

“新中式”服装火到“出圈”，成为行业新赛道 国潮如何才能一直“潮”

宋锦马甲搭配牛仔裤，衬衫配上马面裙，立领、云肩等元素“走”进日常穿着……这个春夏，“新中式”服装持续走俏，成为国内消费市场的新现象。是什么造就了国风服饰的“流量密码”？“国潮”如何变热潮？记者走进一线市场，采访产业各方。

火，服装市场“刮”起“国潮风”

手工盘扣开衫、香云纱连衣裙……“90后”白领王女士的淘宝购物车里，加购了不少“新中式”服装。她说，去年至今，自己迷上了国风穿搭，几乎集齐了每一类当红潮品。“逛街出游都会选择‘新中式’来搭配，既时尚也有趣。”

今年以来，“新中式”延续了火热的流行态势。行走在大街小巷，不时见到人们穿着各类国风服饰。在抖音、小红书等平台，“新中式”持续成为热门话题。快手电商数据显示，今年一季度，“新中式”风格商品订单量同比增长近300%。汉服品类商品订单量同比增长近300%。

“我们订单排到半年后，营收年复合增长率超100%。”马面裙制作技艺非遗传承人、“生活在左”品牌创始人林栖告诉记者，自己已从2016年起进行马面裙制作和推广，当时一年销售仅十几件。短短几年，企业马面裙的年销量已达近10万件。“市场发生很大变化。”她说，现在，品牌的客户不仅包括拥有较高消费能力的人群，更涵盖大量年轻人。

承载厚重历史文化的宋锦，同样成为“新中式”服装的“顶流”。

苏州上久楷丝绸科技文化有限公司生产车间，一匹匹图案精美的宋锦面料陆续下线。企业董事长吴建华介绍，市场需求激增，企业保持满负荷生产状态，织机扩展到百余台。预计今年8月，一天产能达到3000米左右。

“国风服饰的‘出圈’与传统文化的火热紧密相关。消费者不仅为服饰买单，更认可其所承载的美学意义和文化价值，这是文化自信的直观表现。”中国服装协会专职副会长杨晓东认为，国风服装俨然成为行业的新赛道。“要抓住机遇让国风服饰更好走进市场和生活。”

新，跨界融合解锁“流量密码”

“新中式”服装火爆背后，有产业的新变迁。

新设计，传统与现代有机融合——今天，从历史中走来的马面裙有着更多元的呈现：从长裙到八分裙、六分裙，长度的变化适应更多的场合；从厚实的毛织到轻薄的棉麻、真丝，质地的改良符合不同季节穿着场景的需求；图案、剪裁、色彩……正因融入越来越多的时尚元素，马面裙有了更好的可塑性。

从旗袍到汉服，几乎每一件“爆款”的背后，都是对传统的重新演绎。“我们投入很多时间和金钱，收集了七八百种宋锦传

纹样，研究织造工艺，在此基础上进行创新，让其更符合现代人审美。”吴建华说。

“‘新中式’服装是在传统与时尚间找平衡，在持续打磨、创新中，让中国风更有国际范。”服装品牌衡韵雅序董事长钱孟元认为。

新科技，不断契合新需求——面料的革新提升了“新中式”的穿着体验。吴建华告诉记者，在通过电子提花机实现宋锦织造工艺现代化的同时，企业还进行了弹力宋锦等研发，提升面料的抗皱性、显色度和舒适度，让其更适应现代穿着。

数字化的应用推动供给与需求有机衔接。通过大数据分析提升开发“爆款”的效率；时装发布采取“虚拟+现实”的模式；加快工业互联网应用，让柔性制造更普及……一系列实践正在业界展开。

值得关注的是，不少企业加大与供应链伙伴的共研共创。从海宁许村到苏州盛泽，一些产业集群借助制造优势打造新IP，推动服装与文旅的融合。

“‘新中式’很多‘玩法’和传统的服装产业并不相同。”业内人士认为，国风服饰将在跨界中拓展更多可能性。

稳，守住内核让“国潮”持续成热潮

“新中式”服装快速发展，但市面上也存在产品良莠不齐的现象。业内人士认为，随着产业规模扩张，更要注重提升品

质，在净化市场环境、强化产业链协同等方面多下功夫。

“我不担心宋锦没有市场，就怕会被做坏。”吴建华说，今年以来，市场出现不少仿品，虽外观相似，但工艺、面料等差别很大。企业在每块面料边上都织上品牌符号，以抵制仿冒等行为，还将研究高科技防伪手段，推动标准制定以及宋锦鉴定中心的筹备成立。

“企业投入大量的精力研究产品和技术，一经粗制滥造，大量的劣质品出现，就破坏了正常的商业秩序，也不利于树立对文化的正确认知。”林栖建议出台政策推动标杆性品牌建设，同时健全相关规范，树立品质向上的价值导向。

