



2021 年中央一号文件公布

全面推进乡村振兴 加快农业农村现代化

● 设立衔接过渡期

对摆脱贫困的县,从脱贫之日起设立 5 年过渡期。过渡期内保持现有主要帮扶政策总体稳定

● 持续推进脱贫地区乡村振兴

在脱贫地区重点建设一批区域性和跨区域重大基础设施工程。加大对脱贫县乡村振兴支持力度

● 坚决守住 18 亿亩耕地红线

严格实行土地用途管制。中央和地方共同加大粮食主产区高标准农田建设投入,2021 年建设 1 亿亩旱涝保收、高产稳产高标准农田

● 构建现代乡村产业体系

依托乡村特色优势资源,打造农业全产业链,到 2025 年创建 500 个左右的农业现代化示范区

● 加强乡村公共基础设施建设

实施农村道路畅通工程、农村供水保障工程、乡村清洁能源建设工程、数字乡村建设发展工程、村级综合服务设施提升工程

● 强化五级书记抓乡村振兴的工作机制

建立健全上下贯通、精准施策、一抓到底的乡村振兴工作体系

2月21日,21世纪以来第18个指导“三农”工作的中央一号文件发布。

这份文件题为《中共中央国务院关于全面推进乡村振兴加快农业农村现代化的意见》,全文共5个部分,包括:总体要求、实现巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接、加快推进农业农村现代化、大力实施乡村建设行动、加强党对“三农”工作的全面领导。

文件指出,“十四五”时期,是乘势而上开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二

个百年奋斗目标进军的第一年。民族要复兴,乡村必振兴。党中央认为,新发展阶段“三农”工作依然极端重要,须臾不可放松,务必抓紧抓实。要坚持把解决好“三农”问题作为全党工作重中之重,把全面推进乡村振兴作为实现中华民族伟大复兴的一项重大任务,举全党全社会之力加快农业农村现代化,让广大农民过上更加美好的生活。

文件确定,把乡村建设摆在社会主义现代化建设的重要位置,全面推进乡村产业、人才、文

化、生态、组织振兴,充分发挥农业产品供给、生态屏障、文化传承等功能,走中国特色社会主义乡村振兴道路,加快农业农村现代化,加快形成工农互促、城乡互补、协调发展、共同繁荣的新型工农城乡关系,促进农业高质量、乡村宜居宜业、农民富裕富足。

中央农村工作领导小组办公室有关负责人表示,将以更有力的举措、汇聚更强大的力量,加快建设社会主义现代化国家开好局、起好步提供有力支撑。

(据新华社)

省科协第九届四次常委会议暨第九届三次全委会议在蓉召开

本报讯 2月23日,四川省科协第九届四次常委会议暨第九届三次全委会议在成都召开。省科协主席、中国工程院院士、四川大学校长李言荣主持会议并讲话。

会议传达了省级领导干部和市级主要负责同志读书班主要精神,通报了省委彭清华书记到省科协调研的情况,审议并通过了《省科协事业发展“十四五”规划》、省科协九届常委会2020年工作报告、省科协2021年度部分重点工作方案、《关于变更省科协第九届委员会组成人员的建议》、《关于增补省科协第九届委员会常务委员的建议》。

会议充分肯定了在过去一年中各位委员砥砺奋进、全力付出,实现科协治理现代化所取得的显著成效,特别是大家以主人翁的姿态攻坚克难推进“天府科技云服务”,积极参与川渝科技学术大会,全力以赴推动科



省科协第九届三次全委会现场

协各项事业发展,在精准服务科技工作者、服务创新驱动发展上取得了可圈可点的成绩。

会议指出,一要继续团结带领科技工作者,积极发挥行业影响力,共同推动省科协“十四五”规划五大目标的实现。特别是要带头用好“天府科技云”平台,依托平台将“四服务”

职能提档升级,携手打造联系广泛、服务群众的科协工作体系,努力实现科协组织联动协同的一体化治理新格局。二要办好首届“科创中国·天府科技云服务大会”,促进科技与经济深度融合。各位委员要积极参加“科创中国·天府科技云服务大会”各项活动并给予全力支持,力争办出在

全国和成渝地区具有影响力的科技服务盛会。三要广泛动员,办好致敬“四川百年百杰科学家”活动。“四川百年百杰科学家”活动作为2021年庆祝建党100周年的献礼活动,意义重大,一定要将此次活动办成致敬科学家、献礼建党百年的精品活动,在全社会营造尊重知识、崇尚创新、尊重人才、热爱科学、献身科学的浓厚氛围。

