

畅通特色农产品出海航道

——当好中国式现代化建设的坚定行动派、实干家①

邓晓霞

加快行动、实干作为，把责任感转化为行动力，以行动力赢得主动权

实干是最质朴的方法论。习近平总书记指出：“当好中国式现代化建设的坚定行动派、实干家。”面对新形势新任务，尤须激发干的动力，凝聚干的合力，创造性开展工作。本版今起推出系列评论，聚焦实干奋斗、总结实践经验，与广大读者一道，激扬奋楫笃行的精气神。

——编者

际市场。

也应看到，我国有2万多家农产品出口企业，绝大多数是中小企业，普遍面临着产品附加值低、缺少自主品牌等问题。未来，还需进一步提升产品质量、优化产品结构，加强品牌建设，持续提升农产品在海外市场的竞争力和美誉度。强化问题意识，突出实干导向，瞄准薄弱环节发力，才能扩大我国优势农产品出口规模、提升出口农产品品质，促进我国农业贸易提质增效。

打好农产品贸易这张牌，推进特色农产品出海是题中应有之义。加快行动、实干作为，把责任感转化为行动力，以行动力赢得主动权，就能以更优政策、更好服务让特色农产品出海航道越来越顺畅，让农业现代化动能越来越充沛。

(作者为本报编辑)

现场
评论

金台随笔

光彩夺目的服饰文化，折射着古代物质和精神文明的发展轨迹，勾勒出中华民族连绵不绝的生活画卷

古典元素与现代创意的融合，给人们带来了更多元、更新奇的审美体验，也助力古老的服饰“正青春”

头戴簪花，手执团扇，衣袂飘飘……春日融融，走在江苏苏州的大街小巷，身着传统服饰的游客频频映入眼帘。他们探访园林、水镇，感受江南古韵今风，也以身“入景”，让人有历史穿越之感。近年来，随着传统文化持续升温，许多人特别是年轻人开始追慕霓裳之美。传统服饰成为不少人塑造个性形象和生活仪式的一种选择。

中国素有“礼仪之邦”“衣冠上国”的美誉。各式传统服装，不止于美，更承载着丰富的历史信息和文化内涵，反映着社会整体习俗、思想、技术及其文化特征。秦汉服饰古朴庄重，大唐服饰华贵富丽，宋明服饰娟秀精巧，以及少数民族服饰各具特色……光彩夺目的服饰文化，折射着古代物质和精神文明的发展轨迹，勾勒出中华民族连绵不绝的生活画卷。五千多年中华文明博大精深，服饰文化一直是其重要篇章，从丝线经纬中可以窥见文明之光、感悟文明魅力。

今天，饱含着时代记忆、文化基因的传统服饰，在社交媒体传播、跨界融合等助推下，由“小众”到“顶流”，焕发出璀璨光彩。更多人“寻衣问道”，通过传统服饰承载的人文内涵感悟锦绣中华的深厚底蕴。于是，我们看到，融合传统与时尚的马面裙成为许多人的“心头好”；新式汉服逐渐成为日常穿搭；新中式纹样、祥云纱等成为年轻人喜爱的设计元素；越来越多的人身着传统服饰走在国际街头……人们通过服饰这一表化符号，表达自己的审美观念、文化态度，也深入传统文化内部，获得雨露润泽。传统服饰，成为表达文化身份的一种方式，也见证着我们的文化认同不断增强，文化自信日益深厚。

传统服饰“走红”，是当代与传统的一场“双向奔赴”。人们穿着传统服饰，从服装形制、织绣纹样中感受古典美、传统美；同时，越来越多的人喜爱传统服饰，也为传统服饰创新发展注入动力。有汉服爱好者介绍，曾经汉服服饰选择较少，如今市场需求越来越大，“汉服热”带动纹样创新，越来越多源自传统文化的特色纹样创新“绽放”，让传统服饰更加熠熠生辉。比如，在山东曹县，有商家将非遗文化融入汉服，皮影成了马面裙的花纹，柳编被做成汉服的配饰，木雕技艺用于搭配汉服的发簪……古典元素与现代创意的融合，给人们带来了更多元、更新奇的审美体验，也助力古老的服饰“正青春”。

对传统服饰的青睐值得欣喜，但这种青睐不能只流于形式，更要深入内在。比如，清代宫廷冕服上的两只凤蝶，寓意喜相逢；传统服装上的一字扣，承载着古人对于天圆地方、天人合一的认知与对自然的尊重。读懂传统服饰背后这些“未尽的话语”，深入体会其中蕴含的造物智慧、哲学内涵、艺术之美，才能真正品出传统服饰的文化味儿。如今，许多公共文化教育项目正是着眼于此。比如，中国丝绸博物馆连续多年举办传统服饰节，通过展览导览、专题讲座、汉服之夜等活动，创新阐释传统服饰文化之美。更多这方面的努力，将助力人们更好走进传统服饰的“百花园”，深入理解中华优秀传统文化的精髓奥义。

