

# 国家主席习近平任免驻外大使

新华社北京1月9日电 中华人民共和国主席习近平根据全国人民代表大会常务委员会的决定任免下列驻外大使：

一、免去卢沙野的中华人民共和国驻法兰西共和国特命全权大使兼驻摩纳哥公国特命全权大使职务；

任命邓励为中华人民共和国驻法兰西共和国特命全权大使兼驻摩纳哥公国特命全权大使。

二、免去蔡润的中华人民共和国驻以色列国特命全权大使职务；

任命肖军正为中华人民共和国驻以色列国特命全权大使。

三、免去彭惊涛的中华人民共和国驻贝宁共和国特命全权大使职务；

任命张伟为中华人民共和国驻贝宁共和国特命全权大使。

四、免去邢海明的中华人民共和国驻大韩民国特命全权大使职务；

任命戴兵为中华人民共和国驻大韩民国特命全权大使。

五、免去刘少宾的中华人民共和国驻土耳其共和国特命全权大使职务；

任命姜学斌为中华人民共和国驻土耳其共和国特命全权大使。

六、免去李凌冰(女)的中华人民共和国驻阿曼苏丹国特命全权大使职务；

任命吕健为中华人民共和国驻阿曼苏丹国特命全权大使。

七、免去李健的中华人民共和国驻阿尔及利亚民主人民共和国特命全权大使职务；

任命董广利为中华人民共和国驻阿尔及利亚民主人民共和国特命全权大使。

八、免去李柏军的中华人民共和国驻毛里塔尼亚伊斯兰共和国特命全权大使职务；

任命唐中东为中华人民共和国驻毛里塔尼亚伊斯兰共和国特命全权大使。

九、免去周平剑的中华人民共和国驻肯尼亚共和国特命全权大使职务；

任命郭海燕(女)为中华人民共和国驻肯尼亚共和国特命全权大使。

十、免去张霄的中华人民共和国驻哈萨克斯坦共和国特命全权大使职务；

任命韩春霖为中华人民共和国驻哈萨克斯坦共和国特命全权大使。

十一、免去杜德文(女)的中华人民共和国驻吉尔吉斯共和国特命全权大使职务；

任命刘江平(女)为中华人民共和国驻吉尔吉斯共和国特命全权大使。

十二、免去季平的中华人民共和国驻波斯尼亚和黑塞哥维那特命全权大使职务；

任命李凡(女)为中华人民共和国驻波斯尼亚和黑塞哥维那特命全权大使。

# 坚持打铁必须自身硬

## ——论学习贯彻习近平总书记二十届中央纪委四次全会重要讲话精神

■人民日报评论员

“新时代新征程，必须坚持用改革精神和严的标准管党治党，努力取得更大成效”。在二十届中央纪委四次全会上，习近平总书记着眼于实现新时代新征程党的使命任务，深刻阐述纵深推进全面从严治党、正风肃纪反腐一系列根本性方向性全局性重大问题，对深入推进全面从严治党作出战略部署。

我们党是马克思主义执政党，干的是前无古人的伟大事业，肩负着团结带领14亿多中国人民实现民族复兴的历史重任，只有搞好自身建设，才能以自我革命引领社会革命。新时代以来，从“打铁还需自身硬”到“打铁必须自身硬”，以习近平同志为核心的党中央对加强党的自身建设保持高度的历史自觉，在认识和实践上不断深化，从一体推进“三不腐”，到坚持党性党风党纪一起抓，再到健全全面从严治党体系……正是因为持之以恒推进全面从严治党，使党在革命性锻造中变得更加坚强有力，引领和保障新时代党和

国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。

当前，身处中国现代化建设的关键时期，摆在我们面前的是更加艰巨繁重的任务，是绕不开、躲不过的各种风险挑战。如何把中国式现代化的宏伟蓝图变为美好现实？如何确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心？回答好这些重大课题，关键就是坚持用改革精神和严的标准管党治党，把全面从严治党引向深入，把党的伟大自我革命进行到底。

