

代表委员访谈

全国人大代表张婧婧:

陶瓷文化“出海”应在拓展传播渠道上下功夫



□ 本报记者 解磊

作为一名深耕陶瓷艺术创作30余年的陶瓷艺术家和教育工作者,

全国人大代表、景德镇市委主委、景德镇陶瓷大学国际学院院长张婧婧对此感触颇深。她告诉记者,陶瓷是传承中华优秀传统文化的重要载体,要保护好、传承好、弘扬好陶瓷文化,以瓷为媒打造中外文化交流平台。

“近两年,《黑神话:悟空》等文化IP在海外爆火,可以说明文化‘出海’的模式、路径,面对的群体都已经发生了巨大的变化。他山之石可以攻玉,我认为,用承载着文化的具象的文化产

品,通过贸易的形式进行传播,更容易突破国别疆界和壁垒。中国文化的厚重性毫无疑问,我们热爱传统,但师古而不能泥古,应站在传统的肩膀上进行创新,也就是我们经常说的‘守正创新’,才能为文化‘出海’做好自身的建设,才有‘出海’的底气。”张婧婧说。

张婧婧介绍,近年来,景德镇陶瓷大学打造的“唐英瓷坊”陶瓷文化中心加快走向世界,在法国巴黎学院、法国利摩日国立艺术与设计学院挂牌;新增11个校外友好高校和机构组织;来自13个国家的40位艺术家驻场陶陶大学,打造中外文化交流新平台。

张婧婧认为,陶瓷文化“出海”

应在拓展传播渠道上下功夫。她建议,陶瓷行业要研究符合中国文化品牌的经营策略,确立市场定位、形象塑造、跨界合作等内容,扶持有中国特色的文化品牌和艺术家品牌;依托数字媒体新平台,围绕“融合共生”的理念构建国际交流与合作平台,构建一套由政府、智库、社交媒体和用户多方配合的多层次、多渠道的国际文化交流与合作体系。

据了解,自当选全国人大代表以来,张婧婧始终积极履职,深入调研,致力于推动陶瓷行业的高质量发展、非遗的保护与传播,以及职业教育的创新,在景德镇陶瓷文化保护传承、陶瓷文化传播、陶瓷行业绿色发展等方面提出了多项建议。

全国人大代表贾馥:

推动银发经济创新发展 加快培育壮大涉老产品企业

□ 本报记者 王薛瀚

随着人口老龄化的加速,银发经济已成为我国经济发展的新蓝海。2024年1月,国务院办公厅印发了《关于发展银发经济增进老年人福祉的意见》,明确提出要加强科技创新应用,推动银发经济高质量发展。针对当前银发经济涉老产品研发与应用中存在的不足,全国人大代表、黑龙江省牡丹江和音乐器有限公司董事长贾馥提出了全面推动银发经济创新发展的建议。

贾馥指出,银发经济涉及面广、产业链长、业态多元,潜力巨大。然而,当前银发经济涉老产品在技术研发与应用、高端技术专业人才储备、研发投入以及适老化程度等方面仍存在亟待解决的问题。为了抢抓银发经济发展新机遇,必须加大科技创新力度,催生银发经济新产业、新模式、新动能。

为此,贾馥从顶层设计、政策保障、科技研发与人才支撑以及市场机制与产业生态三方面提出了建议。

其中,顶层设计与政策保障涵盖

战略规划、政策制定、国际合作和资金保障,体现宏观统筹和制度支持。贾馥建议,制定银发经济涉老产品研发的专项规划,明确发展目标与重点领域,引导企业和科研机构有针对性地开展研发工作,避免重复投资与资源浪费,将“预备于老”的相关产业纳入银发经济科技创新范畴,充分呼应并落实积极应对人口老龄化国家战略;对涉老产品科技创新予以相应财政支持,设立专项科研基金,资助相关企业与科研机构开展研发工作,通过政策引导,吸引风险投资、私募股权等社会资本投入涉老产品研发领域,为企业

提供多元化的资金支持;加大与国外在银发经济涉老产品发展方面起步较早国家的交流合作,加快我国涉老产品科技创新,要加大招商引资力度,吸引国外发达地区的涉老产品加工企业落户我国投资办厂或设立分支机构。

