

加速培育天府科技云“自循环”科技交易市场

——天府科技云服务高质量发展业务培训会(成都平原片区)在蓉召开

本报讯 为全面提高全省科协系统推动天府科技云服务高质量发展的业务能力,加速培育天府科技云“自循环”科技交易市场,8月30日,天府科技云服务高质量发展业务培训会(成都平原片区)在成都市新津区召开。省科协党组成员、副主席经戈出席会议并讲话。培训会围绕推动天府科技云服务高质量发展,提升各级科协专兼职“科服保姆”“学会保姆”精准服务科技工作者(团队)、精准服务企事业单位、精准服务全民科学素质提升等能力展开。会上,省科协学会部、创发部、科普部相关负责人分别讲解了推动天府科技云供给侧、需求侧、科普侧服务高质量发展的相关业务;成都、德阳、绵阳、眉山、资阳5市科协分享了推动天府科技云服务高质量发展的成功经验和有效做法。



培训会现场。汤莉华摄

听取大家的交流分享后,经戈作了讲话。他指出,一直以来,各市(州)科协在推动天府科技云服务方面付出了巨大的努力,也取得了显著成效。天府科技云服务从之前打基础的积累阶段迈向高质量的发展阶段,要牢牢把握天府科技云高质量发展的内涵和特征,正确认识质和量的辩证关系,始终坚持质量和量相互匹配、相互统一、相互促进。要结合此次天府科技云供给侧、需求侧和科

普侧三个方面的培训内容进行深入思考和分析,明确工作的方向和路径,努力将学习成果转化为推动天府科技云服务不断深化的具体实践。要充分认识到推动天府科技云服务高质量发展的长期性、艰巨性和重要性,坚定信心、迎难而上,用心用情服务好科技工作者、服务企事业单位、服务城乡群众,扎扎实实服务科技供需对接合作,一步一个脚印推动天府科技云服务全面深化,推动天府科技云服务更高质量发展。

经戈强调,此次培训为大家提供了一个相互学习和交流的机会,也回应了大家在工作中关心关切的问题,大家要结合实际深入思考、创新手段抓好落实,将天府科技云服务高质量发展当成全省科协系统的头号工作、重点工作和

系统工作整体推进,实实在在为全面深化天府科技云服务、推动高质量发展、加速构建天府科技云“自循环”有效科技市场贡献更大的力量。

培训结束后,参训人员纷纷表示收获颇丰。“此次培训提供了一个良好的学习和交流平台,听取兄弟科协的分享后,在推动天府科技云服务高质量发展的业务中深受启发,也碰撞出了一些火花。在今后的工作中,将把好的经验运用到工作中去,全面提高推动天府科技云服务高质量发展的业务能力。”参加完培训,眉山市科协主席岳志红感触颇深。成都市科协创新发展部副部长郝健

也表示,下一步,成都市科协将紧紧围绕省科协的指示精神开展工作,整合汇聚各类创新资源,打造独创的创新服务体系,更好地服务企事业单位。

会前,参会人员参观了天府智能创新中心、新津民营经济博物馆、科创中国·新津智能制造创新中心,了解了新津区在智能制造、“工业强区”建设等方面的经验和做法。

省科协创发部、学会部、科普部负责人,省天府科技云服务中心及工部、企服部、全民科普服务部负责人;省级学会“科服保姆”代表;成都、德阳、绵阳、眉山、资阳5市科协相关负责人,其他专兼职“科服保姆”“学会保姆”代表共100余人参加培训。

据悉,为全面深化天府科技云服务,提高全省科协系统推动天府科技云服务高质量发展的业务能力,根据《关于推动天府科技云服务高质量发展的实施方案》,省科协决定在成都平原、川南、川东北、川西分片区开展4场天府科技云服务高质量发展业务培训会,旨在实现21个市(州)科协培训全覆盖。此次成都平原培训会为首场培训。

(汤莉华 本报记者 陈兰)

全面深化天府科技云服务 www.tfkjy.cn

贯彻党的二十届三中全会精神 四川科技工作者在行动



杨凯

德阳市科协党组书记、主席

党的二十届三中全会对加强技术经理人队伍建设提出了明确要求。德阳市科协深刻认识到,加强技术经理人队伍建设是推动科技创新、促进经济发展的重要一环。我们依托“天府科技云”深入开展“保姆式”服务,促进科技供需精准结合,为科技工作者和企事业单位搭建起高效对接的桥梁。

德阳市科协系统82名“科服保姆”,为科技工作者开展“一人一策”“保姆式”服务,了解科技工作者的专业特长和需求,引导他们通过“天府科技云”平台发布“科技所需”;深入企事业单位开展“一企一策”“保姆式”服务,帮助企业挖掘科技需求,指导企业通过“天府科技云”平台发布“科技所需”。在此基础上,“一单一策”促进科技工作者“所能”与企业“科技所需”精准对接,达成合作,从而帮助科技工作者实现更大价值,帮助企业实现更高效益。今年以来,全市科协“科服保姆”累计开展“保姆式”服务7000余次,成功促成四川迪弗电气科技有限公司与重庆理工大学等供需双方达成合作12项,不仅为科技工作者和企事业单位带来了实实在在的利益,也进一步激发了德阳市的科技创新活力。

