

## 学习贯彻习近平文化思想座谈会召开 坚持以习近平文化思想为引领 开创新时代宣传思想文化工作新局面

据新华社北京11月7日电 学习贯彻习近平文化思想座谈会6日在京召开，中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席并讲话。他强调，要深刻领悟“两个确立”的决定性意义，坚决做到“两个维护”，坚持以习近平文化思想为引领，开创新时代宣传思想文化工作新局面，为全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强思想保证、强大精神力量、有利文化条件。

蔡奇表示，习近平文化思想是在新时代中国特色社会主义文化建设伟大实践中形成并不断丰富发展的，是新时代党领导文化建设的理论总结。这一重要思想深刻回答了新时代我国文化建设举什么旗、走什么路、坚持什么原则、实现什么目标等根本问题，丰富和发展了马克思主义文化理论，为做好新时代新征程宣传思想文化工作、担负起新的文化使命提供了科学行动指南，为创造人类文明新形态、引领世界文明发展进步贡献了中国智慧。

蔡奇表示，习近平文化思想博大精深，要全面学习领会，既准确把握

解其中的重要概念和提法，又加强系统性、整体性把握，吃透基本精神，领会核心要义，明确实践要求，做到学有所悟、融会贯通。要深入领会这一重要思想蕴含的重大创新观点、科学方法和关于文化建设的战略部署，深刻论证这一重要思想是一个不断展开的、开放式的、科学系统的思想体系，必将随着实践深入不断丰富发展。

蔡奇表示，学习贯彻习近平文化思想既要重学习、又要重实践，在深化理论武装上下功夫，在提高舆论引导能力上下功夫，在改进创新体制机制上下功夫，在促进文化繁荣上下功夫，在增强国际传播效能上下功夫，在防范化解意识形态风险上下功夫，切实把这一重要思想贯彻落实到宣传思想文化工作各方面和全过程。宣传思想文化战线要把学习研究阐释习近平文化思想作为重要政治任务，抓紧抓好学习培训，组织开展理论研究，持续加强宣传阐释，不断引向深入。

中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊主持会议。国务委员谌贻琴出席会议。

## 纪念毛泽东同志批示学习推广“枫桥经验”60周年暨 习近平总书记指示坚持发展“枫桥经验”20周年大会召开 坚持和发展新时代“枫桥经验” 提升矛盾纠纷预防化解法治化水平

据新华社北京11月7日电 纪念毛泽东同志批示学习推广“枫桥经验”60周年暨习近平总书记指示坚持发展“枫桥经验”20周年大会6日在京召开。中共中央政治局委员、中央政法委书记陈文清在会上强调，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻习近平法治思想，坚持和发展新时代“枫桥经验”，提升矛盾纠纷预防化解法治化水平，为强国建设、民族复兴伟业创造更加安全稳定的社会环境。

陈文清指出，习近平总书记亲切会见了全国“枫桥式工作法”入选单位代表，充分体现了以习近平同志为核心的党中央对坚持和发展

新时代“枫桥经验”的高度重视，对奋战在基层一线同志们的亲切关怀和殷切期望。要把习近平总书记的亲切关怀转化为坚持和发展新时代“枫桥经验”的强大动力，更好地肩负起党和人民赋予的职责使命。

陈文清强调，要牢牢把握新时代“枫桥经验”的科学内涵和实践要求，坚持和贯彻党的群众路线，依靠基层党组织和广大群众，立足于预防、调解、法治、基层，做到预防在前、调解优先、运用法治、就地解决，实现“小事不出村、大事不出镇、矛盾不上交”。要发挥党的领导政治优势，从健全制度、落实责任、搭建平台、科技支撑入手，不断开创工作新局面。

## 全国登记在册经营主体达1.81亿户

据新华社北京11月7日电(记者赵文君)市场监管总局7日发布的今年前三季度经营主体数据显示，我国经营主体总量再上新台阶。截至2023年9月底，全国登记在册经营主体达1.81亿户，较2022年底增长6.7%。

企业和个体工商户生机勃勃。前三季度，全国新设经营主体2480.8万户，同比增长12.7%。其中，

新设企业751.8万户，同比增长15.4%；新设个体工商户1719.6万户，同比增长11.7%。

民营和外资企业发展势头良好。前三季度，新设民营企业同比增长15.3%，新设外资企业同比增长29.3%。多种所有制企业的良好发展态势，显示市场预期持续改善，投资信心逐步增强，中国市场依然是国际投资的热土。

