

## 习近平向英国女王伊丽莎白二世致慰问电

新华社北京2月22日电 2月22日,国家主席习近平致电英国女王伊丽莎白二世,就女王感染新冠病毒致以慰问并祝其早日康复。

习近平表示,我高度重视中英关系发展,愿同英方一道努力,以今年两国建立大使级外交关系50周年为契机,推动双边关系取得新进展。

2版刊登

## “我们只有勇于自我革命才能赢得历史主动”——“十个明确”彰显马克思主义中国化新飞跃述评之十

# 中共中央国务院关于做好2022年全面推进乡村振兴重点工作的意见

(二〇二二年一月四日)

当前,全球新冠肺炎疫情仍在蔓延,世界经济复苏脆弱,气候变化挑战突出,我国经济社会发展各项任务极为繁重艰巨。党中央认为,从容应对百年变局和世纪疫情,推动经济社会平稳健康发展,必须着眼国家重大战略需要,稳住农业基本盘、做好“三农”工作,接续全面推进乡村振兴,确保农业稳产增产、农民稳步增收、农村稳定安宁。

做好2022年“三农”工作,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神,深入贯彻中央经济工作会议精神,坚持稳中求进工作总基调,立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展,促进共同富裕,坚持和加强党对“三农”工作的全面领导,牢牢守住保障国家粮食安全和不发生规模性返贫两条底线,突出年度性任务、针对性举措、实效性导向,充分发挥农村基层党组织领导作用,扎实有序做好乡村发展、乡村建设、乡村治理重点工作,推动乡村振兴取得新进展、农业农村现代化迈出新步伐。

### 一、全力抓好粮食生产和重要农产品供给

(一)稳定全年粮食播种面积和产量。坚持中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中,饭碗主要装中国粮,全面落实粮食安全党政同责,严格粮食安全责任制考核,确保粮食播种面积稳定、产量保持在1.3万亿斤以上。主产区、主销区、产销平衡区都要保面积、保产量,不断提高主产区粮食综合生产能力,切实稳定和提高主销区粮食自给率,确保产销平衡区粮食基本自给。推进国家粮食安全产业带建设。大力开展绿色高质高效行动,深入实施优质粮食工程,提升粮食单产和品质。推进黄河流域农业深度节水控水,通过提升用水效率、发展旱作农业,稳定粮食播种面积。积极应对小麦晚播等不利影响,加强冬春田间管理,促进弱苗转壮。

(二)大力实施大豆和油料产能提升工程。加大耕地轮作补贴和产油大县奖励力度,集中支持适宜区域、重点品种、经营服务主体,在黄淮海、西北、西南地区推广玉米大豆带状复合种植,在东北地区开展粮豆轮作,在黑龙江省部分地下水超采区、寒地井灌稻区推进水改旱、稻改豆试点,在长江流域开发冬闲田扩种油菜。开展盐碱地种植大豆示范。支持扩大油茶种植面积,改造提升低产林。

(三)保障“菜篮子”产品供给。加大力度落实“菜篮子”市长负责制。稳定生猪生产长效性支持政策,稳定基础产能,防止生产大起大落。加快扩大牛羊肉和奶业生产,推进草原畜牧业转型升级试点示范。稳定水产养殖面积,提升渔业发展质量。稳定大中城市常年菜地保有量,大力推进北方设施蔬菜、南菜北运基地建设,提高蔬菜应急保供能力。完善棉花目标价格政策。探索开展糖料蔗完全成本保险和种植收入保险。开展天然橡胶老旧胶园更新改造试点。

(四)合理保障农民种粮收益。按照让农民种粮有利可图、让主产区抓粮有积极性的目标要求,健全农民种粮收益保障机制。2022年适当提高稻谷、小麦最低收购价,稳定玉米、大豆生产者补贴和稻谷补贴政策,实现三大粮食作物完全成本保险和种植收入保险主产省产粮大县全覆盖。加大产粮大县奖励力度,创新粮食产销区合作机制。支持家庭农场、农民合作社、农业产业化龙头企业多种粮、种好粮。聚焦关键薄弱环节和小农户,加快发展农业社会化服务,支持农业服务公司、农民合作社、农村集体经济组织、基层供销合作社等各类主体大力发展单环节、多环节、全程生产托管服务,开展订单农业、加工物流、产品营销等,提高种粮综合效益。

(下转4版)

## 陈敏尔在市委专题调研成果交流会上强调 深入贯彻习近平总书记对重庆重要指示要求 奋力谱写高质量发展高品质生活新篇章

胡衡华张轩王炯出席

本报讯(记者 杨帆 张璐)2月22日,市委召开贯彻落实习近平总书记对重庆重要指示要求“回头看”专题调研成果交流会暨市委理论学习中心组(扩大)学习会。市委书记陈敏尔主持会议并讲话。他强调,全市上下要深入贯彻习近平总书记对重庆所作重要讲话和系列重要指示批示精神,坚决拥护“两个维护”、做到“两个维护”,奋进新征程、建功新时代,谱写高质量发展高品质生活新篇章,更好把习近平总书记殷殷嘱托全面落实在重庆大地上,以实干实绩迎接党的二十大胜利召开。

