

两会特稿



两会访谈

从春天出发 向梦想远航

——十四届全国人大二次会议闭幕侧记

3月11日，正是农历二月初二“龙抬头”，万物生机勃勃、满目皆是春色。

当天下午，人民大会堂东门外，来自江苏的全国人大代表高纪凡拾级而上，心潮澎湃。几天前，他在人民大会堂东大厅，现场聆听了习近平总书记参加江苏代表团审议时的重要讲话。

“今年是新中国成立75周年，是实现‘十四五’规划目标任务的关键一年。关键之年，必须有关键担当、关键作为。”高纪凡说，将做好本职工作，持续在光伏领域开展自主创新，为以高质量发展推动中国式现代化不懈奋斗。

向着同一方向，佩戴着红色代表证的近3000名全国人大代表陆续步入人民大会堂，出席十四届全国人大二次会议闭幕会。

作为履职4届的全国人大代表，置身人民大会堂，河北省石家庄市青年评剧团演员靳灵展依然难掩激动之情。

“我深深地感受到，我们代表就是一座座‘桥梁’，把党和政府同人民群众紧紧联系在一起，用心建言献策，反映群众呼声，在国家发展、社会进步的进程中留下印记、贡献力量。”靳灵展说。

大会期间，代表们提出议案298件，对各方面工作提出建议、批评和意见7000余件。

从加快形成新质生产力到加快发展数字经济，从深化教育科技人才综合改革到优化营商环境……连日来，各代表团举行的“开放日”活动，气氛活跃热烈，记者踊跃提问，代表坦诚作答。

分享追梦故事，畅谈履职心得，传递信心力量……大会期间，18位来自各行各业的代表走上“代表通道”，用最生动的语言，诠释全过程人民民主的生机与活力。

……

万人大会堂内，气氛庄重而热烈。主席台上方，国徽高悬，鲜艳的红旗引人注目。

雄壮的进行曲响起，在全场如潮的掌声中，习近平等党和国家领导人走上主席台。下午3时，闭幕会开始。

关于政府工作报告的决议草案、国务院组织法修订草案、关于全国人大常委会工作报告的决议草案等一一提请表决。

随着代表们一次次郑重按下电子表决器，表决结果一次次显示在大屏幕上。

通过！通过！通过！……党的主张、人民的意愿，在这里凝聚为国家的意志、行动的力量。随着一项项表决通过，掌声一次又一次响彻万人大会堂。

“要在以习近平同志为核心的党中央

坚强领导下，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，同心同德，凝心聚力，团结奋斗，坚定不移推进中国式现代化”；

“要践行以人民为中心的发展思想，发展全过程人民民主，充分尊重人民所表达的意见、所创造的经验、所拥有的权利、所发挥的作用，激发全社会创新创业创造的热情和活力，汇聚起团结奋斗的强大力量”；

“要求真务实、真抓实干，攻坚克难、善作善成，努力克服一个又一个困难，办好一件一件实事，完成一项一项任务，在团结奋斗中不断实现人民对美好生活的向往”；

……

全国人大常委会委员长赵乐际的讲话，表达出做好新时代人大工作的决心和信心。

下午3时31分，大会在雄壮的国歌声中胜利闭幕。

人民大会堂外，春风拂面。代表们走出会场，豪情满怀、意气风发。

从春天出发，沿着中国式现代化的康庄大道阔步前行——

“发展新质生产力，科技创新是始终不变的关键词。”建龙集团董事长张吉祥代表说，将继续加大科技创新力度，整合内外部科技力量，与科研院所、创新型企业通力合作，建立优势互

补、分工明确、成果共享、风险共担的开放式合作机制，不断推动企业向高端化、智能化、绿色化转型。

从春天出发，始终站稳以人民为中心的根本立场——

“增进民生福祉是发展的根本目的，今年政府工作报告提出‘加强高质量教育体系建设’，聚焦的正是人民群众高度关注的问题。”安徽省蚌埠市市长马军代表说，在积极加大教育投入、加快改善办学条件的同时，将持续推动优质教育资源向薄弱区域延伸，促进义务教育优质均衡发展和城乡一体化，努力办好人民满意的教育。

从春天出发，秉持万众一心、奋发向上的精气神——

“基层群众积极昂扬的精神面貌，就是我们党和国家事业不断发展进步的最真实写照。”内蒙古自治区兴安盟扎赉特旗乌兰牧骑副队长何买拉苏代表表示，回到岗位后，将把两会上的好声音融入到工作中，鼓励乡亲们撸起袖子加油干，把致富路走得越来越宽广。

草木萌发，春山可望。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，14亿多中国人民从春天出发，以坚如磐石的信心、只争朝夕的劲头、坚韧不拔的毅力，同心同德、同向同行，向着梦想昂首奋进！

