

永善农文旅盛宴燃爆冬日

本报讯(通讯员 陈洪卓 摄)12月27日至29日,永善县黄华镇举办了2024年白桔暨农特产品推介活动,活动内容丰富多彩,包括“桔”王争霸赛、巧手大比拼、冬泳邀请赛、文艺表演、篝火晚会等,为游客精心呈现了一场别开生面的农文旅融合盛宴。

在“桔”王争霸赛的现场,16篮白桔整齐地排列着,准备迎接一场甜蜜的较量。评委们根据每篮白桔的外观、色泽、平均果重、可溶性固形物含量、口感以及农残检测数据等多个方面,进行了综合评判。经过评委们的认真评选,金寨村村民李言斌种植白桔凭借其出色的品质脱颖而出,赢得了评委们的一致好评,成功摘得了“桔”王争霸赛的桂冠。

“能参加今天的‘桔’王争霸赛并夺得‘白桔王’的荣誉,我非常开心。今后我一定会更加努力,全力抓好修剪、疏果、施肥、浇水等各个环节的管护工作,把白桔种植得更好。”李言斌说道。

走进黄华白桔园,空气中弥漫着浓郁的果香,一个个饱满圆润、色泽鲜艳的白桔挂满枝头,十分诱人。随着裁判的一声令下,采摘比赛正式开始,13名选手迅速行动起来,在果树间穿梭忙碌,精准地挑选着成熟度最佳的果实,“咔嚓、咔嚓”的剪刀声此起彼伏,色泽金黄的白桔应声被剪下。

在白桔装箱比赛中,参赛选手脸上洋溢着既紧张又兴奋的神情。大家仔细挑选出大小均匀、色泽鲜艳的白桔,快速地按照大、中、小3个等级



分装成3箱。最后,评委根据装箱速度、白桔个头的均匀度、摆放整齐度等多个方面进行综合考量,评选出比赛前三名。

“我这次的成绩是2分9秒装3箱。平时我在基地里就负责分拣和装箱的工作,1个小时能装50箱左右。”白

桔装箱比赛参赛者熊美群说道。

在冬泳邀请赛的现场,尽管寒风凛冽,但来自永善、水富、盐津等县(市)的冬泳爱好者的热情却丝毫不减。比赛开始,男子组、女子组的选手相继跃入水中,你追我赶,竞争激烈。江岸边,观众的加油声和欢呼声

此起彼伏,为这场精彩的比赛增添了更多的活力。

“受永善县游泳协会的邀请,我们来黄华镇参加冬泳比赛。这里的环境非常好,非常适合游泳。黄华白桔非常甜,非常好吃。”水富市的游泳爱好者双家平说道。

昭阳区举办

“苹果管护工”技能竞赛

本报讯(通讯员 王秋静 刘跃武)12月28日,昭阳区“苹果管护工”技能竞赛在昭阳区苏家院镇举办,吸引了来自全区各乡镇(街道)的60名苹果种植技术能手和果农参赛。

昭阳区是昭通苹果主产区,73万亩苹果是助农增收的支柱产业,“昭阳苹果管护工”已成为省级劳务品牌。此次竞赛以“技术赋能、苹果增收、产业兴昭”为主题,旨在采取理论测试和实际操作相结合的方式,检验参赛选手的苹果管护知识和技能,进一步提升“昭阳苹果管护工”的品牌影响力,助力苹果产业高质量发展。

比赛现场,从13个苹果种植乡镇脱颖而出的60名选手,聚焦理论和实操两个环节开展技能比拼。理论考试的内容涵盖了苹果树的生长习性、病虫害防治、修剪整形等多个方面,全面检验了选手们对苹果管护理论知识的掌握程度。实操比赛要求选手们在90分钟内对一棵矮化苹果树和一棵乔化苹果树进行整形修剪,全面展示他们的实际操作能力。经过激烈角逐,大赛评出“技术状元”1名、“技术能手”9名。

