

《广东纺织》2022 年 1 月简报

①2021 年我国经济持续稳定恢复，经济发展和疫情防控保持全球领先地位，主要指标实现预期目标。按国家统计局初步核算，全年国内生产总值 1143670 亿元，按不变价格计算，比上年增长 8.1%，两年平均增长 5.1%。

②2021 年，中国外贸进出口达到历史高点：在 2013 年首次达到 4 万亿美元的 8 年后，一年内连跨 5 万亿、6 万亿美元两大台阶，2021 年达 6.05 万亿美元！这样的进出口规模，在全球疫情蔓延的大背景下，可谓难能可贵。

③海关数据显示，2021 年 1-12 月，我国纺织服装累计出口 3154.66 亿美元，增长 8.38%，比 2019 年增长 16.17%。其中纺织品出口 1452.03 亿美元，下降 5.6%，比 2019 年增长 20.80%；服装出口 1702.63 亿美元，增长 24.0%，比 2019 年增长 12.48%。

④我国纺织行业为拉动内需增长做出积极贡献。线下线上协同发展，内需体系进一步完善。1-11 月全国限额以上服装鞋帽、针纺织品类商品线下零售额为 12363 亿元，同比增长 14.9%；网上穿类商品零售额同比增长 11.1%。纺织产品

是内销市场相对比较平稳的品类。（中纺联四届六次理事会暨四届十次常务理事扩大会议工作报告节选）

⑤海关数据显示，我国棉花 2021 年 1-12 月累计进口量为 215 万吨，同比减少 0.6%。我国棉纱 2021 年累计进口 212 万吨，同比增加 11.4%。

⑥近日，农业农村部发布了《“十四五”全国种植业发展规划》，其中涉棉部分指出：“十四五”期间，着力建设西北内陆、黄河流域、长江流域三大优势棉区，巩固提升棉花生产保护区综合生产能力，稳定种植面积，调整优化品种结构，推广集中成熟轻简高效栽培技术模式，大力提升棉花品质，提高机械化采收水平和质量。到 2025 年，全国棉花播种面积稳定在 4800 万亩左右，产量 590 万吨左右，高品质棉占比达到 45%。

⑦工信部、国家发改委、科技部等十部门日前联合发布《关于促进制造业有序转移的指导意见》，明确到 2025 年，产业转移政策环境更加完善，中西部、东北地区承接产业转移能力显著提升，各地区比较优势充分发挥，立足国内大循环吸引全球资源要素优势显著提升，制造业布局进一步优化、区域协同显著增强。

⑧为表彰先进，弘扬正气，进一步激发 2000 万纺织从业人员积极投身到纺织强国再出发的火热实践中，人力资源社会保障部、中国纺织工业联合会决定，授予《时尚北京》杂志编辑部等 100 个单位“全国纺织工业先进集体”称号，授予罗书娟等 322 名同志、追授楼宝良等 2 名同志“全国纺织工业劳动模范”称号，授予魏拥军等 24 名同志“全国纺织工业先进工作者”称号。被授予“全国纺织工业劳动模范”、“全国纺织工业先进工作者”称号的人员享受省部级表彰奖励获得者待遇。（我省受表彰名单详见广东省纺织协会公众号 2021 年 12 月 31 日报道）

⑨近日，从广州海关了解到，《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）实施半个月以来，众多广州企业获得降税“大礼包”。日本是广东皮革产品的主要消费国之一，皮革、纺织和鞋靴产品是 RCEP 项下日本对中国的重要降税商品。据初步测算，RCEP 实施首年广东皮革、纺织和鞋靴产品对日本出口可享受关税减让约 4700 万元人民币。（中国纱线网）

⑩在 12 月 24 日下午召开的中国纺织工业联合会第四届第六次理事会暨四届十次常务理事视频扩大会议上，中国纺织工业联合会相关领导作了《关于命名新一批纺织产业集群

共建试点的情况通报》，其中包括“中国纺织时尚名城”——广东省广州市海珠区。自此，海珠区在广州建设新消费中心城市的进程中，全面拉开了时尚引领、商业推进、数字赋能、产业提升的大版图序幕。

