

# 栗战书在深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想交流会上强调 切实肩负起新时代新征程赋予人大的新使命新任务 推动人民代表大会制度优势更好转化为国家治理效能

新华社北京12月19日电 学习贯彻党的十九届六中全会和中央人大工作会议精神、持续深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想交流会上，栗战书出席并讲话。他强调，要深入学习贯彻党的十九届六中全会和中央人大工作会议精神，把学习贯彻习近平总书记关于坚持和完善人民代表大会制度的重要思想持续引向深入，在党的领导下毫不动摇坚持、与时俱进完善人民代表大会制度，切实肩负起新时代新征程赋予人大的新使命新任务，筑牢思想政治基础，提升人大工作质量和水平，推动人民代表大会制度优势更好转化为国家治理效能。

栗战书指出，坚持党的领导是全面的、绝对的，必须把党的领导贯穿于人大工作各方面全过程。要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想统领和指导人大工作，牢牢把握坚持党的全面领导这一最高政治原则，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”；要聚焦中央重大决策部署积极主动履职尽责，吃透党中央精神，从中找到人大应当承担的责任、应当主动去干的事情，创造性地开展工作；要把党的领导体现在人大机关风气、人大工作者日常工作生活的行为习惯中。要坚定不移走中国特色社会主义政治发展道路，在事关党和国家前途命运的重大政治问题上始终立场坚定、旗帜鲜明。坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一，通过依法履职，把我

国政治制度的特点和优势充分发挥出来。栗战书指出，要坚持人民当家作主，不断发展全过程人民民主。习近平总书记在全国人大工作会议上全面阐述了关于民主的立场、理念、观点，第一次系统阐述了全过程人民民主这一重大理念，清楚表明了中国共产党的“民主观”和中国政治制度运行的内在逻辑。人民代表大会制度是实现我国全过程人民民主的重要制度载体。要进一步健全完善发展全过程人民民主的机制和平台，使人大各项工作建立在坚实的民意基础之上。栗战书强调，要全面提升人大工作质量和水平，为推进国家治理体系和治理能力现代化、全面建设社会主义现代化国家提供有力法治保障。全面贯彻

实施宪法，加快完善中国特色社会主义法律体系，用好宪法赋予人大的监督权，实行正确监督、有效监督、依法监督，充分发挥人大代表作用，推动人大工作高质量发展。要牢牢把握“四个机关”的定位要求，全面加强人大及其常委会自身建设。坚持以党的政治建设为统领，不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，以高度的责任感和使命感，奋力开拓新时代人大工作新局面。中共中央政治局委员、全国人大常委会副委员长王晨主持学习交流会。与会同志在交流研讨时一致表示，要深入贯彻落实党的十九届六中全会和中央人大工作会议精神，推动新时代人大工作取得新成效，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

新华社绍兴12月19日电 中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰17日至19日到浙江省绍兴市调研指导疫情防控工作，深入疫情严重的上虞区，了解社区封控、核酸筛查、集中隔离、流调排查、医疗救治、服务保障等情况，部署推进重点防控任务，看望慰问奋战在防控一线的广大干部群众。她强调，要深入贯彻习近平总书记重要指示精神，落实党中央、国务院决策部署，深入细致抓好各项防控措施落实，周密组织应检尽检、不落一人，第一时间应隔尽隔、规范管理，科学精准对小区实行分级分类管控，做好生活物资的保障供应，解决垃圾转运消毒、群众就医用药等问题，推进“无疫小区”建设，调动群防群控的积极性，坚决尽快把疫情控制住。

绍兴疫情主要集中在上虞区的百官、曹娥两个街道，感染者占比超过90%，呈现葬礼群体聚集、超市放大扩散等特点，经过这几天的努力，社区基本实现清零，但疫情防控仍处于关键期。孙春兰指出，要突出重点区域组织核酸筛查，覆盖外来务工人员等全人群，发现感染者后“三公(工)”协同快速流调排查，及时转运风险人员并隔离到位。随着隔离人员的增多，加强隔离点管理

