

习近平向首届“中国—拉美和加勒比国家航天合作论坛”致贺信

新华社北京4月24日电 4月24日，国家主席习近平向首届“中国—拉美和加勒比国家航天合作论坛”致贺信。

习近平指出，今年是我同拉方领导人共同宣布成立中国—拉美和加勒比国家共同体论坛10周年。10年来，在中拉论坛框架内，中拉各领域友好合作蓬勃发展，推动中拉关系进入平等、互利、创新、开放、惠民的新时代。我高兴地看到，近年来，中拉航天合作结出丰硕成果。双方在遥感卫星、通信卫星和深空站网等领域合作不断取得新进展，为推动科技进步、加强区域互联、增进民生福祉发挥了重要作用。中国愿同拉美和加勒比国家一道，以首届中拉航天合作论坛为起点，建设高水平中拉航天合作伙伴关系，促进航天技术更好惠及双方人民，持续推动构建中拉命运共同体。

首届“中国—拉美和加勒比国家航天合作论坛”当日在湖北武汉开幕，由中国国家航天局和湖北省人民政府共同主办。

习近平在重庆考察时强调

进一步全面深化改革 不断谱写中国式现代化重庆篇章

蔡奇陪同考察



4月22日至24日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在重庆考察。这是22日下午，习近平在九龙坡区谢家湾街道民主村社区考察时，同社区居民亲切交流。

(新华社记者 鞠鹏 摄)



4月22日至24日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在重庆考察。这是22日下午，习近平在重庆国际物流枢纽园区重庆铁路集装箱中心站，同货车司机、列车司机、装卸工人、场站管理人员等亲切交流。

(新华社记者 王晔 摄)

新华社重庆4月24日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日在重庆考察时强调，重庆要对标新时代新征程党的中心任务和党中央赋予的使命，充分发挥比较优势、后发优势，进一步全面深化改革，主动服务和融入新发展格局，着力推动高质量发展，奋力打造新时代西部大开发重要战略支点、内陆开放综合枢纽，在发挥“三个作用”上展现更大作为，不断谱写中国式现代化重庆篇章。

4月22日至24日，习近平在中共中央政治局委员、重庆市委书记袁家军和市长胡衡华陪同下，深入物流园区、城市社区、数字化城市运行和治理中心等考察调研。

22日下午，习近平首先考察了重庆国际物流枢纽园区。他来到西部陆海新通道重庆无水港运营调度中心，听取新通道建设情况汇报。习近平强调，物流是实体经济的“筋络”。

建设西部陆海新通道，对于推动形成“陆海内外联动、东西双向互济”的对外开放格局具有重要意义。各有关方面要齐心协力，把这一标志性项目建设好、运营好，带动西部和内陆地区高水平对外开放。物流园区要积极运用先进技术，不断创新联运模式，提高科学管理水平，在建设现代物流体系中发挥更大作用。

随后，习近平来到重庆铁路集装箱中心站，听取货物集散、运输路径、运营成本效益等介绍，同货车司机、列车司机、装卸工人、场站管理人员等亲切交流，询问他们的工作强度、劳动保护、节假日休息和收入情况。习近平说，大家在物流一线，也是在对开放一线，通过你们的辛勤劳动，很多商品跨越山海、走向世界，你们的工作很有意义。推动西部大开发、促进西部大开发，物流很重要，大家要继续努力，不断

创造新的业绩，作出新的贡献。

习近平还听取了重庆推动成渝地区双城经济圈建设情况汇报，参观了重庆科技创新和产业发展成果展示。习近平表示，建设成渝地区双城经济圈是党中央作出的重大战略决策。重庆、四川两地要紧密合作，不断提升发展能级，共同唱好新时代西部“双城记”。支柱产业是发展新质生产力的主阵地。重庆的制造业有自身的结构特点，有相应的优势，希望重庆牢牢抓住科技创新这个“牛鼻子”，扬优势、补短板，抓当前、谋未来，坚定不移、久久为功，奋力推动制造业高质量发展。

九龙坡区谢家湾街道民主村社区是一个老小区，2022年初启动更新改造项目并纳入全国有关试点。习近平来到这里，察看小区改造和便民服务情况，听取提升基层治理效能、为基层减负情况介绍。他还走进社区食堂，同正在就餐

的群众亲切交流，鼓励社区食堂实现可持续发展。习近平指出，老旧小区改造是城市更新的一个重点，也是一项民生工程，既要保留历史记忆和特色风貌，又要解决居民关切的实际问题。要总结推广这方面的成功经验，更好惠及广大社区居民。城市治理的很多工作要靠基层党组织这个战斗堡垒和社区这个平台去落实，要厘清城市社区职责事项，继续推动资源下沉、完善服务设施，强化网格化管理、信息化支撑，提高社区精细化治理、精准化服务水平。

离开时，社区居民纷纷围拢过来欢送总书记。习近平对大家说，中国式现代化，民生为大。党和政府的一切工作，都是为了老百姓过上更加幸福的生活。希望各级党委和政府都能为解决民生问题投入更多的财力物力，每年办一些民生实事，不断增强人民群众的获得感幸福感安全感。(下转2版)

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

市政府与中国联通陕西省分公司签署数字政府建设合作协议

本报讯 (记者 王江波)4月24日，市政府与中国联通陕西省分公司数字政府建设合作协议签约仪式在商州举行。市委副书记、市长王青峰，中国联通陕西省分公司党委书记、总经理陈继秋出席签约仪式并讲话。副市长刘伟，中国联通陕西省分公司党委副书记、副总经理李武代表双方签署协议。