历史和实践反复证明，党的团结统一是党的生命，党中央坚强有力领导是我们战胜一切困难和风险的根本保证。习近平总书记强调：“同党中央保持高度一致必须说到做到。”这既是确保党的团结统一的内在要求，也是我们战胜挑战、赢得主动的迫切需要。新时代新征程，要坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，推进政治监督向具体聚焦、向精准问效、向常态落实，确保全党在思想上、政治上、行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，确保党中央各项决策部署

署落地见效，合力推动改革攻坚、促进高质量发展。

纪律严明是党的光荣传统和独特优势，也是党和国家事业不断从胜利走向新的胜利的重要保障。过去一年，党纪学习教育扎实开展，推动全党学纪知纪明纪守纪，推动广大党员、干部自觉做到忠诚干净担当，取得明显成效。同时要认识到，加强党的纪律建设是一项经常性工作，建立常态化长效化的纪律教育机制，严格执行党的纪律，准确运用“四种形态”，才能引导党员、干部把他律转化为自律，内化为日用而不觉的言行准则。党的纪律和干事创业是内在统一的，党的纪律既有教育约束功能，又有保障激励作用，既是“紧箍咒”，更是“护身符”。要把从严管理监督和鼓励担当作为统一起来，使干部在遵规守纪中改革创新、干事创业。

一个地方和部门全面从严治党局面如何，关键在于党组织和领导干部特别是一把手是否尽到了责任。正因如此，兑现打铁必须自身硬的铿锵承诺，就要强化全面从严治党主体责任和监督责任。党委要主动抓、主动管，纪委

要把专责监督履行好，聚焦主责、干好主业，各责任主体都要知责、担责、履责，确保以责任主体到位、责任要求到位、考核问责到位，推动管党治党责任落实到位。要以理想信念强基固本，以先进文化启智润心，以高尚道德砥砺品格，推动廉洁文化建设实起来、强起来，为推进全面从严治党向纵深发展提供重要支撑。纪检监察机关要牢记总书记殷切嘱托，肩负起党和人民赋予的职责使命，不断加强规范化法治化正规化建设，以更高标准、更高要求打造纪检监察铁军，始终做到忠诚干净担当、敢于善于斗争。

“十四五”规划收官之年，改革发展稳定任务十分繁重，进一步全面深化改革时不我待，需要广大党员、干部坚持千字当头、奋发有为。牢记打铁必须自身硬，把管党治党的螺丝拧得更紧，把严的基调、严的措施、严的氛围一贯到底，我们定能以全面从严治党的新成效为推进中国式现代化提供坚强保障。

(人民日报1月10日评论员文章  
新华社北京1月9日电)

## 迎接全市两会

### 呼吁搭建产业数字化转型算力供需合作平台

## 一条建议 推进西部地区算力资源一体化使用

【建议的力量】

■新重庆-重庆日报记者 何春阳

**建议：**《关于统筹用好全市算力资源 促进“东数西算”工程高质量建设的建议》，呼吁搭建产业数字化转型算力供需合作平台，围绕算力服务实体经济和跨企业调度目标，组建“东数西算”数据中心行业协会或产业创新联盟，制定数据中心互联互通“重庆标准”，探索形成算力跨企业调度“重庆实践”。

**效果：**2024年11月，我市正式上线国家(西部)算力调度平台，打通新疆、四川、贵州、云南、重庆等5个省(区市)算力资源，实现对9个数据中心算力的调度、纳管，汇聚智算、超算、通算多元化算力资源。该平台已累计服务60余家包括企业、高校、研究院在内的算力用户。

近期，西部创源智行科技(重庆)有限公司(以下简称西部创源)成功研发出全国首个基于大模型的汽车座舱语音交互自动测试工具链，它可以运用AI技术代替人工开展汽车智能驾舱研发测试。

【2024年市政协工作回眸】

■新重庆-重庆日报记者 罗静雯

促进义务教育均衡发展，功在当代，利在千秋。作为一名从教26年的老师，重庆市政协委员、两江新区金州小学副校长刘姗姗长期关注义务教育均衡发展。

在几十年的从教生涯中，刘姗姗一直通过政协参政议政平台踊跃建言，希望让每个孩子都能在公平优质的教育环境中放飞梦想。

一次家访

刘姗姗早年在涪陵任教时，曾在大顺中心校支教两年。这两年的经历令她记忆深刻，也开始让她意识到义务教育均衡发展的重要性。

(上接1版)