会议强调,2021年是建党100周年,也是“十四五”开局之年,必须更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,聚焦科协“四服务”职能,坚持“四个面向”,紧密围绕省委省政府重点工作部署,凝心聚力、协同合作,把今年的重点工作完成好。

省科协第九届委员会常务委员出席常委会,省科协第九届委员会委员出席全委会。省科协机关各部门、直属单位主要负责人,部分市(州)科协负责人列席会议。(本报记者 陈兰)

省科协召开2021年市(州)科协党组书记、驻会主席会

本报讯 2月24日,四川省科协在成都召开2021年市(州)科协党组书记、驻会主席会,研究部署省科协2021年度重点工作。省科协党组书记、副主席毛大付主持会议并讲话。省科协党组成员、副主席经戈、周利平、徐勇,党组成员、机关党委书记陈文菊出席会议。

会议传达了学习了党的十九届五中全会和省委十一届八次全会精神以及省委彭清华书记到省科协调研的重要指示精神,研究贯彻落实四川省科协第九届四次常委会议暨第九届三次全委会议的主要安排,并围绕如何精准为科技工作者服务、如何精准为创新驱动发展服务、如何精准为全民科学素质提升服务进行了安排部署。

会议指出,2021年,全省科协系统一是要深入学习领会党的十九届五中全会和省委十一届八次全会精神,特别是要学习其中关于科技创新的重要论述,提高政治站位,树立“四个意识”,做到“两个维护”,主动把科协工作融入其中。二是要把省级领导干部和市厅级主要负责同志读书班主要精神以及省委彭清华

书记到省科协调研的重要讲话精神学习好、领会好,抓住机遇,提升科协的影响力,推动科协工作再上新台阶。三是要调整工作结构,提升工作质量,在质的服务上下功夫,真正沉到科研院所去,指导科技人才开创新工作室,上传科技成果,发布科技所能;沉到企事业单位去,帮他们挖需求、发需求,真正让“天府科技云服务”在当地造福科技工作者、企事业单位和人民群众。四是要高度重视首届“科创中国·天府科技云服务大会”“四川百年百杰科学家”活动等重点项目,大家要积极参与项目的各项工作,并予以全力支持,争取把活动办出特色,办成品牌。五是在接下来的工作中,要继续携手前行,不断攻坚克难,提升科协服务的质量,提升科协治理水平。

会上,各市(州)科协相关负责人结合自身情况、工作目标、实施内容、实施措施等,就如何让“天府科技云服务”有质的提升进行了交流,提出了宝贵的意见和建议。

省科协机关各部门、直属单位主要负责人,各市(州)科协党组书记、专职主席等70余人参加会议。(本报记者 陈兰)

“十三五”四川水稻育种攻关取得突破性成效

本报记者日前从省科技厅获悉,“十三五”时期,四川省农作物及畜禽育种攻关在水稻领域取得突破性成效。

在新品种选育方面,首次培育出“德梗6号”等3个重金属镉低吸附粳稻品种。农业农村部认定“德优4727”等6个品种为超级稻。“川康优丝苗”等110个品种通过国家审定,“德优4938”等207个新品种通过审定。与“十二五”相比,四川水稻国审品种增加168.29%,优质米品种增加222.5%,优质与高产结合品种增加275%。

在分子育种技术创新方面,完成重金属镉低吸附等作用的LC7等11个新基因精细定位,完成抗飞虱等作用BPH32等17个新基因克隆和功能验证。开发、优化抗白叶枯、稻瘟病等抗性基因、淀粉合成代谢途径关键酶、抗褐飞虱基因Bph32及BPH3等位变异点等分子标记37个,应用分子标记选育的杂交水稻新品种通过审定16个。

在新品种转化推广方面,207个审定品种转化率达50%以上,累计示范推广1.4亿亩以上,其中在四川推广7400万亩以上。(本报记者 马静璐)



无人机为花授粉

随着气温回升,南充市高坪区走马镇喻家堰村红星果业专业合作社种植的1400余亩李子树进入盛花期。2月22日,在专合社李子园内,工人正利用植保无人机为李花授粉,提高授粉效率,节约劳动成本。(邱海鹰 唐军 摄影报道)

