

## 市人大常委会党组理论学习中心组举行2025年度第6次集中学习

本报讯(记者王韵媛 赵子鑫)6月17日,市人大常委会党组理论学习中心组举行2025年度第6次集中学习,深入学习领会习近平总书记重要讲话,学习新修订的《党政机关厉行节约反对浪费条例》以及中央、省、市关于集中整治违规吃喝、违规饮酒等部署要求,通报有关典型案例。

市人大常委会党组书记、主任王斌主持会议并讲话。会议强调,要提高政治站位,认真学习、严格落实,切实增强贯彻落实《党政机关厉行节约反对浪费条例》的政治自觉思想自觉行动自觉,把党的优良传统和作风继承好、发扬好。要认真学习习近平总书记重要讲话,深入开展集中整治、持续强化警示教育,大力纠治违规吃喝、违规饮酒顽瘴痼疾,坚定不移纠“四风”、刹歪风、树新风。要把学习贯彻与深入学习贯彻习近平总书记考察云南重要讲话精神结合起来,把问题整改与为民办实事结合起来,坚持不懈以实招硬招一体推进学查改,努力在理论学习和知行合一、在问题整改上具体深入,在整改落实上动真碰硬,从从实实抓好学习教育各项任务落实,真正以优良作风办实事、解难题、促发展,为昭通高质量发展贡献人大智慧、人大力量。

晏祥莉、马康凤围绕学习主题作交流发言,张华昆、郭晓东、王邦蓉参加学习。

## 四川游客盛赞“清凉昭通”

◆记者 胡远松

6月18日,记者走进昭阳区望海楼公园,只见湖面波光潋滟,草木葱茏。湖心岛上,鸟鸣婉转,群鸟或翩跹起舞,或栖枝休憩。

清晨的望海楼公园里人山人海,热闹非凡。有人频频举起手机定格美景,有人在岸边静静地赏鱼,有人专注拍摄抖音短视频,还有人开启直播镜头,将望海楼公园的美景通过微信朋友圈、抖音平台等渠道实时分享。快门声与欢笑声交织,一幅全民沉浸式赏景的热闹画卷在公园内徐徐展开。

在公园里,几位带着四川口音的游客正边走边拍照。记者上前询问:“阿姨,请问你们来自哪里?”几位阿姨异口同声地说:“我们来自四川成都。”话匣子就此打开。原来她们此次是第一次来昭通避暑游玩。选择来昭通避暑并非一时兴起,而是因为她们听来过昭通的亲朋好友都盛赞这里的夏天舒适宜人。

已退休10多年的李阿姨告诉记者,她们6月14日从成都出发前往昭通,当天成都的气温高达36摄氏度。“从36摄氏度高温的成都出发,到达昭通时,昭通的气温只有19摄氏度,凉风习习,非常凉爽舒适。”李阿姨连连称赞昭通气候宜人,空气清新。

谈起初到昭通的感受,她们表示:“来到昭通的第一印象就是夏天特别凉爽,城市环境干净整洁。”她们住在环东路附近的酒店,离沃尔玛超市很近,购物很方便。空闲时,她们还会去环东路东门菜市场买水果。“菜市场的水果很新鲜且价格公道,我们打算在昭通多玩几天再回成都。”李阿姨说。

来自四川自贡的游客曾大哥告诉记者:“最近自贡气温很高,所以来昭通避暑。我们一行6人初次来到昭通,深切感受到了昭通的凉爽,也感受到了昭通人民的热情豪爽。”他们在彩云小区租了一套三室一厅的房子暂住,环境干净卫生,价格实惠。接下来,他们计划去大山包风景区游玩,感受那里的神奇险峻。

## “开门教育”之我见

武俊梅

当前,深入贯彻中央八项规定精神学习教育正在全党开展,各地各部门积极“开门教育”,注重群众参与,接受群众监督。如何将“开门教育”落到实处,推动中央八项规定精神内化于心、外化于行,笔者有以下几点肤浅的看法。