程丽华一行还调研了重庆邓鸿吉创发教育科技有限公司、重庆迪马工业有限公司、重庆悦天云城科技有限公司，了

(上接1版)

具有全国影响力的科技创新中心建设呈现新气象。创新布局方面，成渝综合性科学中心建设全面启动，西部科学城在重庆和成都两地正式挂牌，中国(绵阳)科技城加快建设，重组形成一批国家重点实验室。协同创新方面，川渝科技创新合作计划深入实施，科技资源共享

和当前以人工为主的测试方法相比，应用该工具链能使万条语音研发测试用时从15天缩短至3天，节省人力、时间成本超过70%。

用行业内的话说，这意味着实现了“用AI测试AI”，能大大提高企业竞争力。

**背景：**企业算力资源紧缺，亟待解燃眉之急

西部创源这一研究成果的取得，与国家(西部)算力调度平台不无关系。半年时间里，西部创源正是通过国家(西部)算力调度平台，解了企业算力资源紧缺的燃眉之急。

算力调度平台，顾名思义即合理分配和调动算力的平台。其核心在于通过智能算法将算力资源高效地分配给需要处理的任务，避免资源闲置或过载，被广泛应用于云计算、大数据处理、人工智能模型训练等领域，是现代信息技术体系中至关重要的组成部分。

“算力正以前所未有的速度推进数字经济与实体经济的深度融合。”市人大代表、璧山高新区党工委副书记、管委会主任饶静说，成渝地区作为8个全国一体化算力网络国家枢纽节点之一，承担

着“东数西算”国家级算力资源跨域调配的战略支撑任务。

然而她在调研中发现，我市经济社会发展的算力需求与当前供给不相匹配。重庆数据中心集群尚未形成相互连接及可调度的算力网络，这不仅影响了算力的有效利用，也制约了“东数西算”工程的深入实施。

**呼吁：**搭建产业数字化转型算力供需合作平台

针对这些问题，饶静在深入调研和分析基础上，形成了一份详实的建议。

去年1月，饶静向全市两会提交《关于统筹用好全市算力资源 促进“东数西算”工程高质量建设的建议》，围绕算力服务实体经济和跨企业调度目标，由市大数据应用发展局牵头组建“东数西算”数据中心行业协会或产业创新联盟，制定数据中心互联互通“重庆标准”，探索形成算力跨企业调度“重庆实践”；由市科技局组织“东数西算”算力调度科技攻关专项或“揭榜挂帅”重大项目，定点支持我市数据中心企

业突破算力跨企业调度技术及开展示范应用。

这条建议被列为重点督办建议，相关部门共同推动落实，为重庆搭建国家(西部)算力调度平台、提供西部地区算力协同的一体化服务注入强大助力。

**落地：**打通5省(区市)算力资源实现“一体化”使用

该建议得到相关部门高度重视。去年7月5日，市大数据局与市发展改革委、市经济信息委、市通信管理局等协办单位共同召开专题督办会，推动具体建议落实落地。

同年11月，我市正式上线国家(西部)算力调度平台。

“我们打通新疆、四川、贵州、云南和重庆等省(区市)的算力资源，实现了对9个数据中心算力的调度、纳管。”市大数据发展局数字基础设施处四级调研员李小平介绍，截至目前，该平台已累计服务60余家包括企业、高校、研究院在内的算力用户。

此外，平台还打造了AI算法模型及应用专区，上线9家企业的151个AI模型应用，为广大制造业、中小企业提供便捷易用的“AI+”模型服务。

上学要步行两三个小时。为此老师们还集体申请公交车以解决学生上学远的难题。

投身教学这些年来，刘姗姗深感城乡教育资源不均衡状况亟待进一步改善——这些差距体现在师资力量、硬件设备等方面，也体现在家庭教育观念上。“这些差距应该被更多人看见和知晓，以推动问题的解决。”