⑪为充分释放纺织服装时尚商业活力，打造全产业链时尚生态综合体全国领先地位，2022年1月1日起，广州轻纺交易园正式更名为“广州红棉中大门”，英文简称“HMZDM”，全新品牌形象图标（LOGO）同步启用。在新品牌名称的领航下，广州红棉中大门将在现有的产业生态基础上，进一步加强面料、服装、打版、数字供应等环节的有机整合，形成以“一基地三中心”（面料总部基地、设计师品牌中心、制版中心、供应链中心）为核心，包含创意设计、总部办公、专业服务、商业配套的圈层辐射结构，打造产业链完整、功能复合、数产融合的纺织服装时尚生态港。

⑫今年《广东省制造业高质量发展“十四五”规划》印发，江门市被省全部20个战略性产业所“相中”，全省仅4座城市有此“机遇”。其中，江门市在智能家电、现代轻工纺织、生物医药与健康、现代农业与食品等4大战略性支柱产业，以及高端装备制造、智能机器人、激光与增材制造、安全应急与环保等4大战略性新兴产业，均被标注为核心城

市。在发展新兴产业的同时，传统产业的基础性支撑作用举足轻重。纺织服装业是江门产值较大的传统产业之一，在今年江门“5+N”产业集群发展大会上，纺织服装传统优势产业集群作为链条之一，成为推动江门市先进制造业高质量发展的重要组成部分。据有关数据显示，2020年，江门纺织服装产业实现工业产值超230亿元。江门在“5+N”产业集群的背景下，将以健康化、智能化、个性化、时尚化、绿色化为重点方向，推动纺织服装产业高端化发展，力争到2025年，全市纺织服装产业产值达到500亿元。

⑬【两会声音】汕头市代表委员建议推动纺织服装向规模化高端化发展：在汕头市加快构建“三新两特一大”产业发展格局背景下，纺织服装产业如何立足自身优势，顺势而为，在新赛道上闯出一条新发展路径？市政协委员周延熙建议，要加快布局创新技术中心、研发设计创意园区等，探索联合汕头大学等高校、研究机构共建产业协同创新中心，推进新材料合成、新型纺织面料制造、功能性服装设计、生产设备流程改造等关键核心技术的应用和合作。与此同时，引导企业拓展和创新产品应用，提升技术创新能力，做好跟踪服务，对实现产品更新换代和产业升级的企业给予资金等支持。

⑭【两会声音】1月初，东莞市政协委员，民建东莞市委委员、金融支部主委吴洋以5项建议向大会提交了《关于大力推动汉服产业发展 激活东莞文化和纺织服装产业新动能的建议》的提案，建议立足东莞纺织服装产业的优势，以汉服产业发展促进东莞文化影响力的提升。

⑮1月初，佛山市工信局发布了“2021年佛山市数字化智能化示范车间”评审结果公示，佛山市共认定64家示范车间，广东新怡内衣、广东浪登服装、广东三技机械、佛山大塘印染、佛山新光针织、顺德彩辉纺织、顺德金纺集团、南海大欣针织、南海泰源印染共9家纺织服装车间入选。

⑯1月11日，中国纺织工业联合会在广东省佛山市组织召开了由广东溢达纺织有限公司承担的“极性/非极性二元非水介质染色技术研究和产业化示范”项目技术成果鉴定会，鉴定委员会认为该项目成果——极性/非极性二元非水介质染色技术（简称无水染色技术）达到国际领先水平，一致同意通过项目鉴定，并建议加快该技术产业化推广应用。（注：鉴定评价中，国际领先>国际先进>国内领先>国内先进，国际领先表示是最先进的技术。）

⑰近期，由中国纺织工业联合会组织评选的2021年度

纺织行业信息化成果奖正式发布。广州工业智能研究院的“印染废水处理智能管控解决方案”获纺织行业信息化成果奖（解决方案奖）二等奖。

⑱日前，人力资源社会保障部发布关于授予 2019-2020 年度职业技能竞赛优秀选手全国技术能手称号的决定，其中，广东前进牛仔布有限公司张永连同志在 2020 年全国纺织行业职业技能竞赛中，被授予“全国技术能手”称号。

⑲据恩平市纺织服装协会报道，12 月底，协会组织会员企业前往高明溢达公司参观匡博智能设备。匡博产品展示的制衣自动化设备主要分为梭织成衣和针织成衣两大系列共 50 多种，这些智能设备对制衣流程的提高质量、减少浪费、降低能耗、缩短培训时间、提升员工技能、确保安全性等方面有非常高的优化。

