

“委员通道”上的高度深度与温度

▶ 本报记者 李争粉

春风送暖,盛会凝心。3月11日上午,在全国政协十四届四次会议第三场“委员通道”集中采访活动中,8位全国政协委员依次亮相,立足本职岗位、着眼发展大局、心系民生福祉,以真挚话语与鲜活故事,传递民声民意、展现履职担当。

以乐为桥,让世界听懂中国。全国政协委员、中国音乐学院院长李心草,深耕文艺与教育领域,始终致力于以音乐为纽带,向世界展现真实、立体的中国。他坦言,音乐是跨越国界的通用语言,无需翻译便能直抵人心。2025年春节,他率团赴欧洲巡演。在“音乐之都”维也纳的演出结束之后,一位当地老乐迷专程来到后台,紧握着他的手激动地表示:“我可以从那些音符中,听到你们悠久而厚重的历史。”这一刻让李心草深刻体会到,音乐不仅是艺术表达,更是情感沟通、文化交流的重要桥梁,能够跨越国度、语言与文化,建立起人与人之间最淳朴的情感认同。

李心草表示,当前,中国已成为全球增长最快的音乐市场之一。数字平台深刻改变了传播格局,传统音乐与当代技法不断融合、不断创新。越来越多的作品既深植民族根脉,又具备丰富的国际表达。未来,必将有更多体现中国智慧、表达中国精神的优秀作品走向世界。

人工智能(AI)赋能教育,按下变革“快进键”。全国政协委员、北京邮电大学校长徐坤聚焦AI与教育融合,指出AI为教育变革按下“快进键”,这不仅是技术层面的革新,更是触及教育本质的全方位变革,核心在于推动规模化与个性化相统一的人才培养,让“千人一面”的标准化教育回归“千人千面”的因材施教本源。

徐坤认为,AI能够实时感知学习者进度,动态调整学习路径与内容,重塑学习节奏;同时重构教师角色,把教师从大量重复性工作中解放出来,更加专注于立德树人根本任务。北京邮电大学“邮百工”实践平台便是一种生动实践:教师搭建真实工程场景,AI充当虚拟专家,提供知识支撑与智能评价,让学生成为学习主角,教师则从知识传授者转变为能力培养者、成长引路人。面向未来,徐坤表示,智慧教育将打造开放共享、虚实融合、数据驱动、人机共效的成长空间,贯通学校“小课堂”、社会“大课堂”与产业“真课堂”,让优质教育资源突破时空限制,惠及更多学子,以科技赋能学生全面成长。

守护文脉根脉,建好中华文化种子基因库。全国政协委员,中国国家版本馆党委书记、馆长刘成勇介绍说,中国国家版本馆作为国家版本资源总库和

中华文化种子基因库,肩负着保存文明典籍、传承中华文化的重要使命。截至2026年2月,该馆已收藏中华古籍、近现代出版物等实物版本3400多万册(件),数字文献超36亿页,为文明传承筑牢坚实基础。

开馆以来,中国国家版本馆累计接待海内外嘉宾/团体220多万人次,“斯文在兹——中华古代文明版本展”等展览系统呈现中华古代文明发展脉络,让海内外观众真切感受中华文化的源远流长与中华文明的博大精深。刘成勇透露,中国国家版本馆正打造中华典籍线上展示平台,数字化还原古籍原貌,让数字成果更好服务百姓文化生活。下一步,中国国家版本馆将全面推进中华版本征集,提升保藏能力,深化数字版本建设,沉淀研究与出版成果,持续为建设中华文化种子基因库聚力赋能,让中华文脉永续传承。

通道连民心,履职显担当。今年全国两会期间,3场“委员通道”相继开启,委员们聚焦社情民意,为“十五五”规划实施建言献策;畅谈履职心得,汇聚团结奋进的正能量。从文化传播到教育创新,从文脉守护到民生改善,每一个话题都直击关切,每一份回应都饱含诚意,充分彰显了全国政协委员为国履职、为民尽责的情怀担当。

全国人大代表蔡继明:

构建独角兽企业全周期成长培育体系

本报讯(记者 罗晓燕)今年政府工作报告明确提出,“构建促进专精特新中小企业发展壮大机制,培育独角兽企业”。这是“独角兽企业”连续两次被写入政府工作报告。

全国人大代表、清华大学新质生产力研究院院长蔡继明接受本报记者专访时表示,这传递出三大信号:一是国家层面对独角兽企业作为科技创新重要载体的战略价值高度认可,将培育独角兽企业提升到推动经济高质量发展的国家战略层面;二是明确了梯度化企业培育的政策导向,构建全周期成长培育体系;三是释放了持续优化创新生态、坚定不移推动科技自立自强的明确信号,为经营主体和投资机构注入长期稳定的政策预期,引导创新资源向硬科技企业集聚。

