

坚定发展信心 汇聚发展合力

—学习贯彻党的二十届四中全会精神中央宣讲团宣讲活动综述

新华社记者

党的二十届四中全会是在即将进入基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期召开的一次十分重要的会议。全会审议通过的“十五五”规划纲要，擘画了中国未来五年的发展蓝图，是乘势而上、接续推进中国式现代化建设的又一次总动员、总部署。

为进一步增进共识、增强信心、增添干劲，从10月底开始，学习贯彻党的二十届四中全会精神中央宣讲团成员分赴31个省（区、市）、新疆生产建设兵团和香港、澳门特别行政区及有关系统、部门、单位，开展系列宣讲活动。

连日来，中央宣讲团共作报告58场，举办各种形式的互动交流活动56场，直接听众68万余人，通过电视直播、网络转播等渠道间接收听收看人数达2000多万，推动全会精神深入人心。

顶层谋划推进掀起宣讲热潮

学习贯彻好党的二十届四中全会精神，是当前和今后一个时期全党全国的一项重大政治任务。

全会上，习近平总书记明确要求：“要迅速掀起学习贯彻全会精神的热潮，通过各种方式组织好全会精神的学习、宣讲、宣传，使全党全社会领会好全会精神。”

全会后首次全国考察期间，习近平总书记指出，“要通过多层次多渠道宣讲培训，引导广大干部群众切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来”“要准确把握党中央精神，针对干部群众关注的问题释疑解惑”。

这一系列重要指示要求，为中央宣讲团做好宣讲工作提供了根本遵循。

在党中央高度重视下，中央宣讲团宣讲工作周密部署、扎实筹备，有条不紊、深入推进。

10月27日，中央宣讲团动员会在京召开，中央领导同志出席会议并讲话，强调要充分认识宣讲工作的重要性，把握宣讲正确政治方向和基调导向，把全会精神讲准确、讲全面、讲透彻。

围绕提升宣讲质效，会议要求多作有针对性的阐释，多讲生动鲜活的事例、触动心灵的故事，多用通俗易懂的话语、具体翔实的数据，深入浅出讲好党中央精神，在回应关切中提升说服力、感召力。

当天起，中央宣讲团成员在京集体备课。其间，大家原原本本学习习近平总书记重要讲话和全会《建议》，紧密结合宣讲地区、部门、单位实际情况，精准把握受众特点，精心设计宣讲内容，努力做到分众化、差异化宣讲。

在充分准备的基础上，一场场高规格的宣讲活动渐次展开。

10月29日上午，人民大会堂小礼堂，中央宣讲团首场报告会拉开帷幕。在京党政军机关干部、中央企业和高校负责人、理论工作者和各界群众代表等约700人早早就座，大半个金屏贯注、凝神静听，不时提笔记录。

报告会上，中央宣讲团成员的讲解内容丰富，将“十五五”宏伟蓝图与各领域工作部署贯通起来，既系统介绍全会基本精神、基本内容，又集中阐释重点问题、关键

问题，激发起现场听众的思想共鸣。

按照中央部署安排，部分党和国家领导人同志作为中央宣讲团成员在有关系统、部门或所在地区进行宣讲。

讲清楚“十四五”时期我国发展取得的重大成就，讲清楚“十四五”时期经济社会发展的重大意义，讲清楚党中央关于国内外形势的基本判断，讲清楚“十四五”时期经济社会发展的指导思想、重大原则、主要目标、战略任务和重大举措，根本保障，讲清楚贯彻落全会精神要着重把握的重点……党和国家领导同志的宣讲主题鲜明、系统全面，受到广大党员、干部、群众热烈欢迎。

大家纷纷表示，党和国家领导同志的宣讲紧扣中央要求，既有深刻的理论阐释，又有具体的实践指导，下一步，要深入学习贯彻全会精神和党中央决策部署，将学习成效转化为推动事业高质量发展、破解发展瓶颈的务实行动，把“十四五”宏伟蓝图一步步变为美好现实。

深入基层一线 力求鲜活生动

吉林长春，一汽红旗制造中心繁荣厂区，工业机器人自如运转，自动驾驶运输车有序穿梭。在这里，平均每54秒就有一辆新能源汽车顺利下线。11月6日下午，中央宣讲团成员来到厂区，与职工现场交流。

“随着欧美对我国汽车出口和投资限制政策不断增多，您怎么看‘十四五’时期汽车产业发展前景？”互动环节中，高级工程师张洪丰坦率发言，道出心中疑虑。

“我国所具有的科技创新能力、超大规模市场、完整产业链条、丰富人才资源，是我们发展的底气所在。我国汽车产业前景光明、未来可期！”中央宣讲团成员语气温定，答得掷地有声。

