



2020年5月8日
星期五
农历庚子年四月十六
第3100期

中国科协九届七次全委会议在京召开

本报讯 4月30日，中国科协第九届全国委员会第七次会议在京召开。会议传达学习了中央书记处关于中国科协工作的重要指示精神，系统总结了去年工作，全面部署了今年重点任务。全国政协副主席、中国科协主席万钢作常委会工作报告，中国科协党组书记、常务副主席、书记处第一书记怀进鹏主持会议。

会议指出，过去一年来，中国科协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二中、三中、四中全

会精神，紧扣庆祝新中国成立70周年主线，把“三性”融入“四服务”，把“四个着力”工作要求贯穿始终，科技界共同思想基础进一步筑牢，支撑高质量发展的组织力持续提升，一流期刊建设顺利推进，民间科技交流通道有效拓展，全面从严治党更加深入，科协各方面工作取得新进展新成效。

会议指出，2020年是决胜全面建成小康社会、打赢精准脱贫攻坚战、实现“十三五”规划收官之年。科协工作要坚持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二中、三中、四中全会精神，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、坚决做到“两个维护”，紧扣决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚，聚焦保持和增强政治性、先进性、群众性，把握“四服务”职责定位，着力加强对科技工作者的思想政治引领，着力服务党和国家工作大局，着力深化科协系统改革，着力构建联系广泛、服务群众的科协工作体系，更好地把广大科技工作者团结凝聚在以习近平总书记为核心的党中央

周围，为打赢疫情防控阻击战，实现决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚目标任务，建设创新型国家和世界科技强国而不懈奋斗。

会议强调，2020年也是中国科协“合作发展年”，科协组织要深入学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话精神，切实把思想和行动统一到中央决策部署上来，主动识变、科学应变、创新求变。要围绕中心强服务，擦亮“科普中国”老品牌，创建“科创中国”新品牌，推动深化改革再出发。要统筹“三支队伍”，激活

“一体两翼”，拓展开放交流，夯实基层基础。要夯实党建保障，巩固深化主题教育成果，扎实推进巡视整改，坚决克服形式主义官僚主义，强化为科技工作者服务的鲜明导向，营造风清气正的政治生态、干事创业的良好氛围，锻造忠诚干净担当的高素质科协干部队伍。

会上，来自全国各地学会、科协、企事业单位的8位代表委员围绕“科协组织和科技人员如何服务科技与经济融合发展”作了交流发言。

会议以“通讯+电视电话会议”

形式召开，除主会场外，在中国科技馆、中国科技馆各省市区和新疆生产建设兵团科协及部分副省级城市、地级市科协设置分会场，四川分会场设在四川省科协。中国科协第九届全国委员会委员、中国科学院院士崔鹏，中国科协第九届全国委员会委员、东方电气集团东方汽轮机有限公司副总经理兼总工程师王建录出席四川分会场会议。省科协党组成员、机关各部门及直属单位负责人共20余人在四川分会场参会。

(本报记者 陈兰)



丰收的喜悦

近日，在泸州市纳溪区白节镇玉水村五金蔬菜专业合作社，商贩正在收购黄瓜。近年来，纳溪区通过实施“兴菜富民”战略，采取“政府引导、政策扶持、多元投入”等方式，引导农民进行“粮—菜”“菜—菜”“果—菜”轮作，目前全区各类蔬菜种植面积达11万亩。同时，纳溪区强力推动农业产业结构调整，重点发展绿色无公害的品牌蔬菜，并利用电商平台线上线下并驾齐驱，助农民脱贫增收。

图片新闻

近日，在泸州市纳溪区白节镇玉水村五金蔬菜专业合作社，商贩正在收购黄瓜。

近年来，纳溪区通过实施“兴菜富民”战略，采取“政府引导、政策扶持、多元投入”等方式，引导农民进行“粮—菜”“菜—菜”“果—菜”轮作，目前全区各类蔬菜种植面积达11万亩。同时，纳溪区强力推动农业产业结构调整，重点发展绿色无公害的品牌蔬菜，并利用电商平台线上线下并驾齐驱，助农民脱贫增收。