“此次技能竞赛比拼理论知识水平和果树修剪实操技术,通过以赛促训,以赛促学,既提高了广大果农的管护技能,又全面推动了苹果产业高质量发展,促进果农增收。”昭阳区苹果产业发展中心有关负责人说。

“比赛结束后,专家们的现场点评,让我有很大的触动,我学到了很多新的技术,如标准化的乔化密植的修剪技术和矮化中间站的修剪技术。我要把这些技术带回我们旧圃镇去,推广给周边的农户,与大家共同努力,把昭通苹果种好、护好、管好。”获奖选手朱国超说。

◆通讯员 尹岚玲

有人在街上乱扔垃圾,从发现、提醒到清理,需要多长时间?在水富市太平镇,答案是最多1分钟。有人骑车未戴安全头盔、三轮车违规载人,从取证、取证到拍照,需要多长时间?在水富市太平镇,答案是最多1分钟……

为提升服务群众、群防群治工作效能,助力基层治理高效开展,太平镇坚持和发展新时代“枫桥经验”,以深入实施“2+5”工作机制全面推进党建引领基层治理三年行动为着力点,紧盯“平安不出事、矛盾不上交、服务不缺位”的目标,积极探索数字化基层治理路径,以数字化综合治理平台建设为基层赋能。

“全镇被以村民小组为单位划分为128个农村网格,我负责柏香片区3个村民小组101户村民,只要做完了手里的要事,我都要到村里串门,和他们唠一会。”柏香村党总支书记郑伯

兵自从担任网格长以来,常常在村里开展矛盾纠纷的摸排、化解以及反诈、禁毒、消防知识的宣传等工作。

网格化管理是抓好党建引领基层治理的基础,太平镇党委结合自身实际不断优化网格设置,依托水富县各级干部挂镇包村联户网格机制,让所有片区党支部书记或村民小组长担任农村网格长,让166名农村党员成为“微网格中心户”,让70名干部直接挂联一般网格,成为“网格指导员”,实行“双网格长”制,每月交办网格任务、每季评估履职情况。

然而,基层治理千丝万缕,难度较大,如何精准、高效地“理”好基层治理的“千根丝”,成为摆在太平镇党委面前的一道难题。

“今年5月,我们主动与电信公司市场部进行沟通,结合辖区地广人稀、山高坡陡、安全隐患多等特点,协商能否依托中国电信‘智慧社区云平台’,在太平建设一个数字化、信息化

集成的数字中心,推动建立健全辖区信息收集、风险预警、应急响应、舆情应对等机制。经过多次协商,最终与电信公司达成合作。”说起太平镇狠抓党建引领基层治理的具体做法,该镇党委副书记朱阳成如数家珍。

“各位村民,受高空槽和底层切变影响,我镇局部将会出现暴雨……”这是网格员和地灾隐患点群众收到的一条预警语音信息。随即,网格员迅速落实“1262”机制,并到相应村民小组实地查看,当降雨量达到预警值后立即组织群众转移避险。

网格员之所以能快速掌握情况,得益于“数字乡镇”智慧调度系统的应急通知功能,在落实“1262”机制基础上,对居住在雨量较大且有地灾风险区域的农户进行一键呼叫提醒。此外,为及时快速掌握辖区内重点群体的动态,增加了一键式电话通知、接听情况统计分析、未接听人员一键重呼等服务;对留守儿童、留守老人

等特殊困难群体发放一键关爱手环,实现一键呼叫、迅速定位,他们一旦遇到危险,网格员会第一时间上门查看。

目前,该项目已投入“数字乡镇”智慧调度系统1套、公共场所AI摄像头175个、网络线路10余公里,已具备系统服务、应急通知、AI识别喊话、数据集成分析参考等功能。截至目前,太平镇数字化综合治理平台已完成违规驾驶抓拍253起、防溺水提醒35起、地灾点预警530人次、就业政策宣传7216人次。

一个综治调度中心、一块信息集成大屏,跨越了太平镇山高谷深、地广人稀的199.17平方公里,实现全镇实时动态信息“一网”掌握,将“智慧”服务触角延伸到基层治理的“最后一公里”。曾经局限于人力不够,村民需求响应难、解决不够及时的痛点、难点,如今能够以更快速、更精准、更专业的方式解决。