非常重要。要严格落实隔离点规范标准，增加卫生监督力量，防止交叉感染，做好心理疏导和人文关怀，解除隔离必须经过一个潜伏期和“双采双检”，避免漏管失控。孙春兰强调，近期国内疫情多点散发，“两节”临近，各地各部门要坚决落实“外防输入、内防反弹”总策略、“动态清零”总方针，严格入境隔离点闭环管理，坚决守住口岸等各个关口。要压实

“四方责任”，落实“四早”要求，强化对婚嫁丧葬等聚集性活动的管理，严格农贸市场、商场超市、交通场站、文化娱乐等重点场所的防控工作，加强督查问责，确保各项措施落实到位。“两节”期间各地要成立防控专班，做好人员培训、医疗物资和备用医院储备，及早开展防控应急演练，主要负责同志要应急值守，一旦发现疫情快速反应、果断处置，第一时间有效阻断疫情。

## 山东淄博以实际成效回应群众诉求

本报济南讯(记者王金虎)山东淄博市把深入学习宣传贯彻党的十九届六中全会精神与为群众解决好“急难愁盼”结合起来，将“我为群众办实事”实践活动贯穿党史学习教育全过程，从小切口入手，以实际成效回应群众诉求，打造人民群众满意的幸福淄博。井盖缺失、办了卡店主跑路、自来水管爆裂、暖气不热、物业管理差……凡是关系群众生活的紧急事、困难事，只要拿起电话拨打12345，群众身边的操心事、烦心事、揪心事就能得到及时回应。为听民声、聚民意、解民忧，淄博市创立了“12345市长在线”和“一把手”接话回访、“驻场干部接办”“三方联动督办”、12345热线重点事项“一把手”签批调度等多项工作机制，聚力打造更加便捷、高效、规范、智慧的政务服务“总客服”。“煤改气”后，有些老年人不太会用燃气灶，碰到小问题也解决不了。在淄博市桓台县滕寨村，村党支部书记、文

明实践站站长何林革带领村民组建了“小滕帮办”志愿服务队，帮助村里老年人解决煤气使用、缴费、维修等实际问题，受到广泛好评。“我母亲年纪大了需要有人随时照顾，但是目前所住公租房面积较小，想请政府帮我协调换一套稍大点的公租房。”……在淄博市张店区，群众通过市民情诉求平台、12345市民热线、基层社会治理日常巡查上报等途径反映的问题，每天能达几百件，工作人员第一时间根据事件的紧急程度划分为红黄绿三个等级，并在一到五日内办结。淄博以“化解矛盾、解决问题、群众满意”为目标，建立完善了网上信访事项“面复”制度。同时，坚持有解思维，查摆住房建设、生态环境、道路交通等8个领域存在的共性问题，确立了基础教育、医疗服务、社会保障等两批共10个方面113项民生事项，以小带大、以点带面，把“问题清单”变为“幸福清单”。

## 学党史 悟思想 办实事 开新局

## 海南琼中推动体教融合产业发展

本报海口讯(记者王伟、潘世鹏)党史学习教育开展以来，海南琼中黎族苗族自治县坚持把开展党史学习教育同经济社会发展相结合，把学习成果体现在工作成效上，突出抓好“我为群众办实事”事项。面对琼中女足这个“金字招牌”，琼中稳步推进做大做强琼中女足三年计划，全力推进海南省琼中体教融合产业发展(琼中女足)示范区项目建设。地处海南岛中部的琼中黎族苗族自治县，是海南省生态核心区之一，但由于地处山区，经济发展受到一定制约。近年来，琼中黎族苗族自治县女子足球队(琼中女足)逐梦前行，成为琼中的品牌和骄傲。一批批球员成长成才后，又开始反哺家乡，助推琼中乡村振兴和经济发展。琼中县委书记徐斌表示，琼中认真学习贯彻党的十九届六中全会精神，围绕琼中女足等三大具有比较优势的产业做足文章，打造琼中女足系列大品牌，以球为媒加强与国际交流，推动琼