(王超明 任小冷 摄影报道)



眉山市科协召开“天府科技云”服务工作推进会

本报讯 近日，眉山市科协系统召开“天府科技云”服务工作推进会。眉山市科协党组书记、常务副主席周惠出席并讲话。

会上，眉山市科协党组成员、副主席徐贤君、蒋国珍分别对“天府科技云”服务工作进行了安排部署；各县(区)科协就本地区“天府科技云”服务工作前期推进情况进行了详细汇报。

听取汇报后，周惠对各各县(区)科协前期所做的工作给予了充分肯定，要求各县(区)科协进一步提高认识，将“天府科技云”服务工作作为全市科协系统的头

等大事、重要工作来抓，重点抓好责任落实、宣传推广及平台测试等工作，多渠道提升平台在全市科技工作者中的知晓率，确保工作取得实效。

会上，中国电信眉山分公司技术人员对“天府科技云”平台的功能模块及操作流程进行了培训。

眉山市各级学(协)会和企事业单位、高校、园区科协相关负责人，天府新区眉山管委会党群工作部相关人员，眉山市科协系统领导班子及“云服办”工作人员等50余人参加会议。

(本报记者 苏文保)

阿坝州科协推动“天府科技云”服务工作有序开展

本报讯 为进一步推动“天府科技云”服务工作有序开展，近日，阿坝州科协党组书记、主席勒乌戈带队到阿坝县、若尔盖县、黑水县开展协调指导工作。

在阿坝县、若尔盖县、黑水县科协，勒乌戈认真听取了各县就“天府科技云”服务工作开展情况的汇报，详细了解了拟建天府科技云服务中心场地、人员和设备设施的配备及经费的配套情况，并到拟建服务场地实地进行了查看，对服务中心建设给出了中肯的建议。同时，与各县委分管领导及联系领导进行了交流，介绍了“天府科技云”平台建设的目的、意

义、作用及重要性，争取到了党委政府的高度重视。

调研中，勒乌戈还详细了解了三县科协在平台测试方面的情况，要求大家要认真完成测试工作，及时发现平台存在的问题并积极反馈，熟悉掌握平台的使用方法，建立完善相关运维服务机制，为平台上线试运行奠定良好基础。

阿坝县、若尔盖县、黑水县相关负责人表示，将高度重视和支持科协工作，下一步将督促有关部门协同推进“天府科技云”服务工作的开展，为“天府科技云”平台在全州落地落实发挥应有的作用。

(李艾吾)

平武县科协助“天府科技云”平台落地落实

本报讯 为推动全民科学素质工作再上新台阶，推动“天府科技云”服务工作落地落实，近日，绵阳市平武县科协召开平武县全民科学素质(纲要)暨“天府科技云”服务工作推进会，县委常委、统战部部长马莉到会指导。

马莉要求，一是要充分认识全民科学素质提升的战略意义。全县各乡镇、各部门要按照《平武县全民科学素质行动纲要(2016—2020年)实施方案》要求，统筹规划、发挥优势、履职尽责、协同创新，全面推进全民科学素质建设，做好全民科学素质提升工作。二是要转变观念，用科学技术服务新时代各项工作。全县各乡镇、各部门要动员企事业单位、科普基地、广大科技工作者、城乡群众关注“天府科技云”平台、注册并发布所需和所能，以

精准便捷享受科技资源和服务。三是要进一步完善机制。县科协要主动会同各单位，切实做好天府科技云服务中心标准化建设工作，推动“天府科技云”服务工作在平武落地落实。

会上，平武县科协党组书记、主席王兴莉组织参会人员学习了习近平总书记对全民科学素质工作的重要指示精神，并就平武县2020年全民科学素质(纲要)实施和“天府科技云”服务工作进行了安排部署。

县科协第七届委员会全体委员、30个全民科学素质成员单位、20个乡镇主要领导或分管领导、县科协全体干部职工参加会议。

(吴顺秀)