科技研发与人才支撑方面则聚焦技术突破、成果落地和人才培养,形成核心竞争力。贾馥建议,建立产学研用协同创新机制,加强高校、科研机构

与企业之间的合作,促进科技成果与市场需求的有效对接,搭建科技成果转化平台,为科研机构和企业提供交流合作的机会,推动涉老产品的更新换代;依托国家各大高校和职业院校的师资优势,根据银发经济发展需求,适度调整学科设置和专业方向,加强老年医学、康复工程、智能养老等相关专业的人才培养,鼓励企业与高校、科研机构合作开展人才培养项目,提高人才的实践能力和创新能力。

最后在市场机制与产业生态方面,贾馥建议通过优化市场环境和完善产业链,推动创新成果转化为实际生产力。他呼吁制定和完善相关产业扶持和人才引进政策,给予涉老产品科技创新企业更多支持,要加强市场监管,建立健全涉老产品质量标准和安全监管体系,加大对假冒伪劣产品的打击力度,为银发经济涉老产品高质量发展营造良好的市场环境。他建议,要利用市场机制充分激发民间资源潜力,形成完整的产业链和多元业态,政府要对市场进行必要的补充和监督,保障老年人的合法权益,促进创新



成果的快速转化和产业化发展。

贾馥表示,希望通过这些措施的实施,可以全面推动银发经济的创新发展,加快培育壮大涉老产品企业,满足老年人日益增长的多样化需求,增进老年人的福祉,同时也可以为经济发展注入新的活力,推动经济高质量发展。

全国人大代表黄立:

完善适航取证 抢占全球科技制高点



□ 本报记者 刘元

低空经济是全球竞争的战略新兴产业,是培育和发展新质生产力的重要方向。新型航空器作为低空经济的重要组成部分具有巨大的潜力。目前全球新型航空器产业处于发展初期阶段,面临适航取证周期长、成本高、标准适配性不足等问题,导致国内企业研发成果难以快速转化,一定程度上制约了航空产业的创新发展和国际竞争力的提升。在此背景下,全国人大代表、武汉低空经济研究院院长黄立今年的建议方向之一是加快新型航空器适航取证,促进低空经济高质量发展。

取得适航认证是民用航空器合法开展运营的前提。“当前新型航空器的适航取证周期普遍过长,其中型号合格证获取难度最大。”黄立介绍,适航审定周期过长将显著增加企业研发成本和时间成本,导致市场先机流失,削弱航空产品的商业化进程和国际竞争力,这对于中小型航空制造企业而言尤为严峻。此外,新型航空器多采用新能源、人工智能等前沿技术,迭代更新速度快,但现有适航审定标准仍以传统航空器为框架,难以完全适应新型航空器的发展需求。

“加快构建高效、灵活的新型航空器适航审批体系,提高适航审批效率已成为落实国家创新驱动战略、抢占全球航空科技制高点的迫切需求。”黄立对此提出三点建议:一是优化适航审定审批流程。建议出台针对新型航空器的适航审定管理文件,将审定时限控制在两年内;遴选行业重点企业开展“审定伴随研发”试点;对于技术创新性强、市场需求紧迫且安全风险可控的产品设立快速审定通道。二是完善适航法标准体系。建议相关部门制定新的适航认证标准。鼓励龙头企业带动上下游企业共同开展标准研究,深耕标准化技术研究能力,完善标准体系,提升国际话语权。三是建议让更多机构参与承担技术审查,扩大航空器适航审定人才队伍,促进我国低空经济创新发展和国际竞争力的提升。

全国人大代表徐浩宇:

弘扬新时代企业家精神

□ 本报记者 刘元

市场活力来自于人,特别是来自于企业家,来自于企业家精神。当前国内外经济形势复杂多变,向世界一流企业目标迈进的过程中将遇到许多挑战和困难,需要企业家增强发展信心,不断提升理想境界,保持爱拼会赢的精气神,持续激发内生动力。作为全国工商联医药业商会会长,徐浩宇在与企业家群体的广泛交流中,愈发深刻地认识到弘扬企业家精神的重要性。

在此背景下,今年全国两会期间,



□ 本报记者 解磊

今年春节期间,以DeepSeek为代表的人工智能成为热门话题。随着人

全国人大代表,扬子江药业集团党委书记、董事长、总裁徐浩宇带来了关于更好地弘扬企业家精神,促进民营经济健康发展等建议。

“弘扬企业家精神需要企业家完整准确理解其科学内涵,在爱国、创新、诚信、社会责任和国际视野等方面不断提升自己。通过互学互鉴更好地激发企业家跳出舒适区、设定新目标,以更加开放和包容的态度积极拥抱世界,增强创新和全球资源配置能力。”徐浩宇说。