中女足国际化步伐，助推琼中体教融合产业发展。在琼中体教融合产业发展(琼中女足)示范区一期项目工地建设现场，一个标准化绿茵球场和体育运动场馆已经建成，多个球场和场馆正在加紧施工，有望2022年5月完工，届时可承接各类国内国际足球赛事，也可满足全国各地足球运动员培训锻炼使用。据了解，琼中体教融合产业发展(琼中女足)示范区项目建设包含足球训练基地标准11人制足球场项目、体教融合产业发展(琼中女足)示范区风雨雨足球场项目、体教融合产业发展(琼中女足)示范区项目(二期工程)、国际足球特色学校等项目。琼中女足总教练肖山介绍，“体教融合产业发展(琼中女足)示范区项目，为琼中女足事业发展带来了新机遇。项目建成后，将成为琼中一道独特风景线，为琼中经济社会发展增添强劲动力”。

12月17日，浙江省玉环市华能清港光伏电站正式并网发电。该电站是全国首座潮间带全渔光互补生态光伏电站，也是全国首座建设施工和生态治理、渔业养殖一体化同步实施的生态光伏电站。该项目总投资5.94亿元，海域1800亩滩涂，装机容量达130兆瓦，预计年发电量可达1.5亿千瓦时，年可节约标准煤约4.5万吨，减少二氧化碳排放11万吨以上。



吴达夫摄(中经视觉)

## 对外开放激活服务贸易新动能

(上接第一版)进入新发展阶段，我国国内大循环大市场的韧性、活力与潜能，对服务贸易的升级扩容构成坚强支撑。以数字技术为引领的新一代技术革命，为服务贸易创新发展释放巨大活力。我国对外开放步伐加快推进，向服务贸易的开放拓展注入强大动力。“疫情加快了服务贸易数字化进程。”商务部研究院国际服务贸易研究所所长李俊接受经济日报记者采访时表示，疫情使得旅行、物流运输等传统服务领域数字化、智能化加快发展。例如，在旅游领域，通过数字科技、5G和VR等技术创新提供“非接触”旅游产品和服务，网络虚拟景区、旅游+直播、智能地图等“云旅游”项目不断涌现，引领带动智慧旅游发展，这也加快

推动云服务需求增长。疫情发生后，越来越多的企业习惯线上办公，比如疫情防控、在线教育、视频会议等都是SaaS服务。据Gartner分析，以IaaS、PaaS和SaaS为代表的全球云计算市场预计未来几年平均增长率在18%左右。疫情之下，全球产业链、供应链、价值链的稳定安全更加重要，服务于货物贸易和生产制造的物流运输、金融、知识产权、供应链管理等生产性服务贸易地位上升。“生产性服务贸易地位大幅提升。”李俊表示。据统计，目前我国生产性服务贸易占服务贸易总额上升至近80%。可以预见，与制造业和货物贸易紧密结合的领域也将是未来值得期待的重要增长点。

### 金视角

近期，数字人民币碳中和试点场景再度扩容。九大数字人民币试点地区消费者，只要在美国平台点外卖不使用一次性餐具或者买生鲜自备环保袋，就能获得相应的数字人民币红包奖励。这是数字人民币试点与低碳生活方式结合的又一有益尝试。

碳达峰碳中和目标与每个人息息相关。公众低碳意识如何养成、能否养成，是全社会能否真正走上绿色低碳发展之路的关键因素。

中央经济工作会议提出，要坚持节约优先，实施全面节约战略。在生产领域，推进资源全面节约、集约、循环利用。在消费领域，增强全民节约意识，倡导简约适度、绿色低碳的生活方式。