新华社北京3月11日电

两会速递

“中国的很多发展经验值得学习”

——中国两会吸引世界关注

“我认为，两会是世界了解中国的一扇窗，我想通过自己的报道，让印度尼西亚人了解真实的中国。”11日下午，印尼《共和国报》记者卡姆兰·迪卡玛接受新华社记者采访时说。

当天13时许，距十四届全国人大二次会议闭幕会开始还有2小时，卡姆兰就来到人民大会堂，希望抓住最后的发稿窗口，多采访一些参会的全国人大代表。

这是卡姆兰第一次报道中国两会。几天前，他专门从雅加达赶来。卡姆兰已发了5条报道，有关于中国经济发展、外交政策的文字稿，也有展示北京风土人情的视频。

约14时，全国人大代表们开始入场，人民大会堂中央大厅热闹起来，外国记者们纷纷抓住机会请代表接受采访、直播连线……

中国两会，世界关注。1000多名来自港澳台和国外的记者报名采访两会，约占两会记者总人数的三分之一。

“中国近年来致力于战胜贫困等发展经验值得学习。对于拉美人民来说，这是很好的榜样。”巴西劳动者电视台记者毛路说。

经济发展、科技创新、基础设施建设……这是很多外国记者在报道中国两会时普遍关注的话题。

来自捷克《我们的真相》周刊的记者赫列娜·科乔娃两会前夕已在中国采访了几个月，看到中国积极发展新兴产业并愿意分享科技成果，她由衷地说：“我为你们点赞！”

新质生产力、中国式现代化、对外开放政策……第一次报道两会，马维维国民出版集团记者苏兹戈可以一口气说出好几个中国两会热词。

“你用的是什么软件？语音直接转成了文字，太神奇了！”埃及尼罗河电视台记者艾哈迈德见到中国同行采访用的录音设备问道。他来过中国3次，每次都觉得很不一样，总有新事物让他开眼界。

这次报道中国两会，塔尼亚在微信朋友圈发了参加外长记者会、穿汉服的照片，还用英文写下了这样一段文字：

“中国人将古人智慧运用到当代政治决策中。在这里，历史与现实交汇，中国总是致力于同各方一起，推动和平、

对话。为什么中国能在解决国际问题上扮演关键角色，因为中国总是用沟通而非武力解决问题。”

据新华社北京3月11日电

代表委员好声音

探索建立产业链供应链大数据中心

产业链安全和韧性是国家经济安全的重要基石，也是实现高质量发展和中国式现代化的重要保障。

“我国当前产业链供应链稳定面临一定的问题，比如产业链供应链整体上对外依存度较高，产业链供应链‘断链’风险存在行业和区域差异等。”全国政协常委、河南省政协副主席、民进河南省委会主委张震宇认为，应多措并举加快推进产业链供应链安全和自主可控。

张震宇建议，加快完善产业链供应链政府现代化管理服务机制。进一步完善知识产权保护法，重点关注权利的稳定性、权利人的权属与权益的确定性，明确知识产

权估值标准，健全企业进行知识产权质押融资法律体系，完善政府在其中的担保机制。探索建立“产业链供应链大数据中心”，建立完善产业链供应链苗头性问题预警机制，为产业链供应链国际国内融合发展、区域协同发展过程中结构性变化引致的风险进行预警。构建以良性竞争为主的产业政策体系，强化金融创新服务功能，提升现代服务业与产业链供应链的融合度，进一步构建“实体+服务”充分融合的产业生态体系。与此同时，还要积极推动高新技术产业供应链和创新链融通发展与跨区域协同布局，构建产业链供应链“精准挂钩”的体制机制。

本报记者 赵文静

用现代生物医学技术赋能中医药发展

政府工作报告提出，要坚持以人民为中心的发展思想，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。全国人大代表、河南省医学科学院副院长郭永军认为，医学科学发展是增进民生福祉，保障人民生命健康的重要手段。

为推进河南现代医学高质量发展，在完成河南省科学院的重振重建后，河南省委、省政府提出重建河南省医学科学院并于去年7月份揭牌，一体化建设中原医学科学城，通过院城融合、共生发展，为未来河南医学科学发展奠定坚实基础。同时出台了省医学科学院重建方案、院城产融合发展建设实施方案、支持中原医学科学城建设若干政策等一系列指导性文件。“目前框架立柱已

基本完成，各项工作全面起势，中原医学科学城已具雏形。”郭永军说，接下来，省医学科学院将重点围绕“建平台、聚人才、出成果、促转化、育产业、强带动”集中发力，努力把省医学科学院建成世界标准、国内一流的医学科技创新高地，把中原医学科学城建成具有重要影响力的医学创新策源地，把生物医药大健康产业培育成河南新兴支柱产业。