从怎样推动创新资源向企业集聚，到如何提升技能成为高素质人才，中央宣讲团成员结合吉林制造业发展实际，解疑释惑、逐一回应，令信心在问答间悄然传递，共识于交流中充分凝聚。

社区是城市治理体系的基本单元，也是宣讲全会精神的重要阵地。在山西太原老军营街道新建南路第二社区，中央宣讲团成员走进邻里议事厅，来到居民身边。

“服务居民群众是社区基层党组织肩负的核心任务”“要切实解决好‘一老一小’等重点群体的民生问题”“要推动社区与驻地单位互联共建、协调联动，形成强大合力”……中央宣讲团成员聚焦全会《建议》中完善社区治理的重要要求，为社区发展出实招、想办法。

听完宣讲，大家扎根一线、服务群众的信念也愈发坚定。“老军营街道党工委副书记裴涛表示，接下来将以更大力度聚焦民生关切，下足‘绣花功夫’，扎实推进老旧小区改造、持续优化社区服务、有效化解基层矛盾，让基层治理效能与高质量发展同频共振、互促共进。

从企业到社区，从城市到乡村，中央宣讲团成员用透彻的分析、生动的解读推动全会精神“飞入寻常百姓家”。

秋冬之交的川西平原，阳光和煦。11

月5日，中央宣讲团成员来到四川眉山市太和镇永丰村，与村民代表、基层干部围坐在院坝，共同感悟全会精神。

在村里宣讲，乡村振兴自然是焦点话题。宣讲团成员将“持续整治提升农村人居环境”“推动农村一二三产业深度融合”等全会部署与永丰村旅游发展、推进厕所、垃圾治理等具体实际联系起来，让在场干部群众感到既有启发又接地气。

“听完宣讲，我更加明白了壮大特色产业对于乡村全面振兴的重要意义。”永丰村党支部书记王诗奇表示，落实好全会精神，村干部不仅要当政策的“传声筒”，更要做发展的“领头雁”。未来村“两委”将带领乡亲们一起深挖农耕文化、推进文旅融合，让大家的日子越过越红火。

春风化雨、润物无声，中央宣讲团成员的宣讲，打通了理论传播的“最后一公里”，激荡起千群一心、团结奋进的澎湃动能。

“宣讲既紧扣全会精神，又契合福建加快省级水网先导区建设的具体任务，让我们进一步明确了在加快建设现代化水网进程中，水利工作者的使命与担当。”聆听宣讲后，福州市闽江干流防洪提升工程技术人员林思文感触颇深。

在福建宣讲期间，中央宣讲团成员深入闽江干流防洪提升工程施工现场，对全会提出的“构建现代化基础设施体系”等部署作了重点解读。

“我们将把学习收获转化为工作实效，在提升洪涝灾害防御水平、优化水资源统筹调配效能、强化城乡供水保障能力等方面持续发力，让全会精神在施工一线见行见效。”林思文说。

在天津、重庆、广东、江西、河北、宁夏、贵州、河南、云南、内蒙古、甘肃、西藏等地，中央宣讲团成员聚焦大众关切，宣讲现场互动频频，大家深受启发。

面向青年群体 激扬青春力量

青年是国家的希望、民族的未来。帮助广大青年领会好全会精神，中央宣讲团责无旁贷，使命在肩。

在北京、上海、新疆、江苏、海南、黑龙江、山东、安徽、辽宁、湖南、青海等地，中央宣讲团成员与各界青年深入交流，激励大家勇挑重担、矢志报国，积极投身中国式现代化建设新征程。

浙江大学校史馆，一张张图片、一件件实物、一个个场景，勾勒出这所高等学府的发展历程，镌刻着浙大人“求是创新”的精神底色。在浙大宣讲期间，中央宣讲团成员专程来到校史馆，与师生代表共话全会精神。

重点聚焦建设中国特色世界一流大学、一体推进教育科技人才发展等内容，中央宣讲团成员娓娓道来，把宏阔的“大道道理”转化为青年人易于接受、乐于倾听的“小叙事”。

“宣讲犹如一堂生动的党课，既传递思想的力量、也示范宣讲的艺术，令我受益匪浅。”该校学生、青年理论宣讲员王云舒表示，作为青年宣讲员，要进一步夯实理论功底，贴近青年视角、善用“青言青语”，让党的好声音凝聚更多

青春力量。

长安大学坐落于古都西安，以培养交通运输、国土资源、城乡建设等领域的专业人才为办学特色。11月4日，中央宣讲团成员走进该校公路学院与未来交通学院，与莘莘学子面对面交流。

政策如何指引专业方向？小我怎样融入大我当中？围绕大家提出的问题，中央宣讲团成员聚焦交通强国建设关键领域，系统阐释了国家战略与青年成长同频共振的深层逻辑，让同学们在宏观政策与专业学习间找到交汇点。

