

# 我省科协系统 积极传达学习党的二十届四中全会精神

## 什邡市老科协

近日,德阳什邡市老科协召开二届三十次理事暨一届十八次支委会扩大会议,学习贯彻党的二十届四中全会精神,全体理事会成员及支部委员参会。什邡市老科协党支部书记、会长杜甫荣主持会议。

会上,杜甫荣带领参会人员全文学习《中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议公报》,并提出明确要求。大家要学习贯彻全会精神作为当前和今后一个时期的重大政治任务,结合老科协工作实际,通过多种形式扎实组织学习,要把全会精神与习近平总书记重要讲话精神贯通起来,将思想和行动统一到党中央决策部署上;要深刻领会党中央对国内外形势的科学判断,准确把握“十五五”

时期经济社会发展的重大意义、指导思想、重大原则、重大战略和根本保证;要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,立足老科协优势特长,围绕中心、服务大局,在科技创新、决策咨询、科学普及、科技为民服务等领域主动作为,为什邡市高质量发展添砖加瓦。

会议还总结了什邡市老科协年度重点课题项目实施情况,包括稻蔸轮作机械化栽培示范项目,秸秆综合利用水稻减碳积累品种筛选试验和水稻安全、高效、绿色栽培示范项目等。同时,对什邡市老科协年终工作总结的梳理完善、换届选举的各项筹备工作作出了安排部署。

## 顺庆区老科协

近日,南充市顺庆区老科协组织开展党的二十届四中全会精神专题学习会,区老科协常务副会长赵志云主持会议。

与会人员聚焦原文深学细悟,紧扣核心要义交流探讨,畅谈学习收获与实践思路。大家一致表示,将以全会精神为指引,凝心聚力、接续奋斗,在决策咨询、科技创新、科学普及、科技为民服务等领域持续发力,为社会高质量发展增添新动能。

顺庆区老科协会长陈简政在总结讲话中指出,党的二十届四中全会吹响了向“十五五”国民经济和社会发展高地进军

的冲锋号角,擘画了“十五五”时期经济社会高质量发展的壮阔蓝图,为实现第二个百年奋斗目标注入了强大动力,也为老科协工作搭建了广阔平台。他强调,全体成员要深入学习宣传贯彻全会精神,学懂弄通核心要义、深学细悟实践要求,凝聚思想共识、强化政治建会,要传承科学家精神、发扬老黄牛作风,立足自身优势、聚焦主责主业,以主动作为、尽力而为、科学有为的担当履职尽责,扎实完成各项工作,为顺庆区顺利开启“十五五”新征程、建设科技强区和高质量发展示范区贡献余热与力量。

## 宝兴县老科协

近日,雅安市宝兴县老科协党支部召开“学精神、谈感悟、谋发展”专题学习会,组织全体党员(党员)深入学习党的二十届四中全会精神。会议由宝兴县老科协党支部书记杨明福主持,大家结合自身专长畅谈学习体会,凝聚起银发赋能县域发展的共识。

会上,全体参会人员重点学习了全会关于“完善科技创新体系”“发挥各类人才作用”等重要论述,在逐字逐句研读中把握精神实质。深耕畜牧技术领域数十年的老专家杨秀军感触颇深,他表示,全会提出的“强化基层科技服务能力”要求,与老科协长期开展的技术下乡工作高度契合,下一步将聚焦宝兴县特色

农业发展需求,持续开展技术帮扶。四川省名中医、县老科协会员杨绍泉结合自身专业提出建议,认为老科协应主动对接相关部门,组建医学服务团队深入乡镇开展义诊和技术培训,以实际行动响应全会“健全基本公共服务体系”的部署要求,让老年人才资源惠及更多基层群众。

杨明福在总结时强调,此次专题学习是践行全会精神的新起点。党支部将进一步强化政治引领,不断激发老科技工作者的使命担当,引导大家立足专业优势,在科技创新中献智、在产业发展中赋能。在民生改善中出力,让银发力量充分绽放光彩,为宝兴县高质量发展持续注入强劲银发动能。

(本栏目稿件由什邡市老科协、顺庆区老科协、宝兴县老科协提供)