贯彻落实党的二十届三中全会精神,德阳市科协将继续秉持“强三性、去四化、优服务”原则,坚定不移深化天府科技云“保姆式”服务。我们将进一步加强“科服保姆”队伍建设,提升他们的专业素养和服务能力。同时,我们也将不断创新服务模式,拓宽服务领域,为更多的科技工作者和企事业单位提供更加精准、高效的服务,助推德阳高质量发展。



扫码观看视频

为缺水农户送“甘霖”

持续高温酷热天气,导致华蓥山区一些溪河断流、井水干涸,特别是华蓥市庆华镇天龙山村、三河村、铜鼓寨村,阳和镇蔡家湾村等地势较高的村组,人畜饮用水出现困难。为缓解村民的生产生活用水,该市及时联系消防救援大队用消防车运水,并组织镇、村干部为缺水严重的农户巡回送水。图为8月29日,华蓥市消防救援大队用消防车给蔡家湾村的缺水农户送水。(邱海鹰 摄影报道)

图片新闻

TU PIAN XIN WEN



甘孜州科协 41 万元重奖乡村振兴乡土人才

本报讯 8月30日,由甘孜州科协、州委组织部、丹巴县人民政府等11家单位联合主办的以“创耀未来 圆梦甘孜”为主题的第五届甘孜州乡村振兴乡土人才创新创业大赛在丹巴县成功举办。

经过项目征集、资格审查、初评等流程,24名优秀选手在赛场上展开角逐,评委围绕项目吸纳就近就地就业数量及质量、个人贡献、创新创业特色亮点等方面评分。经过激烈比拼,大赛评选出一等奖2个、二等奖3个、三等奖5个、优胜奖14个和优秀组织奖6个。炉霍雪域俄色有限责任公司的雷敏、甘孜县康巴拉绿色食品有限公司的廖海燕获得一等奖。

记者了解到,甘孜州科协将对评选

出的一等奖、二等奖、三等奖和优秀组织奖给予共计41万元的科普项目奖励补助和其他相应激励政策支持,还将优先推荐获得一、二、三等奖的选手参加第七届四川省乡村振兴乡土人才创新创业大赛。

特色项目凸显甘孜产业亮点

据主办方介绍,今年入选的比赛项目涉及甘孜州特色产业、农畜产品加工、乡村旅游、民族手工艺等多个领域。其中不少项目在带动当地群众致富、发展当地特色产业中发挥了极大的示范带动作用。

作为丹巴县东谷乡的非遗传文化特

色,藏香的制作历史可追溯到1300年前。但由于生产力不足、秘传手艺难普及,加之理念较落后、产品设计少创新、从业人员难致富,导致藏香产业一直不能为当地群众创造更多价值。而非传承人龙康珠带来的“东谷藏香”项目则致力于让这一古老的产业焕发新的生机。她发挥当地特有的原料和藏香制作工艺优势,以公益模式开设普及班向当地群众传授制作方法,并开发精油、香薰等新产品拓展产品类别。此外,她还依托网络,研究用户喜好,制作以藏香为核心的创意短视频,展现其制作工艺、香气和文化内涵。并运用短视频平台进行宣传、推广,让更多人了解认识藏香,提高藏香关注度,开拓市场。

生龙康珠介绍,现在不仅很多人通过网络购买“东谷藏香”,还有不少慕名而来,体验藏香制作。该项目的经营收入从2021年的270万元增长到今年的420万元,共帮助当地325人就业,创造出超1000万元的产值,带动返乡就业125人,公益受众群体8600余人。该项目不仅推动了当地经济发展,也带动了当地旅游业发展。

高层次人才成乡村振兴主力军

据主办方介绍,在今年的参赛选手中,高学历、高层次人才和网络达人、返乡创业模范数量较往年明显增加,为引领乡村振兴乡土人才创新创业新潮流

起到了积极作用。石渠县洛须镇温托村第一书记黄伦便是其中之一,农业推广硕士研究生毕业的他,带来的“石渠县高原中蜂蜂蜜科技开发与利用”项目,一方面以科技赋能产业,引入智能蜂箱、温湿度监测和薄膜保温保湿等技术,让蜜蜂在石渠县顺利繁殖生产。另一方面,他充分发挥甘孜州高原特种蜜源植物优势,挖掘蜂产品优势特征,打造特色品牌,使蜜蜂产业成为当地乡村振兴的一大特色产业。

黄伦告诉记者,计划到2025年蜜蜂养殖数量达到300群。在提高质量的前提下,稳步增加产量,力争蜂蜜产量达到1.5吨,产值突破20万元。同时,建立蜜蜂养殖示范基地,推广科学养蜂技术;加

大力度发展适度规模、规范养殖场(户),提高蜂农养蜂技术水平;指导蜂农加入养蜂专业合作社,带动农牧民发展养蜂产业,进一步增加收入。在众多参赛项目中,像生龙康珠、黄伦这样的选手还不少,他们在各自领域施展拳脚,有的依托短视频平台为家乡产业“带货”,带动全村群众共同富裕;有的以科技赋能传统产业,使当地特色产业焕发出新的生机;有的依托当地特色资源,带动周边群众发展特色民宿群,开展非遗文化展示、特色农产品销售等活动,使当地成为远近闻名的旅游“打卡地”……他们用自己的智慧和汗水为当地群众铺起一条特色发展的致富路。(本报记者 马静瑾)