

# 全国政协召开网络议政远程协商会

## 围绕“推进多式联运高质量发展”协商议政 汪洋主持

新华社北京6月11日电 全国政协11日在京召开“推进多式联运高质量发展”网络议政远程协商会，中共中央政治局常委、全国政协主席汪洋主持会议并讲话。他强调，要深入领会习近平总书记关于加强综合交通运输体系建设的重要论述，贯彻落实“十四五”规划发展多式联运的重要部署，坚持立足国情实际与借鉴国际经验相统一、整体协同推进与重点领域突破相统一、加强顶层设计与鼓励基层探索相统一，因势利导、稳中求进，促进各种运输方式由相对独立发展转向一体化融合发展，建设交通强国，为全面建设社会主义现代化国家提供有力支撑。

11位政协委员和特邀代表在全国政协机关和湖北、重庆、青岛4个会场以及通过手机视频连线方式发言，近60位委员在移动履职平台上发表意见。大家认为，近年来，各方面认真贯彻落实党中央决策部署，围绕发展多式联运做了大量探索，取得了积极成效，但仍存在体制机制不完善、基础设施衔接不顺畅、信息数据不共享、规则标准不协同等深层次问题，需要予以重视。

委员们建议，要进一步完善交通运输管理体制，加强对铁路、公路、水运、航空等不同运输方式的统筹协调，实现统一规划、同步建设、协同管理，避免各自为政。要补齐基础设施短

板，推进交通枢纽园区、铁路专用线、航空货站、集散分拨中心等建设，打通“肠梗阻”和“微循环”，解决多式联运“最后一公里”问题。要加强标准规则衔接，形成适应多式联运的货物品名、类别划分、装载托盘、安全管理等标准规范，研究制定多式联运运单格式，探索“一次委托”“一单到底”的全程服务模式。要打造全国公共信息服务平台，推进各种运输方式之间、有关监管部门之间信息互联共享，建立多式联运全链条动态监测机制，实现货物运输可查询、可跟踪、可追溯。要创新运输组织方式，培育一批集约化、规模化多式联运市场主体。要推进中欧班列

扩容增效，加强重点口岸通道能力建设，引导货源向就近集结中心归并，推动沿线国家共建一体化通关机制，畅通国内国际双循环贸易大通道。要建立健全相关法律法规，明确相关方的责任、权利和义务，确保多式联运有法可依、有章可循。

全国政协副主席张庆黎、李斌、苏辉出席会议。全国政协副主席杨传堂在会上发言。全国政协委员高宗余、杨军、张格明、栾新、钟章队、文振富、孙昌隆、王济光和特邀代表涂山峰、毛剑宏、万霖作了发言。国家发展改革委、交通运输部、商务部、海关总署、国铁集团负责人现场作了协商交流。

你能想象70年前的拉萨是什么样子吗？当时，拉萨没有一座现代化的建筑，也没有一条公路，城市建成区面积不足3平方公里，地区生产总值仅为0.25亿元，人均寿命仅35.5岁……

“70年来，特别是改革开放以来，党中央、国务院举全国之力支持西藏建设发展，拉萨已经形成涵盖公路、铁路、航空的综合性、立体化交通运输网络。”在6月11日西藏自治区政府新闻办召开的新闻发布会上，拉萨市委常委、宣传部长吴亚松介绍，如今拉萨市的高速公路连通山南、林芝，铁路通到日喀则并即将连通林芝，航线增至109条，全市公路通车总里程达到5400多公里，乡镇和行政村公路通畅率、客车覆盖率均达到100%，实现了从人背马驮到天路横越的时空转换。城市建成区面积达到95平方公里，常住人口城镇化率与全国同步。