## 地方科协 | DI FANG KE XIE

### 成都市

#### 政协科协界别委员调研特色科普馆



参观成都立巢航空博物馆。

本报讯 近日,成都市政协科协界别委员一行,赴成都立巢航空博物馆、成都市生命奥秘博物馆开展专题调研,旨在实地考察特色科普场馆的建设运营情况,为进一步提升全市科普工作质量探索新路径。成都市政协副主席梁伟以及市政协城乡建设和人口资源环境委员会相关委员参与调研。

作为国家二级博物馆,成都立巢航空博物馆设有航空历史、航空科技、工匠精神、科技创新、未来发展等6大主题展区。委员们在馆内近距离观摩了歼教五等退役真机,尤其在波音737-300机头机身舱段展区,对场馆“全开放式”展陈形式和“看得见、摸得着”的互动体验设计给予充分肯定。其间,委员们还就推动航空科普资源与学校科普教育

深度融合等问题,与场馆负责人展开深入交流。

随后,委员们前往成都市生命奥秘博物馆,重点考察了脊椎动物消化系统、神经系统等展陈板块。大家对场馆以脊椎动物8大系统为主线的展陈逻辑表示认可,详细了解了生物塑化技术的科普应用价值,同时对场馆的研学服务成效进行了询问。

委员们一致认为,两大场馆分别聚焦航空科技和生命科学领域,形成了各具特色的科普优势。大家表示,将结合此次调研的所见所感,围绕“强化特色科普资源整合”“推动科普与教育融合发展”等核心主题积极献计献策,为成都科普事业高质量发展贡献力量。

(文、图由成都市科协提供)

### 阆中市

#### 多部门携手开展科普活动

本报讯 11月13日,南充阆中市科协携手市妇联、市红十字会及市人民医院,在天宫镇金星村启动“科普惠民进基层 联合帮扶暖民心”大型科普惠民活动。此次活动既是一场将卫生健康、就业增收、安全救护等科普知识送到群众“家门口”的便民服务,更是相关部门精准助力金星村乡村振兴的生动实践。

活动现场,阆中市人民医院医护人员携带专业设备,耐心细致地为前来咨询的群众提供免费血糖、血压测量,以及针对性诊疗指导和健康知识答疑,用专业服务践行“科普惠民、健康到家”的宗旨,让群众在家门口就能享受到优质医疗资源。

妇联服务如火如荼的同时,阆中市妇联、市红十字会的特色服务也同步推进,形成全方位便民服务

格局。市妇联设立“巾帼普法乡村行”专题讲座与就业推荐服务点,一边为群众普及法律知识、解答维权困惑,一边精准推送就业岗位信息,助力群众拓宽增收路径;市红十字会聚焦应急救援能力提升,开展专题培训,系统讲解心肺复苏“黄金四分钟”操作技巧、海姆立克急救法关键要领等实用知识,有效增强了群众的应急避险意识与自救互救本领。

下一步,阆中市科协将持续发挥桥梁纽带作用,当好市级相关部门与各乡镇(街道)之间的“连心桥”,精准对接优质科普资源,靶向回应群众需求,以更多接地气、惠民生的科普服务,为乡村振兴注入源源不断的动力。

(阆中市科协供稿)

### 内江市

#### 举行农业专题协同促进交流会

本报讯 为推进院士(专家)工作站高质量发展,近日,由内江市科协牵头举办的院士(专家)工作站农业专题协同促进交流会在内江市农业科学院举行。全市23个涉农院士(专家)工作站建站单位、相关职能部门及农业领域专家代表齐聚一堂,共话合作、共谋发展。

会前,参会单位实地调研了内江市农科院史家、田家农业科技孵化园科研示范基地,以及内江长江现代农业园区粮油生产基地,直观感受内江农业科技研发与产业发展的实践成果。

交流会上,四川内江国家农业科技园区院士工作站、四川恒通动保生物科技有限公司专家工作站、四川云萃农业科技有限公司专家工作站等单位相关负责人发言,分享建站经验。农业专家与各建站单位负责人围绕“强化工作站智力支撑、推动内江农业提质增效”展开深度研讨,现场探讨出诸多务实建议。