促进医药产业创新发展

申少钦

近日,国家药监局批准4款创新医疗器械上市。今年以来,共有65个创新医疗器械获批上市,其中包括医用机器人、医学影像设备等多款高端医疗器械。这些创新产品的上市,为相关疾病治疗提供有效手段,更提升了医药创新水平。

近年来,人们更加重视生命质量和健康。医学的进步让更多疾病的原理被认识,许多过去的“怪病”、大病也能够开展有效治疗。庞大的市场需求,呼唤医药企业加大研发投入,推出更多创新医药产品。

习近平总书记强调:“生物医药产业是关系国计民生和国家安全的战略性新兴产业。”如果说医务人员是与病魔对抗的战士,那么医药产品就是他们手中的矛和盾。我们不仅要要有坚强的“战士”,也要有强大的“矛”和“盾”,才能更好巩固健康这个经济社会发展的基础。

应该看到,还有一些重大疾病缺乏有效治疗手段;一部分疾病的原研药、高端治疗设备还依赖进口,

治疗费用高。这都需要加强基础研究和科技创新能力建设,推出更多创新医药产品,更好服务人民健康。

生命科学是当代最前沿的科研领域,医药产品的研发需要企业、高校和科研机构以及医院通力合作。我国医药产业中发展势头强劲的企业,无一不是做到了产学研深度融合。比如,联影医疗与中国科学院深圳先进技术研究院、中国人民解放军总医院、复旦大学附属中山医院共同研制高端医学影像设备,近年来推出一批符合临床需求的创新产品。只有产学研医深度融合,才能发挥各自优势,加速高质量创新产品孵化。

从各地实践经验看,打造医药产业园,推出系列产业优惠政策,有利于发挥产业集群效应。比如,江苏苏州市不仅对药品、医疗器械研发创新给予真金白银的奖励,还通过“政企直通车”等形式,为各类生物医药企业临床试验、上市审批等提供“一站式”服务。对医药产业园来说,在人才引入、产品审批等方面

做好配套服务,就能更好促进创新。

创新医药产品的价值不仅在于“新”,更在于可以治疗无医药可用的患者。由于产品价格高、应用案例少等因素,医疗机构在引入创新医药产品时还存在一些顾虑,导致一些创新产品“滞销”。解决这个问题,医保加大支持力度是一个有效路径。近日,2024年国家医保药品目录调整公布,目录新增的91种药品中有90种为5年内新上市品种。这有利于创新药快速进入临床,更好造福患者,医药企业也可以打开销路。

党的二十届三中全会《决定》提出,“健全支持创新药和医疗器械发展机制”。促进医药产业创新发展是一项系统工程,涉及科技体制、医疗体制、审批制度等多个方面。持续深化改革,促进融合创新,为医药产业创新注入更多动力,就能产生更多创新产品服务,助力健康中国建设。

大家谈

长安镇开展消防知识宣传进村组活动

本报讯(通讯员 徐红 潘洋伶)为进一步加强家庭消防安全教育,有效提升村民的安全意识和应对紧急情况的能力,普及家庭防火安全知识,确保冬季安全用电、用气、用火,近日,威信县长安镇消防站通过召开院坝会的形式,深入村组开

展消防宣传及消防安全检查和演练活动。在农户家中,工作人员向村民们介绍了生活中常见的火灾隐患、火灾初期的家庭灭火技巧,以及逃生、自救和紧急避险的知识,提醒村民们注意日常用电、用气安全,以预防

安全事故的发生。同时,工作人员还就液化气罐的安全使用进行了详细的指导,现场演示了如何检查煤气管道和液化气罐是否有漏气现象,如何正确处理煤气泄漏和意外起火等紧急情况。此外,工作人员还提醒村民要定期检查和维修家用电器,以确保电器设备的安全运行,避免因电器故障引发火灾。