(上接第一版)促进区域要素流动和创新资源共享，持续提升企业核心功能，切实发挥好三省市国资国企对区域经济社会高质量发展的引领带动作用。

稳步有序推进转型升级，全面提高企业核心竞争力。截至10月底，河北建投集团新增新能源装机34.28万千瓦。三友集团有机硅项目基本建成，投产后将作为北方有机硅新材料产业链“链长”。

省国资委强化企业主体责任，推动创新链产业链资金链人才链深度融合，加快科技成果转化应用。深入推进研发投入“三年上、五年强”专项行动。

积极推动科技成果转化应用。河钢集团自主研发的高纯钒产线投产运行。冀中能源装备集团石煤机公司成功研发采用清洁能源防爆锂离子动力电池的大功率单轨吊，迈出了大功率单轨吊绿色节能替代的关键一步。河北高速集团大力推进智慧高速建设，将京哈高速打造为全国高速“准全天候通行”示范路与样板路。河北交投集团发明了高掺量胶粉改性沥青路面技术，推广2300多公里高速公路。

省国资委高度重视生态环境保护工作，强力推动监管企业全面绿色转型。周丰非介绍，省国资委指导监管企业加强污染防治和全过程控制，完善末端治理，取得显著成果。河钢集团在行业率先发布低碳发展技术路线图，实施《低碳排放产品发展规划(2023—2026)》，明确了不同阶段重点推进的减碳工艺。河

北港口集团首创港城绿色生态融合发展新模式，秦皇岛港煤三、四、五期码头顺利通过“五星级”绿色港区现场评审，成为全国首家通过“五星级”绿色港区现场评审的企业。三友集团矿山公司严格实施矿山修复治理，巩固了前期生态环境恢复治理系列工程成果，实现了“矿区”到“景区”的绿色转变。

省国资委积极做好稳产保供，扎实推动灾后重建，切实维护人民群众正常生产生活秩序。河北建投集团所属11家省内电厂已签约2013.5万吨长协煤，能够保障发电企业生产运行。开滦集团、冀中能源集团承担了国家向我省煤矿下达的1100万吨电煤保供任务，两大集团均已签定签满。天然气板块河北建投集团曹妃甸新天液化天然气有限公司按合同约定安排海外LNG发货和到港，目前已落实年度上游气量资源近47亿立方米，可以满足保供需求。

省国资委把灾后恢复重建作为重要政治责任和重大民生工程，组织监管企业开展灾后自救，建立日报制度，细化灾后恢复重建重点任务计划。按照灾后重建对口帮扶工作要求，筹措资金物资帮扶重点受灾县，截至10月底筹措资金1.97亿元、捐赠物资价值1809万元。协调10家监管企业对帮扶10个重点受灾县，省国资委牵头新乐市政府、河北交投集团、人保财险河北分公司对口帮扶永清县灾后重建工作，为永清县提供灾后重建紧急帮扶资金3167万元。

# 让互联网发展成果更好造福世界各国人民 ——我国积极参与全球互联网发展治理

新华社记者 王思北 张璇

网络无国界。随着新一轮科技革命和产业变革加速推进，互联网让世界变成了“地球村”，各国在网络空间休戚与共。

党的十八大以来，在习近平总书记关于网络强国的重要思想科学指引下，我国积极参与全球互联网发展治理，打造网络空间国际交流合作高端平台，加快构建网络空间命运共同体，让互联网发展成果更好造福世界各国人民。

### ■ 积极参与全球互联网发展治理

人工智能是人类发展的新领域，带来重大机遇，也伴随着难以预知的风险挑战。今年10月，中国提出《全球人工智能治理倡议》，围绕人工智能发展、安全、治理三方面系统阐述了人工智能治理的中国方案。

从发布《网络空间国际合作战略》、提出《全球数据安全倡议》、签署《二十国集团数字经济发展与合作倡议》、发起“中非携手构建网络空间命运共同体倡议”等，促进全球互联网治理体系改革完善；到举办全球发展倡议数字合作论坛、亚太经合组织数字经济减贫研讨会、中国—东盟信息港论坛、中俄网络媒体论坛等，持续推动构建和论、安全、开放、合作、有序的网络空间……

新时代以来，中国积极参与全球互联网治理机制，不断深化数字经济国际合作，共同维护网络空间安全，促进互联网普惠包容发展，我国在网络空间的国际话语权和影响力日益提升，中国理念、中国主张、中国方案赢得更多认同和支持。