内江市科协党组成员、副主席张勇

刚介绍,本次交流会是科协立足职能职责的具体实践,核心在于搭建涉农院士(专家)工作站的协同交流平台,促进资源共享与跨界合作,让高端智力资源更好地转化为推动农业产业发展的动力,助力工作站建设提质增效。

内江市科协党组书记高宏在总结时强调,市科协还将聚焦装备制造、医药健康等重点产业,陆续举办系列专题交流会,以“建平台、促转化、优服务”为抓手,精准赋能产业升级。他指出,工作站建设需锚定“质的提升”核心目标,要坚持问题导向,构建“企业提需求、专家解难题”的高效机制,实现科技成果“产生即转化”;要深化体制机制创新,释放科研创新活力,营造优良科研生态。市科协将持续当好企业、科研院所与科技人才间的“桥梁纽带”,为乡村振兴注入科技动能。

会议还为今年建成的省级专家工作站四川梓潼宣药业股份有限公司授牌。

(内江市科协供稿)

### 雅安市科协

#### 贯彻落实省科协系统工作培训会精神

本报讯 近日,雅安市科协召开党组扩大会议,专题传达学习省科协系统干部暨天府科普(研学)工作培训会精神,结合雅安实际研究具体贯彻落实措施,为全市科协系统工作锚定方向。

会议明确,全市科协系统要迅速行动,深入学习领会省科协培训会精神实质,切实把思想和行动统一到上级部署上来。会议强调,要将天府科普(研学)工作列为当前重点任务,精准找准工作定位、细化落实举措,通过打造精品科普课堂、编写特色科普教材、推出专属科普(研学)线路,构建科普(研学)新场景等务实行动,助力全民科学素质提升,推动国家“双减”政策及四川春秋假政策在科协系统落地见效。

为确保省科协培训会精神落地生根,会议明确五项具体工作措施,以多条特色科普线路串联优质资源,形成全域科普新格局。一是依托精神传承打造红色文旅科普线。以传承“两路”精神,弘扬科学家精神为核心,串联中国·雅安318自驾大本营、乐山金口河铁道兵博物馆等资源,打造集参观、体验于一体的特色文旅科普线路。二是整合高校资源打造科教体验科普线。联动四川农业大学动物标本馆、雅安职业技术学院人体生命科学馆等在雅高校优质科普阵地,构建沉浸式高校科普线路。三是挖掘企业优势打造产业实践科普线。整合雅安王老吉生产线、大数据产业园、科创生态岛、藏茶产业园、芦山轻纺产业基地,以及天全、荣经鲟鱼繁育养殖及鱼子酱加工基地等资源,形成独具特色的企业科普线路。四是聚焦生态特色打造熊猫文化

科普线。以大熊猫国家公园建设为核心,将宝兴大熊猫发现地、芦山片区人口社区、中国大熊猫保护研究中心(碧峰峡)、荣经大熊猫野外放归地、石棉大熊猫科普公园等点位串连成线,打造大熊猫文化科普精品阵地。五是立足农业产业优势打造特色产业科普线。围绕雅茶、雅果、雅药等特色农业产业链,串联名山山区茅河乡茶叶繁育基地—中峰乡茶叶加工基地—蒙顶山茶史博物馆,宝兴县大圆包中药材种植基地—汉源林麝养殖基地,以及石棉、汉源果蔬产业(含汉源县中国花椒博览园)等点位,构建特色产业科普游线路。

(雅安市科协供稿)

### 公告

2025年10月23日,我局执法人员在我局(地址:成都市青羊区清江东路80号,联系电话:028-87311925)接受调查处理。逾期不来接受处理,我局将依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条及有关法律法规的规定,依法对涉案烟草专卖品作出处理。

特此公告。

成都市金牛区烟草专卖局

二〇二五年十一月十九日



## 川渝白酒产业高质量发展学术大会在蓉成功举办

本报讯 11月16日,由四川省科技与艺术融合发展促进会、重庆工业设计协会共同主办的川渝白酒产业高质量发展学术大会在成都举行。本次大会以“科技赋能,守正创新,培育新质生产力”为主题,来自高校、科研院所的专家,川渝部分区市科协、社会团体、行业机构的相关人员,川渝两地龙头酒企的代表160余人齐聚一堂,共同探讨白酒产业转型升级与高质量发展路径。