## 在新起点上阔步前行

### 拉萨和平解放七十年取得天翻地覆成就——

本报记者 常理代玲

人301亿元。

与此同时，拉萨市4.4万名建档立卡贫困人口全部脱贫，实现从解决温饱、总体小康到全面小康的历史性跨越。

今天的拉萨，人民生活富裕富足，幸福感、获得感稳步提升。吴亚松用了几组数据来介绍：党的十八大以来，拉萨市完成2.2万余人易地扶贫搬迁，投入30亿余元实施小康安居工程和老旧小区改造，人民群众住上了宽敞舒适的新房子；2020年，拉萨市城乡居民人均可支配收入分别达到43640元和18268元，农牧民收入比1951年增长500多倍；拉萨市现有各类学校373所，义务教育巩固率达到99.03%；拉萨市人均寿命由1951年的35.5岁增加到2019年的71.1岁，基本医疗保障能力基本达到全国平均水平。

如今，拉萨市正全面开启“十四五”新征程。吴亚松说，拉萨市聚力发展净土健康产业、文化旅游产业、绿色工业、现代服务业和高新数字产业“五大产业”，科学精准施策，今年一季度全市地区生产总值完成215.2亿元，同比增长17.5%，较2019年同期增长18.8%，实现了项目投资稳中有升。消费市场全面复苏，产业发展提质增效，民生保障持续增强，就业形势稳中向好，城乡居民收入稳步增长，经济活力继续增强，生态环境保持良好，经济社会发展实现“开门红”。

# 刘鹤出席天问一号探测器着陆火星首批科学影像图揭幕仪式

新华社北京6月11日电 6月11日，天问一号探测器着陆火星首批科学影像图揭幕仪式在京举行。中共中央政治局委员、国务院副总理刘鹤出席揭幕仪式并讲话。

刘鹤表示，习近平总书记高度重视航天事业发展，5月15日天问一号探测器成功着陆火星后专门发来贺电，为加

快建设航天强国指明了方向、提供了根本遵循，我们要认真学习领会，深入贯彻落实。

刘鹤指出，首批火星科学影像图令人震撼。天问一号任务从启动论证到今天取得圆满成功，历经近八年时间，数万科研人员参与。全系统勇于挑战、追求卓越，取得了这一可以载入史册的重大

成就，谱写了中国人攀登科技高峰的新华章。

刘鹤强调，要勇于探索人类认知边界，不断挑战和提升科技能力极限。要畅通航天科技成果转化机制，加快科研成果产业化，推动相关领域关键技术突破和跃升，努力实现科技自立自强。要不断深化国际交流合

## 奋斗百年路 启航新征程·学党史 悟思想 办实事 开新局

# 着力解决群众“急难愁盼”事

本报重庆讯(记者冉瑞成 通讯员谭奇新)自党史学习教育开展以来，为深入开展“我为群众办实事”实践活动，推动党史学习教育各项任务落实落细，重庆市九龙坡区专门设立实践活动组，组织开展“敲门行动”，“开门问计”收集群众的“急难愁盼”事，建立起三级台账，推动一批造福于民的项目工程落地，切实解决百姓之需。

在九龙坡区行政服务中心，前来办理业务的市民络绎不绝，方便快捷的服务得到市民点赞。“之前了解到办理分公

司设立需要很多程序和材料，没想到在一个窗口递交就可以。”餐饮企业经营者王女士对这里简单便捷的办理流程感到非常满意。为方便创业者开办企业，九龙坡区从降制度成本、降时间成本、降经济成本三方面为创业者提供实实在在的便利。该区建立开办企业服务专区，整合办事流程，精简申报材料，归并办理环节，大大提高办事效率。审批环节由16个压减至3个，办理时限由5天压减至1天，累计实现15174家企业开办一日一窗一次零成本办结，节约成本680余万元。

5000平方米的涂鸦街，将按交通茶馆、艺术红墙、黄桷险渡、将军画碑、坦克军库、图画黄桷等主题讲述黄桷坪故事，让网红黄桷坪焕然一新。

据了解，九龙坡区今年将推进重庆美术公园、中梁山花博园、彩云谷公园、五合山社区公园等公园项目建设，让市民切实感受到“推窗见绿、出门见景、四季见花”，尽享绿色福利。

记者获悉，截至目前，该区1800余个党组织、5.1万名党员全部投入党史学习教育中，紧扣“我为群众办实事”，出台便民措施297条，切实提升百姓幸福感。

九龙坡区党史学习教育领导小组表示，将采用“落实三个强化，建立四个机制，完善五本台账”的策略推进党史学习教育走深走实，切实做到实事项目由群众点单、受群众监督，项目实施群众参与、群众受益，项目结果群众认可、群众满意。