数字人民币在促进绿色低碳生活方式养成方面能发挥积极作用。数字人民币具有可编程属性，可加载智能合约用于条件支付，这一优势使得数字人民币格外适用于低碳行为的激励。以美国平台为例，消费者在完成低碳行为后，进入支付环节时将触发数字人民币预置的“碳中和奖励条件”，进而顺利获

得数字人民币红包奖励。如此一来，以绿色低碳为目标的支付流程就引导着消费者不断完成绿色低碳任务，从而帮助消费者逐渐养成绿色低碳的生活习惯。从前期开展数字人民币低碳骑行活动的效果来看，使用数字人民币红包进行激励，能够有效带动消费者低碳出行。公开数据显示，9月起开展的低碳骑行活动吸引了近800万用户参加，其中，近200万用户下载和开立数字人民币钱包，累计产生超过4200万绿色骑行公里数。与驾驶普通燃油车相比，同等量下预计可减少碳排放量约11400吨。此次再度将数字人民币试点与低碳生活方式相结合，也为接下来数字人民币的推广提供了一个可参考的样板。随着数字人民币试点的纵深开展，数字人民币市场建设不断深化，将数字人民币与绿色低碳结合，成为不少金融机构布局的重点方向。未来，当越来越多的机构以数字人民币为载体，充分发挥其特性，形成绿色低碳的激励机制，数字人民币赋能绿色低碳发展的功能也将显著增强。

## “奥运天团”开启澳门交流之旅

本报澳门12月19日讯(记者李万祥)12月19日，应澳门特别行政区政府邀请，内地奥运健儿代表团抵达澳门，开展为期三天的交流活动。

本次活动由澳门特区政府、国家体育总局、澳门中联办主办，澳门特区政府体育局承办。期间，代表团将出席澳门特区成立22周年升旗仪式，与澳门青少年运动员进行分享交流、参与大型联欢会等。

代表团成员来自12个比赛项目，有29名在东京奥运会上取得佳绩的运动员和3名教练员。

“这是一个很好的交流互动机会，相信会有更多澳门市民参加体育运动，吸引更多澳门体育运动员到内地训练，从而促进澳门体育事业的发展。”乒乓球运动员马龙说。

举重运动员吕小军表示，想把自己9年的奋斗经历，以及在训练场和比赛当中的拼搏和坚持精神分享给澳门市民。

在澳门特区政府当天举行的欢迎晚宴上，代表团团长、国家体育总局副局长杨宇致辞表示，体育总局将按照“一国两制”方针和基本法有关规定，不断巩固发展内地和澳门体育交流合作，进一步促进两地体育事业发展，增进两地同胞情谊。

澳门特区政府社会文化司司长欧阳瑜说，国家体育总局再度组织国家奥运精英运动员来澳访问，适逢庆祝澳门特区成立22周年之际，充分体现祖国对澳门特区的关怀和支持，让澳门市民一睹国家奥运精英运动员的风采，分享我国健儿胜利的喜悦。

时间我国服务贸易发展的重点任务和路径。

李俊表示，在我国迈上世界第一大贸易国的背景下，服务贸易仍是短板，《规划》在推动贸易高质量发展和建设贸易强国，进一步发挥好试点和其他发展平台载体作用，进一步提升服务贸易开放水平和竞争能力，明确服务贸易在新发展格局中的定位与发展方向等方面具有重要意义。

专家表示，服务贸易发展是系统工程，《规划》实施过程仍有一些问题值得注意，比如，未来规划实施中要特别注重服务业产业政策、开放政策与服务贸易政策的协调联动，包括自贸试验区、服务业扩大开放试点、自贸港建设与服务贸易创新发展协同起来、一体谋划。同时，要加强基础配套，为服务贸易发展营造良好配套环境和制度。此外，要创新服务贸易的考核评价方法，可考虑采用服务产业、跨境服务贸易、服务业投资等人均和结构性指标来综合评价。