首先,要广开“纳谏之门”,邀请群众参与。学习教育好不好,成效优不优,群众最清楚,所以要端正态度、放下身段打开“纳谏之门”。“纳”的胸怀越广、“门”开得越大,就越能密切党群干群关系。只有矢志不渝走好群众路线,群众才会“掏心窝”。因此,可以走进群众家中,来到田间地头,聚焦群众深恶痛绝的问题,引导群众打开话匣子,说出心里话。再把群众的意见建议一一记录,分析研判形成问题清单,纳入整治台账,让“您的声音”变成“我的行动”。

其次,要敢开“监督之门”,接受群众监督。权力是党和人民赋予的,因此必须勇敢地打开大门,让权力在阳光下运行。“木受绳则直,人受谏则圣。”作风建设永远在路上,没有休止符,不受监督的权力会膨胀,没有堤坝限制的河水会泛滥。因此,广大党员干部必须认识到“红红脸”比“撞红线”好,“出汗”比“出事”好,“知不足然后整改”比“一失足成千古恨”好。

再次,要善开“服务之门”,解决群众急难愁盼。广开“纳谏之门”和“监督之门”之后,关键要善开“服务之门”。群众是最质朴的,他们看学习教育开展得好不好、实不实,主要就是看解决急难愁盼有没有,促进经济社会发展没有。这就要求我们学以致用,推动成果转化。各地各部门要以学习教育为契机,推动党员干部向问题“叫板”,让群众“叫好”,“事不避难,义不逃责”地把问题清单晒出来,把整改责任列入出来,把推进路线图摆出来,心无旁骛地将“施工图”转化为“实景图”,抓铁有痕地干一件是一件,干一件成一件。

总之,党员干部只有谦逊地“入山问樵、遇水问渔”,只有诚邀群众作为参与的主体、监督的眼睛,整改的镜子和评价的尺子,才能以作风建设新成效赢得群众的认可。

大家谈

# 巧家多措并举打通金融惠企“最后一公里”

◆通讯员 彭文琳 阮开波

自小微企业融资协调工作机制启动以来,巧家县小微企业融资协调工作机制专班与县内金融机构紧密联动,聚焦小微企业融资痛点,打出“建机制、优服务、防风险”组合拳,着力推动金融“活水”精准滴灌实体经济。

6月中旬,巧家县小微企业融资协调工作机制专班与中国农业银行巧家县支行,按计划到巧家县佰意佳食品有限公司开展贷后回访与经营调研。双方深入企业生产一线,实地了解企业订单销售、存货管理及财务状况,并与企业负责人座谈,全面掌握其经营状况与还本付息情况,共同研判行业动态与经济形势,提出针对性风险防控建议,为深化合作夯实基础。巧家县佰意佳食品有限公司负责人说:“公司通过小微企业融资协调机制,在1月份获得了农行巧家县支行300万元的资金扶持,这对我们购买

原材料、燃料以及工资发放等方面带来了很大帮助,给我们解决了实实在在的问题。”

在巧家县万华食品有限责任公司,巧家农商行工作人员通过千企万户大走访,及时了解企业生产销售需求,提供网络销售平台,为企业开辟新的增长路径。

巧家县万华食品有限责任公司总经理说:“一直以来,巧家农商行始终以灵活多元的贷款政策为企业注入发展动能,为企业开辟了全新的增长路径。这份支持不仅是资金与渠道的助力,更是一份携手共赢的信任。”

这些案例仅是巧家县推进小微企业融资协调工作的缩影。通过健全工作机制,设立联络员制度,实施定期调度,形成了部门协同、上下联动的工作格局。巧家县小微企业融资协调工作机制专班定期召开融资协调研判会,动态梳理形成“企业申报清单”和“专班推荐清单”,将有融资需求且符合条