通过细致的讲解和演示,村民们对家庭消防安全有了更深刻的认识,掌握了更多保护自己和家人安全的实用技能。下一步,长安镇将持续强化监管,进一步落实安全责任,将安全意识深植于心,继续在全镇范围内开展消防安全教育,提升村民的消防安全意识,确保大家度过一个安全的冬季。

安全生产 温暖过冬

太平镇:数字赋能让基层“智理”有方

昭通苹果香飘海外

本报讯(通讯员 张杰)近日,笔者走进云南千柔农业科技有限公司的出境水果注册果园,果农们将刚采摘下来的苹果装箱运往分拣车间,待分拣、质检、称重、包装等程序完成后,这些苹果还将交由曲靖海关进行检验检疫,检验检疫合格后,它们将被发往越南。

“我们的果园占地3000多亩,苹果年产量达6500吨,以前以供应国内电商为主,销售渠道较为单一。今年,我们尝试着拓展国外的销售市场,接到了一些国外订单,在向海关咨询如何办理出口手续后马上得到了回应。”云南千柔农业科技有限公司负责人周鹏说。了解情况后,曲靖海关主动上门为企业介绍出境水果果园和包装厂注册登记办理手续,解读进口国政策法规,帮助企业于今年9月顺利实现苹果出口,这也是昭通苹果首次实现属地直检出口。

“为支持昭通特色农产品更多更好地‘走出去’,我们制定了辖区重点企业、重点商品清单,并开展极具针对性的帮扶指导,持续挖掘具有潜力的外贸市场经营主体。通过线上线下渠道指导企业顺利完成出境水果果园和包装厂注册登记,并帮助建立更为完善的质量安全控制和溯源管理体系。”曲靖海关驻昭通办事处主任陈云勇说。同时,曲靖海关设立出口鲜活易腐农产品属地直检“绿色通道”,实施“提前预约、优先查检、快速出证”,制定申报、查检、签证“一站式”解决方案,不断提高通关效率。

今年9月以来,曲靖海关已监管放行出口苹果17批次,共计416.4吨,出口到越南、缅甸等东盟国家。海关统计数据显示,2024年前11个月,昆明海关共监管放行出口苹果14万吨,同比增长17.5%。

鲁甸首家果香型白酒生产企业投产

本报讯(通讯员 刘如 张欣)近日,鲁甸首家专注于果香型白酒生产的企业——云南果甸园酒业有限公司正式投产运营。该公司的成立,促进了鲁甸乃至昭通市苹果产业链的延伸,为昭通苹果产业的蓬勃发展注入了强劲的新动力。

在云南果甸园酒业有限公司的生产车间内,一个个红润水灵的苹果被送上自动生产线,经过粉碎、入缸、发酵、蒸馏、陈酿除杂、检验、勾调、灌装等工艺处理后酿成果酒。据悉,该公司年生产果香型高度白酒2000吨,每年可消耗昭通苹果近1万吨,覆盖苹果种植面积近10万亩。

云南果甸园酒业有限公司是全国首个组建专业“果糖发酵”研发团队的企业,全国唯一设立果香型白酒研发中心的企业,全国唯一建立植物类微生物发酵研究实验室的企业,全国唯一制定“果香型白酒企业标准”的企业,全国唯一持有6项果香型白酒酿造相关发明专利的企业。公司集研发、生产、销售于一体,历经5年不懈努力与超过12000次的试验,成功从几十种中草药中提取高效抗逆酶,创新配制出生物酶酒曲,实现了水果果糖向乙醇的高效转化,开发出了果香浓郁、回味悠长的高度果香型白酒。

该公司顺利投产运营,可带动固定就业70余人,有效推动地方经济发展,促进昭通苹果提升附加值,助力果农增收。

永善举办无偿献血者联谊活动

本报讯(通讯员 李懿珊 刘晓艺)12月28日,昭通市中心血站联合永善县卫生健康局举办主题为“感恩有您,热血同行——致敬永善县定期无偿献血者”联谊活动,表达对定期无偿献血者的深深敬意和诚挚感谢。