王青峰代表市委、市政府对中国联通陕西省分公司长期以来对商洛发展的关心支持表示感谢。他说，近年来，商洛市深入贯彻落实国家“东

数西算”战略，统筹推动数字产业化和产业数字化，加快“秦岭智谷·数字商洛”建设，为发展数字经济奠定了坚实基础。当前，商洛正在加快打造国际排球名城、中国赛事名城，全力筹备全国青少年U19男排锦标赛和国际排联沙滩排球U19世界锦标赛，希望陕西联通在赛事赞助、品牌冠名、转播直播、网络覆盖、通信服务保障等方面加大支持力度。商洛也将在环评、用地、供电、施工等方面，一如既往地陕西联通开展工作提供最优政策、最佳环境、最好服务，推动战略合作协议全面落地见

效，共同打造“数字中国”的“商洛模式”。陈继秋介绍了中国联通陕西省分公司概况、产业布局和在商投资发展情况。他表示，商洛康养产业优势突出，赛事经济快速增长，陕西联通将积极参与商洛数字经济建设发展，在传统产业升级、5G应用安全等方面给予更多支持，助力商洛经济社会高质量发展。根据协议，双方将建立合作推进机制，聚焦“信息基础设施建设、数字政府建设、数字乡村建设”三大领域开展深度合作。

本报讯 (通讯员 石广源)4月22日，陕西省气象局第22期“气象大讲堂”在西安开讲，市委副书记、市长王青峰应邀作“气候生态产品价值实现的商洛实践”专题报告，向全省介绍商洛挖掘气候资源优势，助力全市高质量发展的创新与实践。省气象局党组书记、局长罗慧主持。

王青峰在简要介绍商洛市情后，结合我市的经验做法，向与会人员介绍了我市在实践中探索建立和完善优化“人盯人”防抢撤机制、“双2+5模式”工作机制、“三合一”综合防灾减灾指挥平台等一系列防灾减灾机制，有效预防和极大降低灾害性天气造成的各类损失。重点就深挖气候生态资源优势，探索生态产品价值实现机制，打通绿水青山与金山银山双向转化的新路子，以及相关的经验与启示作了深入交流。他说，近年来商洛认真贯彻落实习近平生态文明思想，聚力建设美丽中国先行区，在牢牢守护好秦岭生态环境的基础上，以水、山、林、气等气候生态环境为着眼点和着力点，以“气象+”“生态+”引领经济工作，创新搭建气候生态产品价值转换“8+1”平台，大力建设美丽城市、美丽乡村、美丽山川、美丽河湖，发展美丽产业、壮大美丽经济，推动气候生态资源赋能特色农业、旅游康养、赛事节会、绿色工业，走出了一条气候生态资源优势转变为高质量发展胜势的新路子，荣获全国首个气候生态产品价值实现试点市、全国首批生态产品价值实现试点市。他指出，做好新时代的气象赋能高质量发展工作，气象部门要主动作为、大胆创新，各级政府要高度重视、大力支持，相关单位要互动联动、合力推进，不断促进气象工作与全局工作的深度融合、同步发展，持续放大气象助力经济社会高质量发展效能。

省气象局党组书记、局长罗慧向商洛市委、市政府长期以来对气象工作的高度重视和关心支持表示了感谢。她强调，商洛充分发挥气象趋利避害作用，扎实做好防灾减灾，探索气候生态产品价值实现机制试点工作，充分凸显了气象工作的重要性，为气象赋能地方高质量发展提供了新思路，全省各级气象部门要学习借鉴商洛的经验做法，主动作为、大胆创新，主动将气象工作放在推动地方发展大局谋划推进，为进一步构建具有陕西特色的气象防灾减灾新模式，打造生态文明建设先行示范省提供新动能。

王青峰在陕西省气象局第二十二期“气象大讲堂”交流分享商洛气象高质量发展经验

我市抢抓农时科学实施小麦“一喷三防”

本报讯 (记者 巩琳璐)当前，我市小麦陆续孕穗抽穗，正是小麦产量形成的关键时期，也是多种病虫害混合发生危害高峰期，做好小麦“一喷三防”工作，能够有效遏制重大病虫害发生危害，对于大面积提升单产和夺取夏粮丰收至关重要。

据市植保部门综合研判，预计全市小麦中后期重大病虫害呈中等发生态势，发生面积90万亩次，其中，小麦条锈病发生面积25万亩，赤霉病发生面积25万亩，麦穗蚜发生面积25万亩。小麦“一喷三防”措施是在小麦生长期中后期，集中喷施杀菌剂、杀虫剂、叶面肥及植物生长调节剂，

达到防病虫、防干热风、防早衰及增加粒重，提高小麦产量的目的。我市各县区强化病虫害监测，抢抓关键时期，结合区域病虫害发生实况和发生趋势，全面开展小麦“一喷三防”工作，确保“虫口夺粮”保丰收行动顺利开展。

各县区明确防治策略，抓住重大病虫害、重点区域和关键时期，全面推行统防统治和群防群治，确保重大病虫害不暴发成灾、重大植物疫情不扩散蔓延，实现防病防虫防早衰、农药减量和单产提升目标。要以粮食作物、特色产业为重点，加快集成推广生物防治、理化诱控、高效低风险农药等绿色防控措施，促进绿色防控

与统防统治深度融合。要紧盯“三棵菜”，坚持问题导向，加强农药使用指导，进一步提升农产品质量安全水平。要立足“防大病、治大虫、抗大灾”，迅速行动，对标对表防控目标和任务，采取超常规措施，全力夯实粮食丰收基础。要掌握最佳适期，在小麦齐穗初花期实施“一喷三防”，最佳适期为4月20日—25日，南部低热区适当提早3—5天，北部中温区可顺延5—7天。确定防治对象，南部各县应以防治小麦条锈病、赤霉病、白粉病、麦穗蚜等病虫害为主，北部县应以小麦条锈病、白粉病、麦穗蚜等病虫害为主。