### ■ 搭建全球互联网共享共治平台

一枕临流水，一网通天下。在互联网之光的照耀下，千年古镇浙江乌镇绽放夺目光彩。

从2014年起，世界互联网大会连续9年在这里举办，参会嘉宾累计近1万2千人次，覆盖172个国家和地区，各方智慧不断凝聚，数字领域合作持续深化；发布《携手构建网络空间命运共同体》概念文件、《携手构建网络空间命运共同体行动倡议》和《网络主权：理论与实践》等一系列成果，推动构建网络空间命运共同体主张不断深入人心，“四项原则”“五点主张”“四个共同”等中国智慧，得到国

## 国家卫健委推动电子健康卡与其他卡、码协同应用 解决“一院一卡”等就医堵点问题

综合新华社北京11月7日电(记者李恒)不同医院之间，能否“一卡通用”？国家卫生健康委规划司司长毛群安7日表示，我国在技术上已经具备了居民在就诊过程中使用任何一种身份证件都能实现“一卡通用”的能力，下一步将推动电子健康卡与其他卡、码协同应用，进一步解决“一院一卡、多卡并存、互不通用”等就医的堵点问题。

在国家卫生健康委当天举办的新闻



### 全球首个互联网主题 大型科技馆开馆

11月7日，观众在乌镇世界互联网科技馆“互联网凝聚人类共同命运”展区参观。当日，乌镇世界互联网科技馆在世界互联网大会乌镇峰会永久会址浙江桐乡市乌镇镇开馆，这是全球首个以互联网为主题的大型科技馆。

新华社记者 黄宗治摄

际社会广泛认同。

2022年7月12日，世界互联网大会成立大会在北京举行，标志着世界互联网大会从互联网领域的国际盛会发展为国际组织。

始于中国、属于世界，世界互联网大会国际组织目前拥有来自全球24个国家和地区的120余家会员，将进一步推动中国与世界的互联互通和国际互联网的共享共治。

### ■ 以数字新动能推动新发展

在浙江，杭州未来科技城内的人工智能小镇一派忙碌。极具活力的创业氛围，吸引不少前沿领域的科技企业纷纷入驻，数字化已成为这些企业的重要发展“引

擎”之一。

杭州未来科技城是浙江省大力实施数字经济创新提质“一号发展工程”的生动缩影。2022年浙江省数字经济核心产业增加值占GDP比重达11.6%，数字经济为浙江经济高质量发展注入澎湃动力。

深入实施“一张网”“最多跑一次”“数字化改革”等重大改革，不断开拓高质量发展新空间；让数据多跑路，群众少办事实现“智能秒办”“掌上办”，智慧医疗、智慧旅游、智慧养老等数字应用惠及千家万户；推进媒体深度融合，厚植清朗网络空间新生态……

将承办世界互联网大会的优势转化为推动“数字浙江”建设的强劲动能，浙江省在迈向数字文明新时代的进程中不断

取得新成效。

凡益之道，与时偕行。11月8日，以“建设包容、普惠、有韧性的数字世界——携手构建网络空间命运共同体”为主题的2023年世界互联网大会乌镇峰会将在浙江乌镇开幕，这座江南小镇再次汇聚全球目光。

本届峰会将举办“携手构建网络空间命运共同体精品案例”发布展示、世界互联网大会领先科技奖颁奖典礼，还将首次颁发十年纪念荣誉章，设立“全球青年领军者计划”，围绕全球发展倡议数字合作、数字化绿色化协同转型、青年与数字未来等议题举办20场分论坛，在思想火花的碰撞中共同开创美好数字未来。

新华社北京11月7日电

发布会上，毛群安介绍，国家全民健康信息平台已基本建成，省级统筹区域全民健康信息平台不断完善，基本实现了国家、省、市、县平台的联通全覆盖。

据介绍，目前已经有8000多家二级以上公立医院接入区域全民健康信息平台，20个省份超过80%的三级医院已接入省级的全民健康信息平台，25个省份开展了电子健康档案省内共享调阅，17个省份开展了电子病历省内共享调阅，

204个地级市开展了检查检验结果的互通共享。依托平台，各地通过办好“一件事联动”等关键小事，取得了信息惠民惠民的良好效果。

2022年11月，国家卫生健康委、国家中医药局和国家疾控局联合印发《“十四五”全民健康信息化规划》，提出开展全国医疗卫生机构信息互通共享三年攻坚行动。

毛群安介绍，通过多年努力，我国基

本构建了一套可以覆盖全体居民个人健康身份识别的体系，并且支撑多卡或多码协同应用。下一步将依托国家全民健康信息平台和国家人口基础信息库，建成电子健康卡跨境主索引的服务系统，建立居民以身份证号码为主、其他证件为补充的唯一主索引，加强信息互通、业务互通，方便群众使用。