⑳广东溢达成衣印花二车间投产，可新增产能超 50%。该车间总投资约 1800 万元，新增了 7 台椭圆机生产线、3 条手台、3 条隧道烘炉，设备利用率预计可达到 113%。作为高明的龙头企业，过去 40 多年来，广东溢达一直给欧美等众多国际知名品牌提供面料、成衣及辅料制造业务。随着国际贸易市场的变化，从 2018 年起，广东溢达开始发力国内市

场，并通过自主创新，加速推广或打造十如仕、派、匡博等多个自主品牌，进一步开拓国内及东南亚市场。

②①互太公司方面：①在工业和信息化部发布的 2021 年度绿色制造名单中，互太公司七款产品：棉 Sorona 平纹 Pius、Tencel 棉盖丝平纹、棉 Sorona 平纹冰感抗菌、棉涤弹力三明治双面布、全涤仿棉丝盖棉平纹布、涤拉架抓毛布、全涤仿棉平纹布获国家绿色设计产品称号。②企业内赛：2021 年度互太第二届精益改善比赛决赛发布会及颁奖圆满结束，《定型机蒸汽消耗实时管控》项目、《定型色变及稳定性的研究和探讨》项目、《存胚化用优化项目》分获冠、亚季军。优秀的企业正是依借不断的自身改善而更优秀。

②②2021 年被称为国产莱赛尔元年，这一年，国产莱赛尔高歌猛进，产能突破了 30 万吨；另一方面，莱赛尔纤维销售不畅，遭遇了消化不良的问题，产能高涨而产量低迷，开工率只有 40%-50%，纤维价格也持续走低，在今年上半年各类纤维涨价的声浪中，成为万红丛中一点绿的那只“绿色纤维”。基于市场行情的原因，一些在建莱赛尔项目的工期停滞或减慢，个别具备了开车条件的新项目工厂也推迟了投产日期。（详情将于《广东纺织》2022 年第一期报道）

②③当今社会，无论是上天揽月还是入海伏龙，无论是轨道交通还是基础设施建设，无论是抗疫救灾还是智能监测，处处都有纺织品的身影。而这些纺织品的背后，离不开先进纤维材料及制品技术的不断开发。国家先进功能纤维创新中心是于2019年6月25日正式获国家工业和信息化部发文批复组建的全国第13家国家级制造业创新中心。创新中心自成立起，就制定了引领行业在纤维新材料、高技术纺织品、智能制造、绿色制造等领域，打造纤维行业关键核心技术的“发源地”、科技创新资源的“集聚地”、科研成果转化的“助推器”的目标。高技术纺织品，不仅承载着纺织工业的发展，也承载着国防、交通、环保、健康等高科技产业的发展。当前，新一轮科技革命和产业变革正在重构全球创新版图，先进功能纤维已成为全球发展重点。

②④市场临近末尾，但是外贸企业却繁忙了起来。近日不少外贸企业表示每天赶着发货生怕染厂放假了订单还没做完。从下游印染市场看，仍有部分染厂出现爆仓情况，当然也有部分厂的坯布进仓量有所减少，整体开机率仍有所回落。而支撑这波行情的正是外贸市场所下达的订单量，因此，目前外销市场行情良好。再加上近期RCEP贸易传出利好，将进一步推动2022年的外贸形势。

②⑤2021 年已经结束，随着放假时间越来越近，因为货款的原因，除了一些带款提货的单子，大部分内贸订单逐渐到了尾声。12 月中下旬，外贸订单开始出现一定程度的回暖，内销市场也再次出现了一波备货潮。在海外疫情肆虐的 2021 年，年末迎来订单潮自然是好事，但单子接了之后，能否顺利完成、保证正常利润都将成为未知数。

②⑥据悉，江浙地区开机率目前市场两极分化明显，做现货的企业开机处于较高水平，依旧正常生产，部分企业受春节假期工人返乡等因素影响已出现停机放假状态。新春佳节临近，内销订单略有回升，外销订单也开始好转，但也有一些企业由于交期不确定、原料成本不断上涨等因素导致订单偏少。

②⑦第 17 届深圳内衣展将于 2022 年 4 月 19-21 在深圳会展中心（福田）举办。敬请期待。

（广东省纺织协会）