限公司，世盈资本持有其75.00%的股权。截止本报告披露日，苏州世润新材料科技有限公司已设立完毕，并取得工商营业执照。公司将其纳入合并报表范围。

2、公司于2020年8月1日召开2020年总裁办公会第八次会议，审议通过关于拟开展对外投资的相关事项，并于2020年8月24日召开第四届董事会第二次会议，审议通过了《关于对外投资的议案》，同意公司以自筹资金6,950万元购买岳阳凯门科技有限公司、广州市天惠化工科技有限公司持有的岳阳凯门水性助剂有限公司100%股权，交易完成后，凯门助剂成为公司的全资子公司。具体内容详见公司于巨潮资讯网（<http://www.cninfo.com.cn>）上披露的公司《关于对外投资购买股权的公告》（公告编号：2020-092）。截止本报告披露日，已完成上述股权转让事项，并取得工商营业执照。公司将凯门助剂及其全资子公司凯门新材料纳入合并报表范围。

3、公司于2020年10月30日召开2020年总裁办公会第九次会议，审议通过关于对外投资设立全资子公司的事项，根据集团公司战略发展要求，协同公司产业链全面发展，经公司总裁办公会研究决定，同意全资子公司上海芯彩在海南设立海南桓彩科技有限公司、海南丹彩科技有限公司，上海芯彩持有上述两家公司100%股权。截止本报告披露日，海南桓彩科技有限公司、海南丹彩科技有限公司已设立完毕，并取得工商营业执照。公司将海南桓彩科技有限公司、海南丹彩科技有限公司纳入合并报表范围。

4、公司于2020年10月30日召开2020年总裁办公会第九次会议，审议通过关于全资子公司转让其控股子公司股份的事项，根据集团公司战略发展要求，经公司总裁办公会研究决定，同意全资子公司昆山世盈资本管理有限公司以人民币165,129.93元价格转让其持有的江苏未名之光纳米科技有限公司51%的股权给路民平。截止本报告披露日，上述股权转让已完成，公司不再将江苏未名之光纳米科技有限公司纳入合并报表范围。

苏州世名科技股份有限公司董事会

2021年4月28日