根据UP全球独角兽企业数据库,截至2025年年底,我国拥有独角兽企业578家,总估值超17.53万亿元,数量占全球独角兽企业总量的3成,位居全球第2位。从赛道布局看,我国独角兽企业与“十五五”规划重点布局的新兴产业高度吻合,其中先进制造、AI等领域的估值位列全球前二,核心引领作用持续凸显。

“独角兽企业作为新质生产力的重要载体,依托颠覆性技术与创新商业模式实现爆发式增长,能够助力产业升级,并在全

球经济竞争中发挥积极作用。”蔡继明告诉记者,当前我国独角兽企业培育虽已取得显著成效,但仍面临硬科技原创能力欠缺、资本生态适配性不足等突出短板,亟需在“十五五”期间构建系统性、全链条的培育体系。

具体而言,硬科技原创能力欠缺,企业多聚焦应用层创新,基础研究和原始创新存在短板;资本生态适配性不足,长期资本供给短缺,早期天使投资规模不够;区域发展严重不平衡,超6成独角兽企业集聚在北京、上海等5座城市;阶梯培育机制过度依赖估值指标,对技术创新能力等实质性指标重视不足;政策支持精准度不够,存在“大水漫灌”现象,针对硬科技企业的专项政策相对匮乏。

针对上述问题,蔡继明围绕独角兽企业全周期成长、全链条培育提出7点建议:一是推动原始创新支持政策落地,聚焦“十五五”规划重点领域,加快设立专项创新基金,落实研发投入补贴,完善科研设施开放共享机制,建立技术快速维权通道;二是推动协同创新生态政策落地,支持独角兽企业牵头组建创新联合体与产业联盟,布局验证平台、开放应用场景;三是推动创新资本生态政策落地,搭建多元协同金融平台,落实相关税收优惠与风险补偿政策,完善融资与退出渠道;四是推动区域协调发展政策落



地,在中西部建设培育基地,推行“飞地”孵化,均衡布局创新资源;五是推动阶梯培育机制落地,完善四级培育体系,优化评价标准,实施“一企一策”;六是推动营商环境优化政策落地,构建监管“沙盒”,深化“放管服”改革;七是推动国际化发展支持政策落地,落实海外拓展补贴,优化跨境服务体系。

“希望各项政策协同发力,推动独角兽企业在数量上稳步增长、质量上显著提升。让独角兽企业成为培育新质生产力、推动产业升级的重要力量,助力实现‘十五五’规划战略目标,提升我国在全球经济竞争格局中的话语权。”蔡继明说。

今年政府工作报告提出的“持续打造一流营商环境,更好支持企业安心经营、高质量发展”,成为代表委员热议的话题。近年来,全国各地出台多项新举措,持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境,以营商环境的“软实力”筑牢高质量发展的“硬支撑”。

改革攻坚筑根基

一流营商环境是企业创新发展、扎根成长的最大底气。全国人大代表、小鹏汽车董事长何小鹏表示,2024年5月1日开始施行的《广州市支持民营经济发展条例》中,“无事不扰,有求必应”的原则让民营企业倍感安心。政策的前瞻引导与全力支持,让企业吃下“定心丸”,能够心无旁骛地投身创新。

广州市凭借完备的产业链生态、舒适的生活环境与极具吸引力的人才政策,实现与企业的“双向奔赴”。

在我国,还有很多像广州市一样持续打造一流营商环境的城市。

2025年,随州市深入实施营商环境“十大行动”,信用建设排名跃升至湖北省第3位、全国第69位,首次跻身全国信用百强城市。

贵州省以“谁刁难经营主体,就跟谁过不去”的鲜明态度,推出实体零售降租减负等系列举措,助力企业轻装上阵。

数字赋能开新局

政府工作报告提出深化拓展“人工智能+”,推动人工智能(AI)赋能千行百业高质量发展。数字技术与AI也为优化营商环境提供了技术支撑,推动政务服务从“能办”向“快办、智办、好办”跨越。

全国政协委员、中国工程院院士王坚用“铅笔”比喻AI,强调技术普惠要实现人人可及、随手可用,让数字红利惠及每一家企业、每一个人。

全国人大代表、中国移动浙江公司总经理杨剑宇建议,加强智算中心电力保供与电价优惠,推动算电协同,降低全社会算力使用成本。

针对企业应用AI成本高、接口不统一等痛点,全国人大代表、天能控股集团董事长张天任提议建设产业集群级AI赋能平台,让企业便捷共享算力、算法,降低技术应用门槛。

高水平开放背景下,营商环境与产业链供应链跨境布局深度融合。全国政协委员、河北省贸促会会长刘劲松表示,一流营商环境是企业应对全球不确定性的底气,要引导企业围绕核心产业“抱团”出海,健全海外风险评估与商事法律服务体系,加强知识产权保护,积极参与国际规则制定,构建自主可控、安全可靠的产业链供应链。

代表委员纷纷表示,随着改革举措落地见效,隐性壁垒持续破除,数字赋能不断深化,开放水平稳步提升,我国营商环境将持续向优向好。

▶ 本报记者 李争粉

以一流营商环境护航企业发展