件的小微企业精准推荐给银行机构,并全面优化融资对接流程,有效打通了金融惠企的“最后一公里”。

中国农业银行巧家县支行相关负责人说:“小微企业融资协调工作机制启动以来,我们积极开展‘政银’合作,获取相关的清单,开展千企万户大走访活动。在这个过程中,我们及时了解企业需求,开展精准对接,形成工作专班,专人推动及时发放贷款,解企业的燃眉之急。”

为提升服务精准度,巧家县创新“线上+线下”双线宣传模式,线上依托“巧家融媒”平台及银行渠道推送政策;线下组织“政银”联合走访团队深入商圈、企业,发放“续贷明白卡”和融资宣传单,面对面收集需求。

数据赋能强风控,政策成效量质并举。截至目前,累计走访民营企业和小微企业17106户,其中走访正常纳税经营主体4381户,覆盖率达99.77%。在申报且有贷款需求的

1277户小微企业中,工作专班推荐1253户;各银行机构完成授信933户,授信总额3.73亿元;实际放贷928户,累计发放贷款3.12亿元。

在深化服务的同时,巧家县强化风险防控,建立健全金融风险防控机制。各银行机构严格对照“合规经营、固定场所、真实需求、信用良好、用途合法”五项标准,核实经营主体信息及评估贷款风险,同步推进小微企业信用体系建设,确保资金安全、合规使用,从源头筑牢风险防线。

巧家县小微企业融资协调工作机制专班负责人表示,将继续按照“主动想、扎实干、看效果”抓工作“三部曲”要求,打通金融“活水”流向小微企业的“最后一公里”,为更多小微企业提供精准高效的融资服务。

## 稳经济·促发展

## 安富社区开展防范电信诈骗宣传

本报讯(通讯员 陈正琼 王前美文/图)为进一步增强居民的防诈意识,提高居民对电信诈骗的识别和防范能力,切实守护居民财产安全,近日,水富市云富街道安富社区开展了“防范电信诈骗,守护财产安全”主题宣传活动。

活动现场,片区民警通过剖析真实反诈骗案例,讲解电信诈骗常见类型和作案手法,让居民深刻认识到电信诈骗的危害性。民警特别提醒居民要提高防范意识,不轻信陌生来电、不泄露个人信息、及时安装“国家反

诈中心”App,遇到可疑情况立即拨打报警电话。

活动结束后,社区工作人员还深入小区开展入户宣传。他们耐心细致地向居民讲解防范电信诈骗的要点,累计发放宣传资料5000余份。社区居民蒋科敏说:“这次活动让我对电信诈骗有了更深刻的认识,以后一定会提高警惕,避免上当受骗。”

此次宣传活动不仅有效增强了社区居民的防诈意识,还密切了社区与居民之间的联系,为构建平安社区奠定了坚实基础。

## 兴隆乡蓝莓基地迎来丰收

本报讯(通讯员 邱志菊 田入尹 唐欢)近日,盐津县兴隆乡“一把伞”蓝莓基地迎来丰收季。基地内,100余亩蓝莓长势喜人,果实挂满枝头。

据了解,该基地主要种植“奥尼尔”和“密斯提”2个优质品种,同时搭配种植“盛世”“天后”“V3”等品种。种植户叶久松介绍:“奥尼尔”和“密斯提”个头大、甜度高,预计今

年鲜果产量可达3万斤。”

2024年,基地配套建设的旅游公厕及停车场为游客提供了便利。今年,在县委、乡两级政府的扶持下,基地基础设施更加完善,新增产业道路3公里。游客沈涛趁着假期与家人一同来体验采摘,享受温情时刻。他说:“这里的蓝莓很甜,交通非常便利,体验感很棒。”

蓝莓种植既为游客提供了采摘

乐趣,又有效带动了周边村民增收,成为推动乡村振兴的特色产业。采摘旺季,基地能吸纳不少本地劳动力参与田间管理。“平时固定工人数在10人左右,都是周边的村民,高峰期的用工量可超过20人。”叶久松介绍。

