

## 四川科技报

2017年  
11月10日  
星期五  
丁酉年九月廿二

总第2870期

微信公众号:  
sichuankejibao

本期共8版

行业人士齐聚德阳  
共研磷钛化工绿色发展 >>02石板路铺到家门口,自来水装到寨门前,建起全州最大土豆深加工企业  
泸州援藏工作队打造高原藏乡新境 >>03

科学看待羊奶粉 &gt;&gt;04

田野上的科技先锋

——记丹棱县生态源果业协会会长陈波 &gt;&gt;08

四川省科学技术协会主管、主办 四川科技报社出版 国内统一刊号:CN51-0046 邮发代号:61-71 网址:www.sckjw.com.cn

## 为推进科技强省作出更大贡献

省科协学习贯彻党的十九大精神暨全省科协系统干部培训班成功举办

本报讯 11月7~9日,四川省科协学习贯彻党的十九大精神暨全省科协系统干部培训班在成都成功举办。本次培训旨在深入学习贯彻党的十九大精神,领会习近平新时代中国特色社会主义思想,切实把思想和行动统一到党的十九大精神上来,为决胜全面建成小康社会、谱写伟大中国梦四川篇章贡献科协力量。四川省科协党组书记、副主席王万钺,党组成员、副主席黄贵跃、刘进、赖静,党组成员、机关党委书记肖成君出席,各市州科协党组书记、县级科协相关负责人及省科协机关、直属事业单位负责人参加培训。

培训班上,王万钺作了题为《学习宣传贯彻党的十九大精神,奋力开创新时代科协事业的新征程》的专题报告。他向与会学员宣讲了中央、省委、中国科协关于学习贯彻党的十九大精神的要求以及四川省学习贯彻党的十九大精神推进群团改革工作座谈会的精神。王万钺表示,十九大为中国未来发展提出了建设“科技强国、质量强国、航天强国、网络强国、交通强国、数字中国、智慧社会”的目标,为科技工作者们提供了行动指南。提出了“提升科学技术水平,加快科技成果转化,提升中国在国际社会上的科学技术话语权”的任务,在这其中,科技工作者大有可为。

王万钺说,全省科协系统的广大干部要按照中央和省委以及中国



培训现场

科协党组的要求,持续抓好学习宣传贯彻党的十九大精神的任务。科协干部要主动应变,明确职责使命,适应新时代的新要求,尽快转变思想观念,创新举措,深刻认识和学习不平衡、认识不充分的问题,提升思想引领,找准科协工作的可为之处,

推出科协的有为之举,在学中干,在干中学,在事中学,在实干中坚定意识,在实干中增强工作的本领。十九大为科技强国的建设指明了方向,要认真落实党的十九大精神,按照中国科协对科技工作者提出的“短

跑、转化创业争当先锋、普及服务争做贡献”要求,撸起袖子加油干,为我省科技创新发展作出更大的贡献。

培训班还邀请了中国科协企业创新服务中心企业科协工作处副处长舒志彪,西南交通大学校长徐飞,

四川省委党校副校长裴泽庆,浙江省科协秘书长谢牧人,江苏省科协秘书长周景山等专家学者,分别为学员作了《科协如何做好企业创新服务》《领导力与领导艺术》《党的十九大精神及省十一次党代会精神深度解读》《创新驱动助力工程的实践与探

索》《江苏省科协深化改革的模式创新及周景山经验分享》的专题报告,报告生动鲜活政策理论水平高,得到了学员们的一致好评。

培训期间还举办了“四川省学习贯彻党的十九大精神,推进科协系统深化改革”座谈会。会议紧紧围绕深入贯彻落实党的十九大精神,以“发挥科协组织优势,助力脱贫攻坚”“科协组织创新工作模式,助力全省精准扶贫”和“全省科协组织凝心聚力,助力创建脱贫攻坚内生动力”为题举办了三场专题讨论会。现场学员们理论联系实际积极发言,讨论热烈,取得了很好的效果。

在结业典礼上,肖成君就全省科协系统进一步贯彻落实党的十九大精神提出了具体要求:一要坚持“学有所思、学有所悟”持续深化拓展十九大精神学习;二要把学习十九大精神作为首要政治任务,用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、把握方向;三要突出“活学活用、学以致用”推动十九大精神和工作实践相结合;四要推动“真学真干、干学相融”营造贯彻十九大精神的浓厚氛围,掀起学习热潮。

肖成君强调,大家要继续深入学习好、宣传好、贯彻好十九大精神,用习近平新时代中国特色社会主义思想为统领,指导实践、推动全省科协工作开创新局面。

(刘岑屹 本报记者 马静璠)

## 学习贯彻十九大精神 为科协工作建言献策

本报讯 11月8日,“四川省学习贯彻党的十九大精神,推进科协系统深化改革”座谈会在成都举办。各市州、区县科协负责人结合本地实际,就科协系统如何深入贯彻十九大精神进行了深入探讨,积极建言献策。省科协党组书记、副主席王万钺参加座谈会,并听取了参会人员的发言及建议。他表示,各级科协组织要把党的十九大精神贯彻落实到实际工作中去,要总结好的经验做法,要充分利用好专家资源优势,团结带领全省科技工作者为群众服好务。