一件件服饰蕴含文化悠长的意蕴，串联起绵延不绝的文化情怀。春风之中飘逸摇曳，多姿多彩的传统服饰让锦绣中华的文化传承，始于衣冠，达于博远。

纵横

以“微创新”激活基层治理新动能

贾东亮

“飞线充电”、乱倒垃圾、小区绿化带里种菜……在上海崇明区新海镇，因为一个制度设计，这些社区生活中的不文明行为得到有效整治。新海镇探索实施了“文明居住(经营)积分管理行动”，符合条件者自愿接受考评，积分奖励按月结算。目前，全镇已有2455户居民、92户商户参与，镇域中心集建区参与率近九成。

现实中，不少基层辖区面积大、人员结构复杂、基础设施老化，而自身人力、物力、财力又有限。如何用有限的力量推动有效治理，成为这些地方面临的一道必答题。把多项日常管理内容列入考评范围，给参与其中的住户、商户发放奖励，选拔考评员每月不定期开展考评……新海镇的探索实践，用巧方法撬动了大治理，不仅有效整治了不文明行为，也调动了居民和商户参与基层治理的积极性和主动性。以制度“微创新”，提升基层治理效能，类似做法值得借鉴。

从北京东城区的“小院议事厅”，到浙江宁波鄞州区的“达人工作法”，再到四川宜宾珙县的社情民意“直通车”……越来越多的制度“微创新”，激发了社会活力，为解决治理难题提供了务实管用的方法。这些“微创新”，在政策体系之内，从细节入手，优化具体流程、做法，“四两拨千斤”地激活了基层治理新动能。在微观中寻求破解普遍问题的好点子，于细节处寻找推动发展的新思路，制度“微创新”成为推动基层治理现代化的重要途径。

“微创新”的关键，是进一步畅通居民有效参与的渠道，通过搭建沟通议事平台、利用新技术手段等，让人们多参与、多监督，画好基层治理“同心圆”。同时，也要从群众关心的事情入手，找准制度“微创新”的发力点，以循序渐进的方式提高治理精准度，通过扎扎实实办实事、解难题，切实增强群众的获得感、幸福感和安全感。

持续创新工作思路和方法，以源源不断的制度“微创新”提升基层治理效能，就能更好推动形成共建共治共享的社会治理新格局。

(摘编自《河北日报》，原题为《制度“微创新”撬动基层大治理》)

本版责编：陈凌 李洪兴 常晋

从丝线经纬中窥见文明之光

黄超



近年来，重庆市开州区持续开展生态造林、湿地修复，促进人与自然和谐共生，筑牢长江上游生态屏障。图为开州区乌杨坝，鸳鸯等鸟类在此歇息、飞翔。 王晓宇摄(影像中国)

前不久，国务院办公厅印发《关于坚定不移推进长江十年禁渔工作的意见》，强调要加强珍稀濒危物种保护，开展重要栖息地修复，加强资源调查监测，加强外来物种防治，加快推进生态修复。因地制宜、有效落实相关工作，有助于构建人与自然和谐共生的发展新格局。

这正是：
协调修复护长江，
切实推进显担当。
因地制宜重实效，
和谐自然共守望。

程红文

以人工智能提升金融服务质效

朱光

数字技术的蓬勃发展，给金融业带来深刻变革。近年来，我国大力推动金融业数字化转型，取得明显成效，发展出数字货币、数字支付、数字信贷、数字证券、数字保险、数字理财等新业态。金融业的数字化基础好、应用场景密集，为人工智能应用提供了广阔空间，是“人工智能+”落地的重点行业之一。

数字技术赋能金融服务，能够实现“1+1>2”的效果。人工智能等数字技术的广泛应用，正在加速金融与科技的深度融合。尤其是以大模型为代表的人工智能技术，能大幅增强信息和数据处理能力，帮助金融企业优化风险管理、产品设计、客户服务等流程环节，不断创新服务模式，提升服务效率。

人工智能技术的运用，有助于拓展金融服务覆盖面，让服务变得更加个性化、定制化和智能化。不少小微企业面临融资难、融资贵的问题，一个重要原因就是缺乏高效的管控方式。像收集发票、交易合同等证明材料这种环节，全部依靠人工，服务成本较高。基于人工智能技术的虚拟客户经理，不仅“听得懂、能交流”，还可以为客户提供可行的解决方案，帮助他们获得和提升授信额度，也能降低金融机构服务成本。