河南是中医药大省，郭永军建议国家在对河南中医药更多支持的同时，鼓励更多国家级科研院所和头部企业与河南加强合作，用现代生物医学技术赋能中医药发展。同时，建议国家尽早出台相关政策和标准，规范医学大数据的共享和使用。 本报记者 董艳竹

今年政府工作报告强调，大力推进现代化产业体系建设，加快发展新质生产力。这是“新质生产力”首次在政府工作报告中出现，并被列为今年政府工作报告十大任务之首。

全国人大代表、超聚变数字技术有限公司董事长兼CEO刘宏云表示，要加强产教科一体化设计，促进校企人才联合培养更快适应新质生产力劳动者。



全国两会期间，新质生产力也成为全国人大代表口中的热词，新质生产力到底“新”在哪儿？如何从实际出发，因地制宜发展新质生产力？

刘宏云认为，新质生产力代表先进生产力的演进方向，而更高素质的劳动者是新质生产力的第一要素，新质生产力对劳动者的知识技能提出了更高要求。当下，校企联合人才培养面临着政策支持力度不足，行业企业对产教融合的牵引作用不够，以及学校对产教融合的主体作用不明显等诸多困难。要破解这些困难，需要多方合力打造产教科一体化设计，加强协同发展，促进校企人才共育，协同推进“三融”。

结合企业经营中的观察与探索，刘宏云建议，应首要健全产教融合机制，发挥政府政策的统筹作用。凸显政府统筹作用，同时完善法律法规，如通过落实《职业教育法》，以省域为主体优化升级现代职业教育体系。企业指导和监管，完善构建产教融合质量评价体系，将人才培养质量、企业接纳实习生人数、产教融合效果纳入国家“双高”计划考评体系。

其次要发挥行业产教融合共同体示范作用。共同体联合行业组织、学校、科研机构、上下游企业等共同组建，跨区域汇聚产教资源，有效促进产教布局高度匹配、服务高效对接。例如，2023年10月，由中国职业技术教育学会、河南省教育厅指导，超聚变数字技术有限公司、河南大学、河南机电职业学院共同牵头，成立全国绿色算力行业产教融合共同体。超聚变作为计算产业链的龙头企业，与高校共同探索优化教学内容和企业工作快速衔接融合的路径。

再者就是要优化资源配置，激发企业积极性。为了确保产教融合、校企合作的顺利实施和不断推进，充分发挥企业作为研发应用新型生产工具主力军的作用，加强创新要素集成和科技成果转化，构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体，加快科技成果转化向现实生产力转化。

与此同时，要创新人才培养机制，构建“双交付”工程教育模式。根据市场需求和产业发展趋势，调整和优化学科专业设置，加强实践教学和实习实训，提高学生的实践能力和创新能力。具体实施路径为：一是基于产业图谱找企业。二是基于技术图谱选项目。三是基于工程项目设场景。四是基于育人场景建课程。五是基于标准体系双交付。

刘宏云还建议，创新校企合作体制，畅通“三转三即”机制。他说，产教融合应创新资源配置模式，通过学生到企业生产一线，在真实场景中学习，企业开放资源，深度参与教育教学，以“（企业的）生产资源转化为（学校的）教学资源、教学资源转化为（合适行业企业的）人力资源、人力资源转化为生产资源”为实施路径，破解产教融合、校企合作中的难点和痛点，畅通“入学即入职、学习即上岗、毕业即就业”的“三即”机制，有效促进了教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，实现“入学即入职、学习即上岗、毕业即就业”目标。

最后，就是要建立人才供需对接机制。提升企业与高校毕业生的精准对接，能够有效促进高校毕业生就业，要聚焦特色行业领域提升对接精准度、创新招聘服务消除对接距离感、将短期校企招聘转化为人才供需长效机制，从而实现人才与企业的精准匹配，提高人才就业率和就业质量。

作为全省新质生产力的代表企业，2021年，超聚变正式落地郑州；2022年，超聚变位于郑州的服务器生产工厂产值突破230亿元，实现市场份额全国第二，并入选独角兽企业榜单；2023年，超聚变实现销售收入超过280亿元，同比增长超过20%。

刘宏云表示，超聚变已经在郑东新区建立了全球的技术支持中心，在航空港区建立了全球的备件服务中心，在河南的研发人员已经近1000人。目前正持续加大在河南的研发投入，除了原有的算力产品研发外，还新成立了安全与软件创新中心，并把研发团队放在了郑州，将利用自身技术优势，与生态伙伴一起，努力为河南、郑州新质生产力发展贡献更多力量。

为全国人大代表刘宏云： 为新质生产力培养「新质劳动者」

本报记者 覃岩峰