成渝高新区携手打造中国经济“第四极”

本报讯 近日，重庆高新区、成都高新区共同推进成渝地区双城经济圈建设第二次联席会议在成都高新区举行，双方签署《重庆高新区成都高新区“双区联动”共建具有全国影响力的科技创新中心战略合作协议》。

根据协议，双方将共同发挥引领作用，构建“两极一廊多点”创新格局，以提升科技创新能级为导向，实施“六个一”重点任务，共同推进西部科学城、成渝科创走廊、内陆自贸港等建设，打造西部地区创新资源最为集中、双创生态最为活跃、产业发展质量最优、协同创新效率最高的标志性区域，成为成渝地区高质量发展的强大引擎，全面支撑和引领建设具有全国影响力的科技创新中心。

共建西部科学城 构建“两极一廊多点”创新格局

为推动成渝地区双城经济圈建设，助力成渝地区成为具有全国影响力的科技创新中心，努力在西部

形成高质量发展的重要增长极，成都高新区与重庆高新区将发挥创新极核引领作用，加快构建“两极一廊多点”创新格局。

“两极”即以成都高新区为支撑的中国西部(成都)科学城、以重庆高新区为核心的中国西部(重庆)科学城；“一廊”即成渝科技创新走廊，涵盖成渝地区12家国家高新区，承载创新成果转化、高新技术产业功能；“多点”即成渝地区多个创新功能区和创新节点。

如何共建？协议明确了“六个一”重点任务，即“一城”，以“一城多园”模式合作西部科学城；“一廊”，增强协同创新能力，共建成渝科创走廊；“一高地”，推进优势产业合作，共建全国新经济示范高地；“一区”，推动科技成果转化，共建西部创新创业引领区；“一港”，加强国际科技合作，共建内陆自贸港；“一机制”，积极发挥市场作用，共建要素自由流动机制。

成都高新区发展规划局相关负责人介绍，两地将以建设综合性国家科学中心为目标，增强原始创新能力，加快形成“基础研究—技术创新

—产业创新”全链条体系；联手成渝地区高新区共同打造成渝科创走廊，构建“成渝总部研发+周边成果转化”协同创新及成果转化模式，推动创新成果在科创走廊沿线园区产业化；推动两地公共技术服务平台共享共用，联手打造智能终端、大健康两大世界级产业集群；以推动创新成果转化和产业化、提升创新创业水平为核心，推动人才、基金、孵化载体等要素有效集聚，形成两地优势互补的创新创业服务体系，促进以硬科技为主的高水平创新创业；争取重庆高新区、成都高新区纳入内陆自由贸易港试点，率先开展自贸政策承接和体制机制先行先试，加快建设“一带一路”国际科技创新合作示范区和国际技术转移中心；坚持市场化方式，推动科技资源向重庆高新区、成都高新区两大创新极核集聚，并在多个创新节点合理流动。

“双区联动”打造成渝地区高质量发展引擎

成都高新区与重庆高新区同是

国家自主创新示范区、全国首批国家级高新区、自由贸易试验区核心区。作为两地带动区域发展、科技创新和改革开放的高地，成都高新区、重庆高新区将有效支撑和引领成渝科技创新中心建设。

当天签约仪式上，重庆高新区相关负责人表示，推动成渝地区双城经济圈建设，高新区一定是主动挑大梁、共同打头阵、一起当先锋，希望能秉持成渝一家亲的理念，强化一盘棋的思想，当好成渝地区双城经济圈建设排头兵。

目前，成都高新区正加快建设国家高质量发展示范区和世界一流高科技园区。“重庆高新区与成都高新区发展理念一致、发展目标同向，具有广阔的合作空间和良好的发展前景。”成都高新区相关负责人说，双方将充分发挥各自优势，不断深化合作项目、拓宽合作领域，共谋推进合作项目，推动两地交流合作迈上新台阶，形成成渝地区创新协同发展的示范样板，为打造中国经济“第四极”奠定坚实基础。

(本报记者 马静璐)