为拓宽产业发展空间,基地构建起多元立体的销售网络。在鲜果销售端,通过“入园采摘+商超直

供”模式,让鲜果快速从枝头直达餐桌;在产业链延伸方面,以鲜果为核心原料,开发出蓝莓酒、蓝莓面条等特色产品,同时推出优质种苗销售业务,打破季节限制,确保四季皆有收益。

昔日小浆果,今朝大产业。兴隆乡相关负责人表示,未来将加强技术扶持与基础设施建设,让蓝莓经济持续为乡村振兴赋能。

## 龙马村:杨梅采摘正当时

来自扎西镇的游客李娜穿梭林间,边摘边分享着喜悦。

龙马村土地肥沃,日照充足,得天独厚的自然条件让杨梅在此茁壮生长。该村杨梅种植历史已有30年,目前种植面积达500亩,有3万余株处于丰产期,预计今年总产量将超过50吨,产值可达50万元。如今,颗颗红果化作“黄金果”,成为村民增收致富的坚实依靠。

果园里,榜上村民小组的村民肖发银正忙着采摘自家老杨梅树上的果实。凭借精细化管理,他家的杨梅因品质上乘备受青睐。“我家有30多棵杨梅树,今年的售价为每斤6元左右,已经卖了400斤,预计还能摘3000斤!”谈及收成,肖发银脸上洋溢着幸福的笑容。

目前,龙马村像肖发银这样的种植户有80多户。从零垦种植到规

模经营,杨梅产业摇身一变成为“摇钱树”,实现生态效益与经济效益双丰收。当地积极探索农旅融合新路径,让这片杨梅园持续为乡村振兴注入动力。

当城市游客循着果香纷至沓来,当山间杨梅变身市场热销佳品,当村民的幸福笑容与枝头红果交相辉映,龙马村以杨梅产业为笔,绘就生态美、百姓富的乡村振兴新画卷。

## 小草坝镇:天麻工坊奏响乡村振兴曲

◆通讯员 李安林 文/图

在滇东北苍翠的乌蒙山深处,一栋栋由闲置校舍、农房改造而成的天麻工坊正日夜运转。清洗、切片、烘烤的劳作声,奏响了彝良县小草坝镇乡村振兴的动人乐章。61个家庭作坊,在一年内加工670万公斤天麻,创造产值1.3亿元,带动5000多户麻农增收致富。

作为“世界天麻原产地”,坐拥国家地理标志产品金字招牌的小草坝,曾经长期深陷产业发展的泥沼。种植之困:麻农自繁菌种退化,产量、品质如过山车;增收之难:产业链短如扁担,青壮年出走,留守群体望“麻”兴叹;资源闲置:农村闲置校舍、农房、工棚等资源未能有效利用。

面对困局,小草坝打出“组合拳”。变废为宝,筑巢引凤。废弃的金竹村小学摇身变为飘香的天麻主题餐厅;闲置农房挂起工坊招牌。政府精准扶持返乡青年、种植能手:5万至10万元启动资金、贴