“宣讲使我对政策的理解超越文字表层，逐渐形成深层认知。”长安大学公路学院博士生郑福森表示，未来，他将以全会精神为指引，做好低空经济赋能道路交通安全研究，把生态监测、近自然修复等理念融入科研实践，为交通强国建设贡献智慧。

一场场宣讲，在个人理想和国家发展之间搭建桥梁；一次次交流，为敏于求索的青年们指明前进方向。

作为面向东盟开放合作的前沿，广西正积极开展人工智能创新合作。位于南宁的中国—东盟国家人工智能应用合作中心，是推动产学研深度融合和算力资源互联互通的重要平台，吸引了海内外企业纷纷入驻。不久前，这里迎来了中央宣讲团一行。

“明确了广西在‘人工智能+’行动背景下怎么干”“理解了推动创新资源向企业集聚对人工智能领域有何意义”，大家坦言，听了宣讲，方向更明了、思路更清了、信心更足了。

“作为中国—东盟国家人工智能应用合作中心展示中心运营方，我们将搭建好服务平台，形成运营模式，为助力人工智能企业出海、助力广西打造面向东盟的人工智能国际合作高地作出自己的贡献。”该运营方“90后”部门负责人龙浩说。

在中国科学院武汉岩土力学研究所，“80后”科研骨干、研究员谭贤君就自己关心的科研问题与宣讲团成员进行交流，并得到积极回应。他表示，党中央把支持青年科技人才创新创业写入全会《建议》，为科研人员注入“强心剂”。

作为第十八届中国青年科技奖获得者，谭贤君长期致力于寒区隧道冻害防控研究，带领团队通过系统性理论探索、技术攻关与工程实践，推动实现“冻融现象认知—病害机理揭示—防控方法设计”的链条创新。

按照全会精神指引的方向，沉潜于心、专注于行，以甘坐“冷板凳”、敢闯“无人区”的坚韧与胆魄，持续加强原始创新和关键核心技术攻关，谭贤君说，这条路，他和同事们会坚定不移地走下去。

从白山黑水到太行深处，从南海之滨到黄土高原，中国式现代化建设的光明前景振奋人心，前进共识广泛凝聚。通过宣讲活动，广大党员、干部、群众在全会精神的学习中坚定发展信心、汇聚发展合力，实干担当、接续奋斗，以更加昂扬的姿态和更为务实的作风，迈向“十五五”新征程。

新华社北京12月2日电

全球公开

中国药品价格登记系统助力创新药发展

新华社记者 彭韵佳

这是给药企的一张“价格通行证”——12月2日，中国药品价格登记系统正式上线，同步在线上线下为国内外医药企业提供药品价格登记查询服务。

这将有利于企业构建全球化价格体系，促进创新药全球市场发展。

通过中国药品价格登记系统，医药企业可以根据发展需要，自主申报登记药品价格，登记价格“一地受理、全国共享、全球公开”，药品上市许可持有人可获取登记价格多语种查询凭证，作为药品价格登记的有效证明。

正是这份有效证明，为企业开拓国际市场提供了关键价格支撑。

国家医保局有关负责人介绍，2025年前三个季度，我国医药企业完成海外授权交易超过103笔，总交易金额突破920亿美元，中国市场的终端价格参考价值日益凸显，然而在开拓国际市场过程中，传统单一价格体系难以适应多元化、全球化发展，药企在海外定价时，往往面临价格体系不完整、证明效力不足等困扰。

“出海时，国外往往要求提供已上市国家的市场价格作为参考，我们很需要解决价格认证的难题。”药明巨诺副总裁樊琳的话，道出了许多药企的共同诉求。

借鉴国际经验，中国药品价格登记系统面向全球，为企业提供权威、规范、透明的市场价格登记查询服务，其价值不止于助力中国药企破浪出海，同时也能够吸引国外高质量新药进入中国市场，实现“引进来”与“走出去”双向赋能。

目前，亿帆医药、罗氏制药、恒瑞医药、药明巨诺等9家国内外药企完成了首批药品价格登记。国家医保局同步发布《关于开展药品价格登记查询服务的公告》，进一步明确登记范围、流程与服务内容。

发布中国药品价格登记系统，是赋能医药产业发展的关键一环。

支持创新药发展“十六条”举措出台，构建起全链条支持体系；首次增加商业健康保险创新药目录，为创新药进入市场提供新渠道……近年来，中国打出一系列“组合拳”，政策监管与市场调节双轮驱动、同频发力，给企业更多创新的土壤和养分，托举行业发展。

创新药发展的落脚点，在于让老百姓能够“用得上、用得起、用得及时”。2024年纳入医保目录的91个药品中，33个实现“当年获批、当年纳入”；新药从获批上市到纳入医保目录的时间降至1年左右……政策红利加速转化为民生福祉，让救命药更快抵达患者身边。

