

大国之治

代表委员聚焦两会

政策务实，市场主体添活力

本报记者 康朴 徐蕾 孔德晨

实施新的组合式税费支持政策、加强金融对实体经济的有效支持、推动降低企业生产经营成本……聚焦市场主体，今年政府工作报告提出一系列减负纾困新举措。代表委员在接受本报记者采访时表示，上亿市场主体承载着数亿人就业创业，是中国经济韧性、潜力所在。尽管今年我国发展面临的风险挑战明显增多，但相信随着进一步加大宏观政策实施力度，一定能做到稳市场主体保就业，夯实经济稳定运行、质量提升的基础。

助企纾困见实效

过去一年，面对复杂严峻的国内外形势，政府坚持把减税降费作为激发市场主体活力的关键一招，用自己收入的“减法”换取企业效益“加法”和市场活力“乘法”，推动经济增长。对此，代表委员纷纷点赞。

制造业是减税降费政策支持的重点领域。全国人大代表、TCL创始人李东生表示，“国家大力支持实体经济发展，落实各项惠企政策。其中，减税降费给制造业企业带来了实实在在的好处，TCL从中受益。”

量大面广的小微企业和个体工商户是我国经济韧性、就业韧性的关键支撑。一组数据传递出政府对这些市场主体的暖心呵护：2021年，支持小微企业发展税收优惠政策新增减税2951亿元，小微企业每百元销售收入缴纳税收同比下降12.4%。

“1.5亿市场主体中，绝大部分是个体工商户和

小微企业。”全国政协委员、中国国际经济交流中心副理事长王一鸣表示，政府采取一系列支持和帮扶举措，让经济“细胞”正常运行，有利于市场主体稳定发展。

减税降费是助企纾困直接有效的办法，实际上也是“放水养鱼”，让企业更有底气提升竞争力。“这几年公司一直享受研发费用加计扣除优惠政策，此外还享受到海南自由贸易港企业所得税优惠政策，这让我们在新项目和研发方面有了更大空间。”全国人大代表、中海化学暨海洋石油富岛有限公司化肥二部副总经理刘平说。

全国政协委员、广西壮族自治区工商联主席磨长英认为，政府加大宏观政策实施力度，完善减负纾困等政策，激发了市场活力，使企业投资、研发动力更强劲，更有信心走好转型升级、高质量发展道路。

政策礼包更给力

当前，经济发展面临需求收缩、供给冲击、预期转弱三重压力，政策支持如何再加把劲？政府工作报告提出的政策举措备受关注。

“今年政策礼包更给力！将实施新的组合式税费支持政策，预计全年退税减税约2.5万亿元，其中留抵退税约1.5万亿元，退税资金全部直达企业。相较以往的减税降费政策，这不是简单延续，而是递进升级，更坚定了我们创新发展、打造世界级优秀企业的决心。”全国人大代表、圣湘生物科技股份有限公司董事长戴立忠说。

减税降费规模更大，发力更加精准。今年，制造业等6个行业的退税减税规模将达1万亿元，中小微企业和个体工商户受益规模将超1万亿元。

在王一鸣看来，今年政策在一些具体领域加大了支持力度，如“对小微企业年应纳税所得额

100万元至300万元部分，再减半征收企业所得税”等，这些措施将能帮助市场主体顶住压力。

“国家提出加大研发费用加计扣除政策实施力度，将科技型中小企业研发费用加计扣除比例从75%提高到100%，完善设备器具加速折旧、高新技术企业所得税优惠政策，进一步对企业创新给予税收支持，必将激励更多企业加大研发投入、加快技术改造和设备更新，培育壮大新动能。”全国人大代表、河北金后盾塑胶有限公司董事长李彦平说。

“减税降费力度只增不减，靶向性更强，对于缓解企业资金压力、增加现金流，效果立竿见影。”磨长英说，“希望大企业特别是中小微企业，不要错过这场政策‘及时雨’，充分发扬企业家精神，从危机和困难中捕捉和创造机遇，坚定未来发展信心！”

协调联动增动能

如何更好发挥政策实施效果？代表委员表示，财政政策和货币政策要协调联动，实施新的减税降费政策同时，也要加强金融对实体经济的有效支持。

“宏观政策协同发力，能产生‘1+1>2’的效果。”全国政协委员、中国财政科学研究院院长刘尚希认为，如果没有货币政策配合支持，财政政策的效果可能就会打折扣。

戴立忠表示，通过增加融资渠道等方式，不仅能有效缓解小微企业融资难、融资贵问题，更能够实现从“放水养鱼”到“水多鱼多”“水大鱼大”，进一步释放各类市场主体的发展活力。他认为，金融机构应进一步加大对实体经济重点领域和薄弱环节支持，精准支持小微企业、制造业以及重点新兴领域，激发微观主体活力，推动内需恢复，增强经济发展韧性。

减负纾困政策之外，政府工作报告在营商环境方面的部署引起代表委员关注。全国人大代表、四川省自贡市委书记

范波认为，政府工作报告提出的“加快转变政府职能”“打造市场化法治化国际化营商环境”“全面实行行政许可事项清单管理”等举措，抓住了激发市场活力和发展内生动力。“自贡市坚持把打造一流营商环境作为推动经济高质量发展的重点工程，聚焦市场主体办事创业痛点堵点难点，当好有呼必应、无事不扰的‘店小二’。”范波说。