息贷款、联农奖补“三箭齐发”。“90后”新农人彭家念带头承包集体林地建起现代化菌种厂,为产业注入源头活水。

“党组织+村集体+工坊+农户”的齿轮紧密咬合。党支部搭桥:就业信息员走村入户,动态匹配用工需

求;技术兜底:工坊免费培训3600人次,发放优质菌种1200万袋;利于民:收购价上浮15%,反哺村集体,农户再享二次分红。

三产融合,点“麻”成金。初加的齿轮紧密咬合。党支部搭桥:就业信息员走村入户,动态匹配用工需

GMP生产线将天麻变身高附加值胶囊、片剂。文旅融合再添妙笔——游客采挖体验让吴明勇等麻农收入翻番,“天麻宴”的香气萦绕在改造一新的老校舍间。

不起眼的工坊,正重塑小草坝的经济版图。产业筋骨强健:工坊数量一年激增165%,加工量飙升48.9%,产业链延伸至精深加工与文旅体验;家门口就业旺:386个固定岗位、8000多个临时岗位,人均年增收2.5万元,289名游子返乡创业;生态、经济双赢:林下仿野生种植守护5000亩青山,“小草坝天麻”品牌价值超10亿元。中国天麻博物馆里,游客读懂了“鹦哥嘴,凹肚脐”的千年“麻语”。

从菌种退化、附加值不高的叹息,到机器轰鸣、游客如织的盛况,在乌蒙山间绘就了“小作坊撬动大产业”的奇迹。当61个工坊的灯火照亮麻农的笑脸,这条“就业顾家两不误、特色资源变财富”的振兴之路,正为万山山村点燃希望的星火。



## 全链条构建 智算人才生态

在数字经济蓬勃发展的当下,算力作为核心生产力,正引领新一轮科技革命和产业变革。其中智算作为算力产业的新兴分支,凭借其在人工智能大模型训练、推理等场景中的核心作用,成为推动技术革命与产业升级的关键。然而,随着技术迭代加速、国际封锁加剧、应用场景多元化,智算产业也面临着人才供需的结构性失衡。面对时代需求与现实挑战,亟须构建智算人才生态,以推动智算产业实现高质量发展,为数字经济时代奠定坚实的人才基础。

智算是从“算力”向“智力”的跃迁,进而将“智力”转化为“生产力”。这一过程不仅依赖高性能算力硬件的支撑,更需要系统的人才体系作为基石。当前智算产业存在三大困境:一是技术迭代速度远超传统领域。人工智能大模型训练依赖高性能GPU集群、高速网络等基础设施协同,技术栈多元化要求智算人才兼具硬件架构与算法优化的能力。二是外部技术封锁加剧自主化压力。国内企业亟需加速国产芯片软件生态开发,强化自主技术攻关能力。三是场景多样性与技术适配复杂化放大人才缺口。基础大模型、多模态模型等对算力平台设计差异显著,对人才的跨领域适应能力提出极高要求。

市场投研分析人才,即战略决策团队。智算中心建设涉及大额投资,且技术迭代周期极短。若缺乏对行业趋势的精准预判,巨额投入可能因技术过时而迅速贬值。这类人才需深度理解国家“东数西算”战略导向,掌握核心设备供应周期与价格波动规律,以及金融工具应用能力,例如通过融资租赁、资产证券化(ABS)优化资金结构,规避重资产项目风险。智算中心设计人才,即整体规划设计者。单台GPU服务器功耗高达数十千瓦,传统供电与散热方案难以匹配,业务波动性更要求机房具备弹性扩展能力。设计者需融合绿色能源技术、模块化架构与老旧机房改造方案,例如在东部高价地区采用液冷技术降耗,或通过动态设计灵活调配算力资源,平衡“双碳”目标与经济可行性。

智算IT组网与运维人才,即IT技术人员。智算中心运维复杂度远超传统数据中心,需应对异构计算环境优化、多平台资源池化及国产芯片适配等挑战。例如在推理场景中通过量化压缩技术降低算力依赖,或在训练过程中动态调整资源分配提升效率。运维人才需从“设备维护者”转型为“技术整合者”,兼具硬件调试与算法调优能力。智算消纳场景开发人才,即复合型商业人才。当前算力资源多集中于互联网巨头的大模型训练,而制造业、医疗等传统行业应用尚未充分挖掘。这类人才需要探索应用场景的拓展,将抽象算力转化为行业解决方案。例如为智慧城市设计交通调度模型时融合算力分布与实时数据,或为药企搭建分子模拟平台时平衡计算精度与成本,推动技术向产业价值转化。

(来源于新华网)