创新科普工作形式  
不断满足群众需求

如何贯彻落实十九大精神,抓好科普工作是与会者探讨的重要内容之一,德阳市科协党组书记、主席陈云彬认为,针对区市县科协人员有限等困难,区市县科协可以设置流动岗位和特聘岗位。陈云彬表示,德阳市计划对骨干学会秘书长、专

职人员实行政府购买岗位,确保每个县增加三个政府购买岗位的职务。但作为地方,仍然存在科普资源缺乏等问题,如德阳市科普专家报告团仍然存在师资力量缺乏的困境,希望省科协能在专家资源上给予支持。

而乐山市五通桥区科协主席李循则表示,科技馆是科普的重要手段,共享科技馆在弥补地方资源不足等方面发挥了巨大作用,不仅吸引群众前来参观、学习科普知识,还让大家更好地了解了科协工作。李循建议,为了更好地开展科协工作,建立全省科技专家库,全省科协系统资源共享,更有利于科普资源的共建共享。

南充市高坪区科协主席谢汶峰认为,乡村基层一直是科普工作的难点,也是重点。据谢汶峰介绍,高坪区结合“加强党风廉政建设持续助力脱贫攻坚”等热点话题,开展科普有奖知识问答活动;在全区一类、二类精准扶贫贫困村,建立5个科普示范长廊;

通过村村响广播,紧贴时间节点,宣传科普知识。高坪区与区里的三环电子、富安娜等企业建立了企业学会,力争年底完成注册。下一步,该区还将利用“两先锋,一工作站”主题活动,以科协改革为主线,强化学会主体地位,发挥学会作用。

发挥农技协作用  
助力脱贫攻坚

习近平在十九大报告中指出,“要动员全党全国全社会力量,坚持精准扶贫、精准脱贫,坚持中央统筹省负总责市县抓落实的工作机制,强化党政一把手负总责的责任制,坚持大扶贫格局,注重扶贫同扶志、扶智相结合,深入实施东西部扶贫协作,重点攻克深度贫困地区脱贫任务……”如何发挥科协力量,助力脱贫也是与会者热议的一个话题。凉山州科协副主席杨斌认为,科普工作是助力脱贫的一个重要抓手。凉山州科协在昭觉县、布拖县试点建立科普驿站,以科普促进乡村教育发展,同

时,利用农民夜校资源积极推进“科普进夜校工作”。此外,凉山州科协创办了《凉山科协发展》刊物,与当地电视台合办《凉山科普》栏目,以科普促进群众观念上的改变,引导群众从自身特点及特色资源上寻找脱贫的自主性和路径。

农技协作为科协在农村工作的重要抓手,如何发挥助力脱贫攻坚作用,射洪县科协主席杨许根认为,农村需要科学改变陈旧落后的思想观念,提高群众科学素养,农业更需要科技增强市场竞争力,而农技协在其中发挥着重要作用。杨许根介绍,射洪县制定了《“六加”模式助推脱贫攻坚实施方案》,着重从“十个百千万+产业”“固定收益+分红”“传统农业+互联网”“科普基地+勤工俭学”“双创中心+就业”“科技联合会+劳务输出”六个方面开展工作,夯实农业产业,助推脱贫攻坚。同时,出台可操作性的改革指导意见,提供贷款担保,解决农技协改革资金问题,助力三农发展。

推进深化改革工作  
打造群团科技阵地

党的十九大报告作出坚持全面深化改革的明确宣示。成都市新津县科协主席刘蕉认为,科协应抓好群团工作改革契机,与工会、共青团、妇联共同研究群团如何改革、优化设置等问题。科协作为科技工作者之家,服务科技人才也是科协重要的工作,要发挥科协对科技创新人才的凝聚力作用,通过在产业园等科技人员较为集中的地方建立科

协服务中心。而针对乡镇科协基础薄弱的问题,她认为乡镇可以设置工会专职副主席、人员。

座谈会上,加强与各部门的协作也是大家积极探讨的问题,资阳市安岳县科协主席李洪俊认为,加强科协和群团组织的联系,强化科协工作与工青妇、残联有关部门的合作,有利于打造各部门联合的科技阵地。科协系统深化群团改革一方面需要加强自身队伍建设,另一方面也需要改善科协硬件条件。

(刘岑屹 本报记者 马静璠)



欢迎关注“四川科协”微信公众号



欢迎关注“四川科技报”微信公众号

本版责编:廖梅 美编:乌梅 新闻热线:028-65059815 65059830

## 欢迎订阅2018年

国内统一刊号 CN51-0046 全国公开发行 邮发代号:61-71

全国各地邮局均可订阅 每周三、五出版 彩色印刷

全年订价 198元/份 每期八版



《四川科技报》创刊于1957年,是四川省科学技术协会主管、主办的全省唯一的省级科技类报刊,报名由郭沫若先生题写。

该报秉持宣传全省科学技术成就、普及科学知识的办报宗旨,围绕四川科技、经济发展战略,解读最新政策,报道新闻热点,竭力为全省科技工作者和广大群众服务,积极为我省实施“三大发展战略”、推进“两个跨越”发挥助推作用。

《四川科技报》已列入四川省委、省政府文化惠民扶贫项目,藏区六项民生工程计划,为我省贫困地区群众全面提供科技信息、致富门路等脱贫成功经验。

四川科技网: <http://www.sckjw.com.cn>

《四川科技报》网址: <http://sckjb.newssc.org>

订阅热线: (028)65059832 新闻热线: (028)65059830

地址:成都市人民南路四段11号 省科协七楼 邮编:610041