## 3岁至17岁人群可紧急使用新冠疫苗

本报北京6月11日讯(记者吴佳佳)国务院联防联控机制11日召开新闻发布会，介绍疫情防控和疫苗接种有关情况。国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍，6月以来，本轮聚集性疫情已报告新增本土确诊病例100例，家庭、餐厅、学校等场所聚集性感染明显，确诊病例中老年人和未成年人超过三分之一。他提示，公众必须始终做好个人防护、积极配合防疫要求，必须落实公共场所测温验码、保持间距等措施，必须做好社区防控，严防疫情扩散。

国家卫生健康委疾控局二级巡视员崔钢介绍，国家有关部门已经批准3岁至17岁人群可以开展新冠病毒灭活疫苗的紧急使用。国家会根据疫情形势、防控工作需要和相关人群特点，组织专家研究制定针对3岁



六月十一日，由中交二航局施工的世界最大跨度公铁两用斜拉桥——常泰长江大桥主墩承台施工完成。常泰长江大桥是江苏省“十五射六纵十横”高速公路网中如常高速公路的关键工程，大桥建成后，从泰兴到常州的车程可缩短至半个小时左右。

刘洋森摄(中经视觉)

### 直击三夏

□ 本报记者 夏先清 通讯员 屈艳枝

# 优质小麦收成好

6月8日，河南省尉氏县张市镇高标准农田麦浪翻滚，收割机往来穿梭，忙着抢收。49岁的沈家村农民沈永平家的12亩小麦喜获丰收，他兴奋地说：“今年新馍吃上了！”

“今年尉氏县高标准农田小麦长势好，产量更高。”尉氏县农业技术推广中心高级农艺师宋志平介绍，经过实打验收，沈家村小麦最高亩产858公斤，这个数字让人惊喜。

尉氏县位于豫东平原，耕地面积

132万亩，是全国粮食生产先进县，“尉氏小麦”成功通过国家地理标志农产品认证。2014年，尉氏县建有高标准农田20万亩。2021年，这个数字变成了84万亩，占耕地面积的63.64%。

沈家村就位于尉氏县万亩高标准农田示范区。近年来，沈家村高标准农田引进了5G技术，可以进行智能灌溉、植保监测、土壤墒情监测，示范区内粮食亩均增产90公斤以上。

有了“智慧农业”服务，沈永平家种

植了优质强筋小麦“新麦26”。作为国家科技支撑计划项目最新的研究成果之一，这个品种的面粉绵软适口有嚼劲，被人们誉为“可以做面包的小麦”。

沈家村党支部书记石长锁说：“以前优质面包粉大多依靠进口。如今村里3200亩耕地一半以上种了这种优质强筋小麦。”在今年尉氏县103万亩夏粮种植面积中，优质强筋小麦面积达10%，订单率达80%。

河南省是全国小麦生产第一大省。

河南优质专用小麦今年种植面积超1500万亩。作为河南省粮食主产区之一，尉氏县大力促进农业结构优化调整和产业升级，重点推广一年三熟、四熟的“小麦—西瓜—辣椒—玉米”间作套种模式。记者在沈家村看到，小麦背垄中间种了一行西瓜，两边还栽上了辣椒。小麦收完后，还可以再种一季玉米，从而实现一年四熟。

这种间作套种办法会不会让小麦减产？石长锁解释说，这种技术让小麦的“边行优势”得到了充分发挥，分蘖充分，穗大粒多，透光好，籽粒饱满，不容易倒伏，产量不减反增。4样作物套种，每亩地净收益可达4000元左右。间作套种模式大大提高了土地投入产出效益。

“我们要多种优质小麦，不仅俺们吃好，还要让更多人吃上优质面包、优质馍！”石长锁自豪地说。