近年来，刘姗姗围绕义务教育均衡发展进行深入调研，并提出多项可行性建议。

去年两会期间，针对两江新区龙盛新城教育开放度不足的问题，她建议在龙盛新城设立高品质国际化民办K12学校，并适时开展普通高中中外合作办学。

她认为，通过教育高质量对外开放，可以加快提升龙盛新城的国际影响力、竞争力和美誉度。

助力重庆经济高质量发展。  
程丽华强调，做好调查研究是政协建言资政的重要基础。希望各位委员和专家加强调查研究的前瞻性和针对性，

努力提出更多务实管用、高质量的对策建议，以高质量的调研成果为党和政府决策提供参考。

陈贵云、徐代银、王昱参加调研。

动力机制，PM<sub>2.5</sub>平均浓度总体下降，成立全国首个河长制跨省市联合办公室，长江干流川渝段年均水质稳定达到Ⅱ类。公共服务领域，深化实施川渝便捷生活行动，“川渝通办”覆盖355项政务服务事项，实现进一个门、办两地事。养老保险、住房公积金等实现无障碍转移接续，公立医院161项医疗检查检验结果实现互认。

# 外国领导人和国际组织负责人致电(函)习近平主席就我国西藏定日遭受地震灾害表示慰问

## 【建议的力量】

### 把“主轴”建得更牢固

## 重报快评

■俞平

“聚焦三级数字化城市运行和治理中心‘主轴’”“打造超大城市现代化治理标志性成果”——在开年第一场数字重庆建设推进会上，“主轴”成为一个关键词。

何为“主轴”？承上启下、连接梁柱。数字重庆建设是一项系统工程，“主轴”建得牢靠，数字重庆基本能力建设才能扎实推进。以三级治理中心为主轴，带动与之相连的其他辅轴各司其职，正是为了完成“2025年形成基本能力”的既定目标。

“主轴”，怎么建？加快构建超大城市发展服务治理新格局，是未来一段时间数字重庆建设的主要方向之一。目前，三级治理中心协同实战能力已经实现提质扩面，进入

埃米尔米沙勒、伊朗总统佩泽希齐扬、阿曼苏丹海赛姆、也门总统领导委员会主席阿里米、乍得总统穆罕默德、中非总统图瓦德拉、塞舌尔总统拉姆卡拉旺、佛得角总统内韦斯、赞比亚总统希奇莱马、法国总统马克龙、西班牙国王费利佩六世、芬兰总统苏图布、意大利总统马塔雷拉、塞尔维亚总统武契奇、波黑主席团轮值主席茨维尼亚诺维奇、萨尔瓦多总统布克尔、尼加拉瓜总统奥尔特加、日本首相石破茂、韩国代总统崔相穆、巴基斯坦总理夏巴兹、联合国秘书长古特雷斯、上海合作组织秘书长叶尔梅克巴耶夫等。

外方领导人对地震造成重大人员伤亡和财产损失表示哀悼和慰问，高度评价中国政府迅速采取有力救援行动，相信在中国共产党坚强领导下，灾区人民一定能战胜灾害，重建家园。

了产出标志性成果的阶段。越是船到中流，越要突出重点，抓好数据归集共享、应用上线、应用贯通、应用实战，推动实现三级治理中心生成、传递、转化、检验数字重庆基本能力。

“主轴”，谁来建？建设三级治理中心，中心城区和市级部门要走在前、作示范，勇当“大综合一体化”体制机制改革的探路者。新的任务已经明确，各区各部门“一把手”要在深化理解“主轴”的基础上靠前指挥、协同作战，全面增强闭环处置能力，全力统筹应用上线工作，打造更多首创性标志性成果。

从智能交通无阻畅行，到政务服务一网通办；从公共资源互通共享，到应急管理快速响应……三级治理中心，正在塑造城市治理格局、改变人们生活。

聚焦“主轴”发力，数字重庆基本能力建设定将取得更多突破性的进展。

## 政务简报

●1月9日，我市举行智联电动车产业全球发展签约仪式暨工作会议，副市长郑向东出席并致辞。(记者 夏元)