钱孟元认为，企业自身要有定力，要稳扎稳打，深入挖掘传统文化内涵，提升面料、色彩、工艺、结构等多种研发设计能力，从供给侧提供更多好的产品。

不久前，工业和信息化部、商务部联合组织开展2024“三品”全国行活动，鼓励地方、行业协会、电商平台等协同赋能，支持线上线下销售平台对接重点生产企业，优先推送优质国潮品牌。

“我们在几年前成立了国风服饰专委会，下一步还将对设计者加以专业引导，对产业集群加大扶持，从文化、产品、市场多角度联动，推动产业高质量发展。”杨晓东说。

新华社记者 张辛欣 (新华社北京5月14日电)



海南自贸港承接首单韩国进境飞机维修业务

5月13日，海航技术旗下大新华飞机维修服务有限公司的机务维修人员在对进境飞机进行检修。近日，一架来自韩国济州航空公司的波音737-800飞机来到海南自贸港一站式飞机维修产业基地定检机库内，接受专项维修服务。这是海南自贸港首次承接韩国进境飞机维修业务。本次韩国进境飞机执行的维修项目，可享受进境维修免保证金、加注保税航油等海南自贸港优惠政策。

新华社记者 张丽芸摄

商务部回应美提高部分对华产品加征301关税 坚决反对并严正交涉

新华社北京5月14日电 商务部新闻发言人14日表示，5月14日，美方发布对华加征301关税四年期复审结果，宣布在原有对华301关税基础上，进一步提高对自华进口的电动汽车、锂电池、光伏电池、关键矿产、半导体以及钢铝、港口起重机、个人防护装备等产品的加征关税。中方坚决反对并严正交涉。

美方出于国内政治考虑，滥用301关税复审程序，进一步提高部分对华产品加征的301关税，将经贸问题政治化、工具化，是典型的关税操纵，中方对此表示强烈不满。世贸组织早已裁决301关税违反世贸组织规则。美方非但不予以纠正，反而一意孤行，一错再错。

美方提高301关税违背了拜登总统“不寻求打压遏制中国发展”“不寻求与中国脱钩断链”的承诺，也不符合两国元首达成的共识精神，这将严重影响双边合作氛围。美方应立即纠正错误做法，取消对华加征关税措施。中方将采取坚决措施，捍卫自身权益。

拜登签署法案 禁止美国进口俄罗斯铀

新华社华盛顿5月13日电 (记者邓仙来)美国总统拜登13日签署一项法案，禁止美国进口俄罗斯生产的低浓缩铀。美国国家安全事务助理杰克·沙利文当天发表声明说，拜登签署《禁止进口俄罗斯铀法案》，使之成为法律，旨在“降低并最终消除”美国民用核能领域对俄罗斯的依赖。

该法案此前已先后在美国国会众议院和参议院获通过。根据规定，该法案生效后90天，美国企业将不被允许进口俄罗斯生产的低浓缩铀。法案为因切断俄罗斯铀供应而不得不关停核反应堆的核电站等公用设施提供豁免，豁免政策最晚于2028年1月1日终止。法案还授权联邦政府支配国会早前批准的27.2亿美元资金，用于提升美国本土铀浓缩能力。

根据《华盛顿邮报》报道，美国企业目前每年从俄罗斯国家原子能公司进口价值约10亿美元的浓缩铀。

民调显示 特朗普在多数“战场州”领先拜登

13日公布的针对美国6个关键“战场州”的最新民意调查结果，共和党推定总统候选人唐纳德·特朗普在其中5州注册选民中的支持率均高于民主党籍现任总统约瑟夫·拜登。

这一民调由美国《纽约时报》、西恩纳学院与《费城问询报》于4月28日至5月9日电话采访亚利桑那、佐治亚、密歇根、内华达、宾夕法尼亚和威斯康星6州的4097名注册选民后得出。

民调结果显示，拜登仅在威斯康星州支持率领先特朗普，在其余5州均落后。在可能参与今年总统选举投票的选民中，特朗普的支持率依然在5州领先，仅在密歇根州不敌拜登。加上其他政党和独立候选人的结果大致相当。

《纽约时报》报道，相较于去年11月最近一次主题民调，此次民调结果基本未变，而其期间美国股市已大幅上扬，特朗普“封口费”刑诉案已开庭，且拜登竞选团队已在多个“战场州”斥资数以千万计美元投放广告。

然而从民调结果看，这些事件似乎并未帮助拜登、阻挡特朗普，或压制选民的不满情绪。反而是生活成本、非法移民和新一轮巴以冲突等问题或事件以及选民对变革的渴望持续拖累拜登。