全国政协委员、网易公司首席执行官丁磊表示，政府工作报告中有关助企纾困、改善营商环境等方面的实实在在举措令他感到振奋，“作为数字经济从业者，我们将牢牢抓住新机遇，在实现自身发展的同时，助推中国文化IP走出去。”

图①：2022年2月16日，在华晨宝马辽宁沈阳铁西工厂，生产中的车辆穿过办公区。新华社记者 杨青摄

图②：2022年2月16日，甘肃省张掖市甘州区乌江镇，电商主播在推介农产品。王将摄（人民视觉）

图③：2022年2月25日，在重庆炎焱动力制造有限公司，工人加紧赶制出口摩托车订单。王京华摄（人民视觉）

图④：2021年10月21日，在北京展览馆举行的国家“十三五”科技创新成就展展出的中国商飞飞机模型。新华社记者 才扬摄

国之是窗

助力台胞更好融入祖国大陆

全国政协委员、全国台联副会长 杨毅周

“国家统一、民族复兴”“结束政治对立、实现持久和平”“寄希望于台湾人民、反对‘台独’分裂”“融合发展、共同市场”“文化传承、心灵契合”是新时代党解决台湾问题总体方略的5组关键词。

作为联系海峡两岸的桥梁纽带，全国台联坚决贯彻落实中央对台总体方略精神，在坚持一个中国原则和“九二共识”的基础上，创新各种交流形式，持续推进两岸和平发展、融合发展。通过构建两岸共同历史记忆等文化交流方式，加强两岸共同历史文化传承，促进两岸同胞心灵契合。

5年来，全国政协台联界别委员在浙江、福建、海南、广东等台胞聚集的省市区进行考察调研，围绕“落实落细台湾同胞同等待遇”“维护台湾同胞在大陆合法权益”等议题广谋良策、广聚共识，努力为推动台胞办实事、解难题，增进台胞在祖国大陆的获得感、幸福感、安全感、归属感。今年，全国政协台联界别委员共提交45件提案，重点聚焦助推台胞企参与乡村振兴等内容，为台胞企融入新发展格局创造有利条件。

祖国完全统一大势不可阻挡，两岸同胞要和衷共济，共创民族复兴的光荣伟业。全国台联将秉持“两岸一家亲”理念，充分发挥“台胞之家”作用，积极主动服务好大陆的定居台胞与常住台胞，解决台胞难题，助力台胞更好融入祖国大陆，为其在祖国大陆发展创造更多机遇、更大空间。

（本报记者 汪灵犀整理）

推动哲学社会科学创新发展

全国人大代表、山东大学校长 樊丽明

中华文化源远流长、灿烂辉煌，是中华民族生生不息、发展壮大的丰厚滋养。当今世界处于百年未有之大变局，中华文化正以其自身优势焕发新的生机，为人类文明进步发展贡献智慧和力量。时代呼唤哲学社会科学创新发展。

人类社会每一次重大进步，人类文明每一次重大发展，都离不开哲学社会科学的知识变革和思想先导。新形势下，我国哲学社会科学地位更加重要、任务更加繁重。广大哲学社会科学工作者应共同努力，在新的时代条件下推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展。去年以来，山东大学制定实施5年行动方案，奋力推进哲学社会科学创新发展。制定出台《山东大学哲学社会科

学强刊计划》，着力培养一批在全球、全国范围内具有广泛影响力的一流人文社科期刊。加强建设儒家文明省部共建协同创新中心和国际儒学联合会山东大学研究基地，加快推进“乡村儒学”和“社区儒学”。

实践无止境，理论创新也没有止境。中国特色哲学社会科学涵盖多领域、多学科，应不断推进学科体系、学术体系、话语体系建设和创新，努力构建一个全方位、全领域、全要素的哲学社会科学体系。我们将积极推进中国特色新型智库建设，开展多学科交叉融合的综合智库研究；继续发挥文史见长优势，推动中华优秀传统文化传承创新，让世界更好认识中国、了解中国。

（本报记者 孔德晨整理）

促进中医药文化海外传播

全国政协委员、李锦记集团执行主席 李惠森

中医药学是中华民族的伟大创造，为中华民族繁衍生息做出了巨大贡献，对世界文明进步产生了积极影响。如今中医药以其科学性、系统性得到国际社会广泛关注，特别是中医药在参与全球卫生治理、抗击新冠肺炎疫情等领域发挥了重要作用，让世界再次认识了中医药价值。应进一步支持中医药振兴发展，促进中医药文化海外传播。

建议充分利用中医药跨国企业的文化传播优势，借用各类载体讲好中医药故事，将中医药文化与企业产品相结合，提高中医药产品认同。同时依托中医药技术，可在当地建立中西医医疗机构，开展中医义诊活动，运用中医药治病理论、方法增进当地民众健康，提高中医药疗效认同。通过尊重多元文

化，积极探索中医药文化与各国本土文化融合方式，增进中医药文化的民心认同。

伴随互联网、大数据、人工智能等科技的迭代升级，新媒体技术逐渐打破传统局限，成为国际传播的重要变革力量。建议中医药文化传播更多利用新媒体与互联网技术，打造多元化的传播方式。包括通过网站和社交平台，开展实时互动交流；制作短视频、动漫、纪录片、电影等，以图像弥补因文化背景、语言差异带来的交流障碍，进行多模式阐释；推出远程医疗、科研互动等，让更多人直观生动地感受中医药在健康养生、疾病预防领域的丰富经验与价值。

（本报记者 金晨整理）