活动现场气氛热烈,众多定期献血者齐聚一堂。本次活动设置了无偿献血知识问答、互动抽奖、趣味游戏等环节,为现场人员普及了血液生理知识、献血政策法规、献血前后注意事项等知识,让他们在奉献爱心时,也能关注自身健康,同时拉近献血者之间的距离,增进彼此之间的沟通与联系。

定期献血者吴红说:“每次献血,我都觉得自己在做一件特别有意义的事,能够帮助到那些需要用血的患者,我为自己感到骄傲,我会一直坚持下去。”无偿献血的爱心热潮持续涌动,已汇聚成一股强大的生命暖流。据统计,永善县平均每年有1500余名志愿者参与无偿献血。截至目前,永善县2024年的无偿献血量已超过50万毫升。

法治昭通 天天说法

到法院诉讼可以使用少数民族语言吗?

【有事要问】到法院诉讼可以使用少数民族语言吗?

【身边案例】刘某系少数民族,长期居住在少数民族聚居地。因为与他人发生经济纠纷,需要到被告所在地的法院提起诉讼,刘某担心自己不会说当地语言。刘某咨询,到法院诉讼可以使用少数民族语言吗?

【意衡律师解答】《中华人民共和国宪法》规定,各民族公民都有用本民族语言文字进行诉讼的权利。人民法院和人民检察院对于不通晓当地通用的语言文字的诉讼当事人,应当为他们翻译。在少数民族聚居或者多民族共同居住的地区,应当用当地通用的语言进行审理;起诉书、判决书、布告和其他文书应当根据实际需要当地通用的一种或者几种文字。

昭通市司法局 审核
云南意衡律师事务所 供稿

(来源于新华网)

科技创新助力治水兴水

前不久,“水利一号”遥感

卫星在山西太原卫星发射中心发射后,成功传回首幅影像。

影像清晰显示了黄河位于乌拉特前旗段的凌情信息,封冻河段、清沟、堤防等水利工程影像特征明显,地物纹理清晰。这充分表明我国水利专业监测手段和效能有了进一步提升,水利科技创新成果又有了新突破。

治水兴水,离不开先进水利科技的保障。近年来,受全球气候变化影响,极端天气事件多发频发重发,暴雨洪涝干旱等灾害的突发性、反常性越来越明显,突破历史纪录、颠覆传统认知的水旱灾害事件频繁出现。为获得及时、准确的雨水情监测预报信息,水利部门

加快建设现代化雨水情监测预报体系,水利科技创新取得长足发展。比如,气象卫星、测雨雷达、智能传感等现代监测技术,为雨水情监测预报提供了先进的感知手段;降雨预报、产汇流、洪水演进等数学模型的研发应用以及大数据、人工智能、云计算等技术的迭代更新,为雨水情监测预报提供了算法支撑和算力保障。

加快推进水利科技创新,是发展水利新质生产力、推动水利高质量发展的必然选择。当前,新一轮科技革命和产业变革加速演进,特别是以数智融合应用为驱动的新技术快速发展,为预报、预警、预演、预案“四预”能力提供了强劲支撑。在今天的堤防溃口险情处置中,水利部门统筹调度卫星资源开展高频次遥感监测,动态分析淹没面积与决口变化,为险情处置提供了有力支撑。在今年珠江流域的洪水防御中,数字孪生北江系统基于广东省级数字孪生平台及时预警,比选优化调整水库调度方案,成功将洪水量级控制在北江大堤安全泄量以内。这些经验告诉我们,治水兴水都要依靠科技。

水利科技创新是一项系统工程,不仅需要统筹谋划、顶层设计上下功夫,还要在补短板、强弱项上持续用力。一方面,要完善水利技术标准体系,加快推进数字孪生水利、国家水网建设等重点领域“急用先行”标准制定修订,及时将先进适用水利科技创新成果融入标准,推动标准质量提升和迭代升级;另一方面,要完善水利科技成果转化体系,加快创新链、产业链、应用链精准对接、融合发展,让更多创新成果转化为新质生产力。