在医疗卫生机构信息互通共享攻坚行动中，一些患者担心个人信息包括疾病数据等隐私信息被泄露。如何把握信息互通共享和个人隐私之间的边界？

毛群安介绍，国家卫生健康委要求强化医疗健康数据保护“防泄密”，各级卫生健康行政部门要建立完善的、符合医疗健康信息互通共享场景的网络与信息安全管理度。

新时代“枫桥经验”的“新”，还体现在方式方法的创新。

张家口市原县人民法院坚持能动司法，推行“三端共治”解纷工作法。抓前端，牵头组建“纠纷隐患排查群”，源头预防矛盾纠纷；疏中端，构筑多层次非诉解纷模式；为群众提供“家门口”司法服务；治末端，强化依法实质性化解纠纷，取得良好效果。

同时，依托人民法院调解平台“冀时调”，特邀22名不同行业专业人员及2名退休法官、3名律师、28名人民调解员入驻县级平台，实现纠纷线上受理、分流、调解、跟踪“一站式”运行，群众足不出户即可实现纠纷云化。

运营氢能车辆1000台，将为迁安探索“氢能+”多种业态融合发展提供新路径。”燕山钢铁集团新能源事业部部长赵俊说。

争当产业“引领者”，建强氢能“生态圈”。鼓励市内院校开设氢能相关专业，支持校企合作，产教融合，培养氢能应用高素质技术技能人才；设立氢能产业发展扶持专项资金，让氢能相关企业享受固定投资研发、研发投入等方面得到大力支持；加快推动镁基固态储氢项目落地投产，破解储能瓶颈；坚持优先迁安西部和南部地区，统筹北部和东部地区的发展思路，在建城3座加氢站基础上，加快推进16座加氢站建设……如今，在氢能产业这条新赛道上，迁安加快打造氢能创新链和产业链，初步建成了“制一储一输一用一延”的氢能全链条产业体系。正加速实现从“跻身”到“领跑”的精彩蝶变。

### 巧解基层问题，他们是怎么做的？

(上接第一版)通过走访排查、服务发现、群众参与，全面摸排“风险型”家庭，定级建账、干部包联、联合调处，做到问题不解决、工作不间断。

发动群众、依靠群众，坚持党的群众路线，这是“枫桥经验”贯穿始终的一条生命线。

秦皇岛市海港港区文化路街道将心理服务与矛盾纠纷化解深度融合，依托街道、社区综治中心(站)建立心理服务中心、“心灵驿站”和“李敏大姐”“社区兵书记”等个人品牌调解室，建立心理医生、心理咨询师、心理服务社工、心理

### “氢”装上阵 冲刺千亿级新赛道

(上接第一版)“截至9月底，30辆重卡营运总里程达78.6万公里，实现了每天‘全员’在岗的状态。”

为何氢能重卡如此受欢迎？周明皓给记者算了一笔经济账和生态账。“氢能重卡一次加满燃料只需10分钟，续航里程可达300余公里，运输效率和运输里程均高于电动卡车。”周明皓说，氢能重卡百公里用氢成本约250元，比柴油重卡成本低，且排放物只有水，满足了企业低成本、低碳化的运输需求。

不断为企业减负，迁安抢抓两大示范城市群建设窗口期，在国家、河北省、唐山市购车补贴政策的基础上，出台了本级财政资金补贴相关政策，使氢能重卡购置成本下降了五分之四，低于柴油重卡价格，实现了氢能重卡从“用起来”

到“多起来”的转变。

氢能重卡的市场需求，激发了迁安市氢能储运、加注以及燃料电池动力系统等相关氢能产业的集聚和发展。10月26日，迁安氢能产业园建设正酣。目前，园内氢能燃料电池测试中心已投入使用，年产5000台氢能燃料电池发动机系统总装集成生产线正在试运行，预计12月底可批量投产。

据悉，该产业园计划总投资50亿元，是集燃料电池发动机生产、氢能重卡组装及整车生产、燃料电池测试中心、新能源车辆智慧运营等于一体的氢能及氢能燃料电池全产业链项目。“项目全部建成后，年可生产氢能燃料电池发动机、氢能燃料电池堆各10万台，膜电极双极板各3000万片，氢能重卡1万台，商业化示范