就本轮巴以冲突或拜登政府的外交政策是他们最关切的议题，因而今年不会再投票给拜登。海洋 据新华社微特稿

研究发现 特定益生菌或可缓解尿毒症

据新华社东京5月14日电 (记者钱铮)人体肠道中居住着多种有益菌，双歧杆菌就是其中一种。日本一项新研究发现，在人类胃肠道中自然存在的一种双歧杆菌——亲和人体双歧杆菌可以降低肠道内相关毒素浓度，从而缓解尿毒症等肾功能衰竭病症。

京都大学日前发布新闻公报说，部分人体肠道细菌会产生一类被称为吲哚的化合物。此前研究显示，吲哚及其转化而成的硫酸吲哚酚均与肾功能衰竭的发展相关，而硫酸吲哚酚是具有代表性的尿毒症毒素之一。在本项研究中，研究团队首先培养出能产生吲哚的大肠菌，再向培养液中混入亲和人体双歧杆菌。研究人员观察到，有一些双歧杆菌菌株能大幅降低大肠菌产生的吲哚浓度，并最终将吲哚转化成能改善大脑功能和增强免疫力的物质。

中国传统技艺与创新工艺 为伦敦手工艺周添彩

2024年伦敦手工艺周5月13日在伦敦拉开帷幕，数百场展览、工作坊、论坛等活动遍布全城。来自中国的传统技艺与创新工艺为活动增添了一抹亮色。

新华社记者 李颖摄



5月13日，英中贸易协会执行董事莉丝·贝特森(左)向中国手工艺人学习刺绣手法。



5月13日，一名观众在英国伦敦手工艺周“设计中国·和韵华夏”主题展上拍摄。

提升药物可及性 减轻患者经济压力

江西卫惠保助力创新药纳入保障

日前，广大江西市民迎来一大好消息，2024江西卫惠保已经正式上线。这一举措将大幅减轻我省患者经济负担，提升公众的健康水平。

《2022中国淋巴瘤患者生存质量白皮书》提到，淋巴瘤的发病率近年来以每年5%的速度上升，是增长速度最快的肿瘤之一。粗略统计，我国每年约新增10万名淋巴瘤患者。

南昌大学第一附属医院党委委员、血液科李菲教授介绍，在治疗淋巴瘤的水平上，省内三甲医院与国内同行基本同步，但全省整体治疗水平与全国相比尚有差距。

根据世卫组织的分类，目前已知的淋巴瘤有超120种病理类型，临床上主要分为霍奇金淋巴瘤和非霍奇金淋巴瘤两大类。其中，弥漫性大B细胞淋巴瘤是一种最为常见的侵袭性恶性淋巴瘤，相对于其他淋巴瘤系统肿瘤预后更差，且40%至50%的患者经过初始标准治疗后仍会复发。

李菲教授介绍，江西淋巴瘤患者中，有三分之二左右是弥漫性大B细胞淋巴瘤。由于淋巴瘤与实体肿瘤不同，除了指甲和头发丝之外，淋巴瘤可以长在人体的任何部位，无法靠手术来解决问题。而常规治疗手段——化疗，效果也有限。近年来，不断涌现的突破性创新治疗手段，给临床上复发或难治的淋巴



李菲教授(右二)和同事在病房查房

瘤患者带来了希望。如：针对弥漫性大B细胞淋巴瘤，目前有靶向药和ADC类、双抗类药物，有望突破20余年来DLBCL标准一线治疗方案。

不过，淋巴瘤治疗创新药的不断出现，对于不少患者来说却有隐痛，难以支付高昂的医药费。尽管国家正加快创新药的审批和医保覆盖速度，但部分创新药

在一到两年甚至更长时间内可能无法得到医保覆盖。为了进一步缓解患者看病贵的问题，我省提出了“基本医疗保险+多层次保障”模式，让更多患者能负担得起创新药物和疗法。

江西卫惠保作为江西省计划生育协会力推的惠民工程，于2021年正式上市，持续展现“低门槛、高保障、广覆盖”的核心优势，投保限制宽松，只要参加了江西省基本医疗保险，则不限年龄、不限职业、不限户籍，均可投保。江西卫惠保的推出，是我省医疗保障体系的一大进步，不仅提高了患者抗风险能力及对创新药物的可及性，也减轻了患者的经济压力。这一举措将促进我省淋巴瘤治疗水平的提升，使患者能够更便捷地获得高质量的医疗服务。同时，可推动医疗工作者不断提升自身素养和诊疗水平，以适应不断发展的医疗需求。

作为基本医疗保险的重要补充，江西卫惠保有助于减轻患者医疗负担，并促进淋巴瘤规范化诊疗的发展。通过加强与医院和学科的合作，提高患者对卫惠保等保险产品的认知，让更多患者受益。“淋巴瘤的预防并非一朝一夕之事，需要从多方面入手，包括改善生活习惯等。希望通过江西卫惠保的推广和普及，进一步提高公众对淋巴瘤的预防意识，助力健康江西建设。”李菲教授说。

(图片由南昌大学第一附属医院提供)