让产业发展有力度，让民生保障有温度，中国正以开放姿态，为全球医药市场注入新活力，让健康福祉惠及更多百姓。

新华社北京12月2日电

最高法与全国妇联建立婚姻家庭纠纷“总对总”在线诉调对接机制

新华社北京12月2日电（记者 冯家顺）记者12月2日从最高人民法院了解到，日前，最高法与全国妇联联合印发关于建立婚姻家庭纠纷“总对总”在线诉调对接机制的通知，通过法院与妇联协同发力、优势互补，更好为妇女和家庭提供可感可及的调解服务。

通知指出，最高法与中国妇联支持和指导婚姻家庭纠纷人民调解委员会入驻人民法院调解平台，通过线上、线下或相结合的方式开展调解，在线申请司法确认调解协议、制作调解书等工作，全面提升婚姻家庭纠纷调解工作的质量和效率。

通知规定了婚姻家庭纠纷在线诉调对接机制具体工作内容，包括职责分工、工作流程、调解队伍建设等，并对调解组织和调解员的选任、管理、培训、指导等工作提出具体要求。

通知要求，要坚持和发展新时代“枫桥经验”，积极主动融入党委领导下的共建共治共享的社会治理体系，建立健全婚姻家庭纠纷多元化解机制，充分发挥“总对总”机制在预防和化解婚姻家庭纠纷的独特优势作用，促推更多婚姻家庭纠纷源头预防化解。

多地迎今冬最冷清晨

寒潮继续南下

据新华社北京12月2日电（记者 刘诗平）中央气象台12月2日继续发布寒潮蓝色预警和大风蓝色预警。2日早晨最低气温0℃线南压至华北南部至陕西中部、甘肃南部一带，北京、天津等城市出现今年下半年以来最冷清晨。未来两天，寒潮将继续南下，影响黄淮、江淮、江南中东部等地。

“当前寒潮已全面影响我国北方地区，且影响范围在持续向南扩展。内蒙古、东北、华北等地已出现6℃至10℃降温，局地降温幅度达到12℃至14℃。上述地区及山东半岛、辽东半岛等地同步出现4至6级大风，局地阵风可达7至9级。”中央气象台首席预报员杨舒楠说。

杨舒楠表示，本轮寒潮最显著的特点是天气影响复杂，降温幅度较大。冷空气发展前期，内蒙古、华北等地出现沙尘天气。后期随着冷空气入海，还将催生海上大风。

与11月中旬出现的今年下半年我国首次寒潮相比，本次寒潮路径略偏北，降温幅度较强的地方主要是长江以北地区。而上次冷空气的路径偏南，南方及西部地区降温幅度明显。

据中央气象台预报，2日至3日，寒潮将继续东移南下影响黄淮、江淮、江南中东部、广东北部等地，这些地区将出现大风降温天气；4日早晨，最低温度0℃线将南压至浙江中南部、安徽南部、湖北北部一带。内蒙古中东部、河北北部、辽东半岛、山东半岛等地部分区域将有5至6级、阵风7至9级大风。东部和南部海区将有7至8级、阵风9至10级大风。

杨舒楠表示，预计本轮寒潮天气将在4日趋于结束。

气象专家提醒，大风降温天气对能源供应、人体健康、设施安全、城乡防火等带来影响，相关部门和人员需积极做好应对，同时注意东部和南部海区大风带来的影响。

“植物人”是怎么醒的？ 研究发现大脑“意识开关”

据新华社北京12月2日电（记者 刘祯）记者从中国科学院自动化研究所获悉，由该所与北京天坛医院、杭州师范大学等组成的联合研究团队，通过人工智能技术分析意识障碍患者的大脑“意识开关”，揭示了意识恢复的共性神经机制。相关成果已发表于国际学术期刊《自然—通讯》。

意识障碍是指患者因严重脑损伤导致意识长期丧失或严重受损，严重的患者被俗称为“植物人”。这类疾病的病因极其复杂，患者预后差异巨大。为了寻找更加有效的治疗手段，科学界一直在探索这类疾病背后是否存在统一的恢复机制。

中国科学院自动化研究所研究员余山介绍，团队通过分析接受深部脑刺激治疗的意识障碍患者的微电极记录数据，深入挖掘丘脑的神经活动模式，筛选出4个关键特征，构建了与患者一年后意识恢复情况高度相关的统一神经维度。

结果显示，该度量指标对不同病因、不同年龄、不同严重程度的患者均具有良好的预后判断能力，表明意识障碍患者的恢复过程受到共同神经机制的影响。



全国医疗卫生机构总诊疗人次超101亿

新华社北京12月2日电

（记者 李恒）国家卫生健康委2

日发布的《2024年我国卫生健康事业发展统计公报》显示，2024年，全国医疗卫生机构总诊疗人次1015