做好数字金融这篇文章，必须统筹发展和安全，牢牢守住不发生系统性金融风险的底线。金融业是我国数据资源最丰富的行业之一，也是信息技术运用的前沿

行业，这对维护金融安全提出了更高要求。采用人工智能技术，可识别出传统风控方式无法识别的风险，提升金融业风险管理能力。例如，对于同样一份征信报告，一些传统风控方式只能识别出几百个维度的数据，而度小满基于图计算、自然语言处理技术实现的“智能化征信解读中台”，可以识别出40多万个风险指标，帮助金融机构优化风控模型和风控策略，降低信贷违约风险。

当前，不少金融机构正加快推动以大模型为代表的人工智能技术在各类业务中的应用。不过，大模型训练需要大数据、大算力以及高精尖的算法人才，单个金融机构尤其是中小金融机构往往难以负担高昂的成本。度小满依托百度的人工智能技术优势，在通用大模型基础上，融入了在自身业务场景中积累的海量金融数据，训练了金融大模型“轩辕”，在金融知识问答、对话能力等方面表现出色。未来，我们将加快技术创新，不断降低人工智能技术的应用门槛，助力金融机构进一步提高服务水平。

金融是推动经济社会发展的重要力量。当前，新一轮科技革命和产业变革方兴未艾，数字技术已成为新的发展引擎。抓住技术变革的机遇，加快提升金融业数字化水平，积极推动新质生产力发展，更好书写数字金融赋能千行百业新篇章，才能在数字经济时代不断开辟新赛道、抢占新高地、塑造新优势。

(作者为度小满首席执行官)

各位读者，本版“大家谈”“暖闻热评”“中国道路中国梦”“来论”等栏目长期征稿，欢迎赐稿，请勿一稿多投。
本版邮箱：rnrblpl@163.com(来稿请注明栏目名)

欢迎赐稿

新论

人是生产力中最活跃、最具决定意义的因素，新质生产力对劳动者的知识和技能提出了更高要求

新质生产力的特点是创新，创新驱动的实质是人才驱动。习近平总书记强调，“要根据科技发展新趋势，优化高等学校学科设置、人才培养模式，为发展新质生产力、推动高质量发展培养急需人才。”作为科技创新、人才培养的主阵地、主战场，高校具有人才荟萃、学科齐全、思想活跃、基础雄厚的优势。面向未来，高校应更好担负起使命，坚持教育、科技、人才一体化推进，为发展新质生产力作出更大贡献。

新质生产力是创新起主导作用的生产力，是符合高质量发展要求的生产力。助力发展新质生产力，高校必须聚焦科技创新下功夫。一方面，应主动适应科技创新趋势，优化学科专业结构，明确学科发展方向

为发展新质生产力培养急需人才

张小刚

向，努力构建独具特色的学科体系。比如，着眼国家战略需要和前沿领域，打破学科专业壁垒，打造有利于多学科交叉融合的平台；加强基础学科建设，把握基础学科建设投入大、见效慢、周期长的特点与规律，优化资源配置方式，推动基础领域实现更多原创性突破。另一方面，创新能力是多种素质综合作用的结果，除了提升学生的专业知识和科研水平，高校还应注重培养学生创新精神、创新思维、团队协作能力等，提高学生综合能力。多措并举，完善教育、科技、人才建设和制度机制，充分激发广大青年创新创业活力，就能为发展新质生产力注入源源不断的人才活水。

发展新质生产力，关键在以科技创新推动产业创新，加快科技成果转化到现实生产力。对高校来说，需要着力推动产学研一体化，让更多科研成果从“书架”走上

“货架”。推动高校与企业强化创新合作，构建由龙头企业牵头、高校和科研院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体，将有助于推动更多科研成果完成从科学研究到实验开发再到推广应用的三级跳。同时，稳定可靠的科技成果转化制度是深化校企合作的重要保障。完善制度机制，明确知识产权归属与权益分配，搭建专业化的成果转化团队，进一步推动校企合作，才能不断提高科技成果转化和产业化水平，推动更多新技术“落地生金”。

加快形成新质生产力，不仅需要“高精尖缺”科技创新人才，也需要能够熟练掌握新质生产资料的应用型人才，包括以卓越工程师为代表的工程技术人员和以大国工匠为代表的技术工人。高校应注重学生实践能力的培养，探索与企业开展联合培养

模式，鼓励学生走出课堂，走进车间、走入一线，不仅学习书本上的知识，也熟悉生产经营过程中的实际情况，练就过硬本领。新一代信息技术、先进制造技术、新材料技术等融合应用，孕育出一大批更智能、更高效、更低碳、更安全的新型生产工具。应注重培养学生运用这些新型生产工具的能力，为发展新质生产力输送更多高素质技术技能人才。

人是生产力中最活跃、最具决定意义的因素，新质生产力对劳动者的知识和技能提出了更高要求。面向经济建设主战场，面向民生建设大领域，加强科学研究工作，加大科技创新力度，高校一定能形成更多更先进的创新成果，为发展新质生产力提供强大助力。

(作者为湖南工程职业技术学院党委常委、副院长)