市委副书记、市长胡衡华,市人大常委会主任张轩,市政协主席王炯,市委副书记吴存荣,市委常委,有关市领导出席。

一段时间以来,结合开展贯彻落实习近平总书记对重庆重要指示要求“回头看”,市委部署进行专题调研。市领导牵头负责,市级有关部门参与,结合分管工作,深化学习、深入调研,总结经验、查找不足,进一步谋划深入贯彻落实

的思路,形成了一批高质量的调研成果。

会议听取了17个重大课题调研成果的汇报交流,对调研工作取得的重要成果给予充分肯定。大家认为,此次专题调研主题集中、内容丰富,进一步深化了对习近平新时代中国特色社会主义思想的领会,进一步增强了把习近平总书记殷殷嘱托全面落实在重庆大地上、推进新征程、建功新时代的精气神,进一步明晰了推动重庆高质量发展的举措。

陈敏尔在讲话中指出,党的十九大以来,市委全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,紧紧围绕贯彻落实习近平总书记殷殷嘱托,带领全市广大干部群众重整行装再出发、团结一致向前行,始终牢记“国之大者”,更加注重从全局谋划一域、以一域服务全局,以钉钉子精神抓好任务落实,推动重庆各项事业迈上新台阶,全市政治生态持续向好、干部群众精神状态积极向上、经济社会发展态势稳步向前。回顾这些年走过的奋斗历程,我们深刻认识到,重庆取得的

发展进步,最根本在于有习近平总书记英明指挥、掌舵领航,在于有以习近平同志为核心的党中央坚强领导、运筹帷幄。我们由衷体会到,习近平总书记对重庆的重要指示要求,体现了习近平新时代中国特色社会主义思想,体现了党中央的战略部署,体现了重庆实际和人民期待,为推动重庆发展提供了政治引领和战略引领,是做好重庆工作的根本遵循和行动指南,必须长期坚持、一以贯之。只要我们一切行动听党中央指挥、向习近平总书记看齐,我们的工作就有底气,发展就有希望,事业就能顺利。

陈敏尔指出,当前,世界百年变局和世纪疫情交织影响,新一轮科技革命和产业变革深入发展,共建“一带一路”、长江经济带发展、新时代西部大开发、成渝地区双城经济圈建设等重大国家战略的深入实施,为重庆未来发展提供了前所未有的重大机遇,也对做好重庆工作提出新的更高要求。我们要始终沿着习近平总书记指引的方向坚定前行,不断提高政治判断力、政治领悟

力、政治执行力,立足新发展阶段,完整、准确、全面贯彻新发展理念,积极融入新发展格局,统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,奋力谱写重庆高质量发展高品质生活新篇章,努力在发挥“三个作用”、服务全国大局中展现更大作为。

陈敏尔强调,贯彻落实好习近平总书记对重庆的重要指示要求,要全面深入领会把握,在政治上深化认识、在理论上研究阐释、在实践中融会贯通,做到贯彻落实态度更加坚决。要持续深化工作举措,进一步明确目标任务,抓住着力点和关键点,推动贯彻落实的行动更加务实。要巩固拓展落实成效,健全学习宣传、任务落实、监督问责等机制,确保贯彻落实的效果更加明显。要把调查研究贯穿于工作全过程,加强对重大问题的研究,抓好调研成果转化运用,切实提高决策科学化、民主化水平,为谱写高质量发展高品质生活新篇章提供坚实保障和有力支撑。

市有关部门负责人参加。

## 胡衡华在两江新区调研科技创新时强调 加快构建全要素全链条创新生态系统 努力建设科技创新和产业创新重要策源地

本报讯(记者 王翔)2月22日,市委副书记、市长胡衡华在两江新区调研科技创新时强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,更大力度推动科技创新,加快构建全要素全链条创新生态系统,促进科技、产业、金融、人才良性循环,努力建设科技创新和产业创新重要策源地。