对于企业家群体如何更好地弘扬

企业家精神,徐浩宇认为,企业家精神具有时代印记,随着时代的变迁而不断发展充实。需要政府、媒体及社会各界形成深入宣传和解读新时代企业家精神内涵与价值的合力,营造良好的舆论环境,让企业家持续了解什么是新时代企业家精神、优秀的标准是什么、达成的路径有哪些,更好地助力世界一流企业高质量涌现。

此外,徐浩宇还建议设立“弘扬企业家精神日”“弘扬企业家精神纪念馆”。“在向优秀企业家致敬的同时,通过实物展示、图文资料、互动体验等多种形

全国政协委员李景虹:

加快制定人工智能促进法

人工智能加速渗透千行百业,怎样进一步促进人工智能发展成为一个值得关注的问题。人工智能技术近年来发展迅猛,已迅速蔓延至各个领域。“建议加快制定人工智能促进法,凝聚共识,形成合力,推动人工智能造福于民的方向发展。”全国政协委员、中国科学院院士李景虹在接受记者采访时表示。

“近年来,我国人工智能技术快速发展,在经济社会各领域得到广泛应用,但法律的缺失也制约了人工智能技

术探索和产业发展。我建议加快制定人工智能促进法。”在李景虹看来,目前社会各界对人工智能的认知还不完整,如无人驾驶出租车引发的关注、对传统就业的冲击、对非法滥用和技术失控风险的担忧等,制约了技术探索和产业发展。要面向长远发展和当前突出问题,着力破解制约人工智能发展的认知不足、法律法规和政策协调滞后、优质数据供给和保障不足、版权和知识产权保护及必要的豁免规则不足等基础性问题,尽快制定人工智能促进法。

李景虹建议,人工智能促进法应聚焦促进有效应用、普惠服务、技术创新、人才培养、就业保障、国际合作六个方面。同时,着力破解制约人工智能发展的认知不足、法律法规和政策协调滞后等基础性问题。“进一步明确政府相关部门和社会各方面的权利、责任和义务,加强普及教育和宣传,推动全社会深度理解人工智能,为技术进步和迈向数智社会奠定坚实基础。”李景虹说。

搭建产学研研平台 推进药食同源产业健康发展

本报记者 赵曦 □ 黄芷凌



随着生活水平的提升和健康观念的革新,公众对饮食与健康关系的关注度日益增加。药食同源作为传统医学与现代营养学相结合的产物,在现代健康饮食中的重要性愈发凸显。

近年来,我国高度重视药食同源物质的研究和认定,制定了《按照传统既是食品又是中药材的物质目录管理办法》,并多次更新名单,从制度和标准上加以规范,对药食同源产业发展起到了积极推动作用。

“药食同源产业虽蓬勃兴起,但仍存在一些困难和挑战。”全国人大代表、盼盼食品集团总裁蔡金钊研究发现,尽管我国药食同源理论源远流长,但在现代科学层面,对其机制、功效评价等方面的研究尚不充分,产学研融合深度有待加强。同时,不少消费者对药食同源概念认知仍较模糊,常混淆其与普通食品、药品的区别,对其功效和食用方法也存在一定误解。

对此,蔡金钊建议,在研发创新方面,相关部门要鼓励产学研平台建设,推动科技成果转化落地。产学研平台是推动药食同源产品创新与产业化的重要载体,通过设立专项基金,搭建高水平、开放性研发服务平台等措施,能够激励科研机构和企业加大研发投入,加速药食同源科技成果的转化与应用。在监管方面,建议完善监管体系,保障行业有序发展。由于药食同源产品的监管需兼顾食品安全与药品管理的双重特性,相关部门应加强跨部门协作,建立药食同源产品从研发、生产、销售到消费的全链条监管体系,以保障消费者权益,维护市场秩序。在提升消费者认知方面,建议加强科普宣传,提升公众健康素养。科普宣传是提升公众健康素养、推动药食同源产品普及的重要途径。通过举办讲座、研讨会、展览等活动,邀请专家学者、行业领袖、消费者代表共同探讨药食同源产品的科学价值和前景,有助于形成全社会关注和支

持药食同源产品发展的良好氛围。

“作为中华民族的传统智慧,药食同源不仅承载着丰富的健康理念,也是实现全民健康的重要途径,推动药食同源产业健康发展对助力健康中国建设具有重要意义。”蔡金钊表示。



式,宣传不同历史时期优秀企业家的奋斗历程、创新精神,对企业家群体进行激励和教育,让其更好地温故知新,不断汲取智慧和力量。”徐浩宇说。