中国工程院院士、四川大学—泸州老窖文化与科技创新研究中心管委会主任石碧通过视频致辞,期待将大会打造为前沿思想策源地、产业升级加速器和品牌迭代检验场;美国国家科学院院士、北京大学现代农业研究院院长邓兴旺在致辞中深入阐释“科技求真、艺术向善、融合至善”理念,指出科技与艺术深度融合对产业发展的重要性;欧洲科学与艺术学院院士、四川省科技与艺术融合发展促进会副会长王清远在致辞中表示,川渝白酒产业的高质量发展,关键在于“守正”与“创新”,大会旨在通过搭建一流的学术交流平台,推动川渝白酒这一承载千年文明基因的瑰宝,在时代的浪潮中焕发全新生机;四川中国白酒金三角酒业协会创会理事长、四川省酒业协会首席顾问王少雄在视频致辞中从“地理为体、人文为魂、时代为用”三维维度剖析川渝白酒独特价值,期望两地携手共促产业创新发展。

主旨报告环节,四川中国白酒金三角酒业协会副理事长、秘书长陈大智以“科技赋能,守正创新”培育新质生产力,推动川渝白酒产业高质量发展”为题,从“科技赋能:智能酿造重塑川渝酒业竞争力”“艺术赋能:文化表达与设计创新的融合革命”等6个方面,系统阐述了川渝白酒产业培育新质生产力、实现高质量发展的路径与思考。四川国家先进酿造科技创新中心主任、国家固态酿造工程技术研究中心副主任许正宏以“白酒产业的新挑战、新动能、新路径:调整周期中白酒产业困境与川渝创新突围”为主题作了报告,剖析了行业面临的共性难题与发展机遇,提出通过科技与艺术的双重赋能,为产业转型升级提供创新思路。四川大学艺术学院教授、中国包装联合会设计委员会副主任陈小林

在题为“中国白酒品牌IP形象塑造与包装设计”的报告中指出,包装设计应深度融合文化元素,将传统文化精髓与现代审美趋势巧妙融合,讲述品牌故事及传递文化价值。四川大学食品与微生物国际联合研究中心主任、四川大学锦江学院白酒学院院长张文学以“科技赋能产业融合,激活白酒市场‘三新消费’”为题,分析了白酒酿造中科技与艺术的融合实践,重点探讨了科技融合如何通过拓展新消费人群、创造新消费场景与新消费用途,促进白酒全产业链贯通。

大会还举行了三场分论坛,聚焦不同维度展开深入研讨。“科技赋能智改数转,促进白酒产业提质增效”分论坛上,专家们围绕智能化改造、数字化转型、微生物技术应用等议题进行了精彩的分享;“科技赋能绿色设计,提升白酒品牌IP生态价值”分论坛上,设计与品牌领域的专家分享了品牌视觉构建、IP化运营及年轻化策略的前沿案例与创新观点;“科技赋能产业融合,激活白酒市场‘三新消费’”分论坛上,专家们探讨了产区价值表达、文化营销、新消费趋势及国际化路径等热点话题。

重庆工业设计协会常务副理事长许世虎指出,本次大会是川渝两地践行成渝地区双城经济圈建设、培育新质生产力的生动实践。他表示,工业设计作为连接科技与艺术的重要纽带,将通过推动数字化酿造、绿色设计和品牌IP打造,深化川渝产业协同,促进设计创新与白酒酿造、文化传播、市场拓展深度融合,推动川渝白酒产业从“规模优势”迈向“价值高地”。

四川省科技与艺术融合发展促进会秘书长陈江在接受记者采访时表示,本次大会是四川省科协“一流学术活动”培育示范项目,旨在搭建一流学术交流平台、推荐一流学术交流成果、打造一流学术活动品牌,充分展现产学研深度融合的强大合力,为川渝白酒产业应对当前挑战、把握未来趋势、培育新质生产力提供重要的思想碰撞与合作平台。

会上还举行了优秀论文颁奖仪式,为川渝白酒产业高质量发展学术大会优秀论文获奖者代表颁发了证书,表彰他们在白酒产业相关领域的创新研究成果。(本报记者 廖梅)