市领导段成刚、陈金山,重庆大学校长张宗益等参加。

明月湖国际智能产业科创基地由两江新区与香港科技大学李泽湘教授共同发起成立,充分发挥李泽湘团队

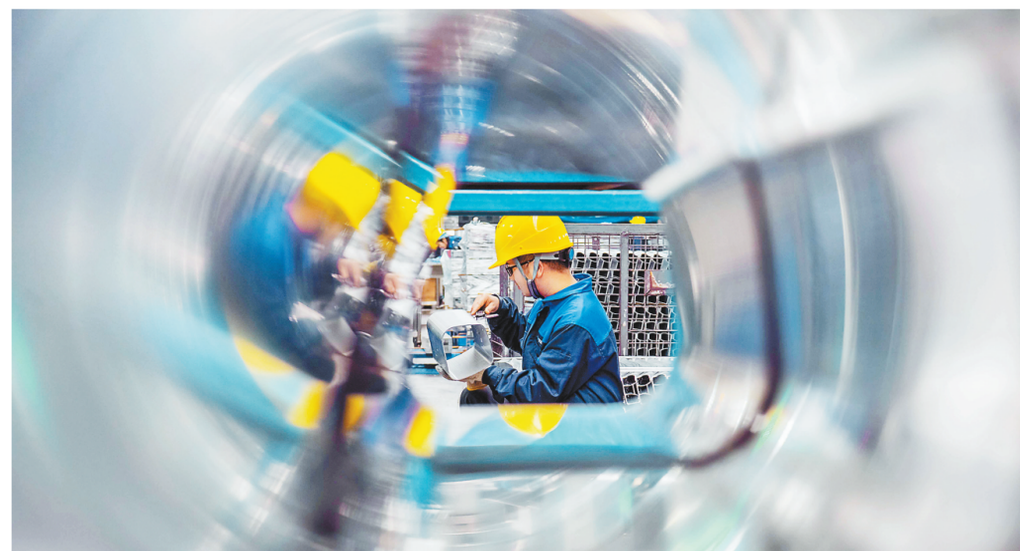
成功创办松山湖机器人产业基地、大疆创新、固高科技等经验,探索智能硬件科创与工科教育深度融合,为年轻的科技创业者提供供应链资源、技术支持、导师指导、资金支持、人才输送全链条创业支撑,目前已孵化出鹿仔科技、食铁兽科技等创新型企业。胡衡华详细了解科创基地建设情况,察看科创训练营团队开发的智能产品样品,对科创基地以人才培育模式创新推动产业创新的做法予以肯定,希望科创基地进一步完善科创生态体系,加强与高校、院所、企业协同,注重学科交

叉、项目驱动,为创新主体特别是年轻人创新创业提供宽广舞台,帮助他们快速成长。

胡衡华听取两江协同创新区建设情况汇报,了解车联网、物联网建设情况,察看重庆摩方精密科技、食铁兽科技两家人驻企业技术研发、产品应用等情况。胡衡华希望企业整合本地供应链和市场资源,深化产业链协同创新,扎根重庆发展壮大。他叮嘱有关单位负责人,对前景好、成长性强的创新型企业,要在市场开拓、供需对接等方面加大支持、做好服务。

调研中,胡衡华与明月湖国际智能产业科创基地有关企业、高校、创新团队负责人座谈交流。他强调,良好发展环境是推进科技创新的土壤。要打通科技、产业、金融、人才连接通道,营造“热带雨林”式的创新生态,吸引越来越多的优秀种子落地,加快创新成果产业化,打造产业创新高地。要聚焦重庆智能网联汽车、新能源汽车、软件等产业发展,加强产业链、供应链、创新链协同,助力制造业企业智能化改造,推动产业向高端化、智能化、绿色化升级。要引育创新人才,完善创新人才服务体系,大力引进和培育创新型、应用型领军人才和一流创新团队。要优化科技金融生态,完善种子、天使、风投全链条创投体系,发挥政府基金的引导作用,鼓励更多社会资本进入创投领域,促进科技与金融有效对接。

两江新区、市有关部门负责人参加。



### 生产旺 工厂忙

近日,位于綦江区北渡铝产业园的重庆友利森汽车科技有限公司,工人正在赶制新能源汽车零部件订单产品。

连日来,綦江区各企业开足马力抓生产、赶订单,力争实现虎年生产“开门红”。

特约摄影 陈星宇/视觉重庆

## 奋进新征程 建功新时代

## 聚焦科学主题“铸魂” 专注人才安居“筑巢” 汇聚科技力量 成渝综合性科学中心已具雏形

□首席记者 张亦筑

近期,《重庆市科技创新“十四五”规划(2021—2025年)》(简称《规划》)、《重庆高新区国民经济和社会发展的第十四五年规划和二〇三五年远景目标纲要》(简称《纲要》)、《关于支持西部(重

庆)科学城高质量发展的意见》(简称《意见》)等文件相继发布,均提及在西部(重庆)科学城核心区金凤片区规划建设100平方公里的成渝综合性科学中心,这让成渝综合性科学中心成为焦点。

成渝综合性科学中心是什么?怎么建?2月22日,重庆日报记者走进西部

(重庆)科学城进行了探访。

### 高水平建设“五大创新支撑”

据介绍,地处西部(重庆)科学城核心区的成渝综合性科学中心,北至大学城,东临科学大道,南接高新大道,西揽缙云山。

根据《纲要》,成渝综合性科学中心将努力建设成为国家重点支持的重大原始创新和战略性新兴产业开发策源地、成渝地区服务国家科技资源战略大后方建设的新兴高地、我市创建具有全国影响力的科技创新中心的核心引擎和集中承载区。

为此,成渝综合性科学中心将高水平建设大学城、科研港、科学谷、生命岛、科创街“五大创新支撑”,集中布局创新资源,增强西部(重庆)科学城科技创新“引领性”。

(下转4版)

3版刊登  
中老铁路 重庆实现“三个第一”的背后

5版刊登  
危机升级 乌克兰何去何从

6版刊登  
制度为何改? 怎么改? 待遇如何保? ——聚焦养老保险全国统筹三大焦点

