

山洪灾害防御 四川首次有了“省级模板”

新设备新机制有效提高山洪灾害防御能力

省防汛抗旱指挥部办公室日前印发《四川省山洪灾害防御指导意见(试行)》(以下简称《意见》),为全省山洪灾害防御提供可参照可实施的模板。这是我省首次出台山洪灾害防御体系建设的规范性文件。

一组新设备 雷达测雨,监测预报“抢先一步”

《意见》中提到,持续推动技术创新,利用卫星遥感、雷达测雨、无人机巡查等先进技术,实现山洪灾害的高精度、实时监测。在雅安市芦山县,就有这样的先进技术。

在芦山县龙门镇一处高山上,一个球形设施引人注目。这是四川省首部建成投用的水利测雨雷达。通过该雷达,降雨云体的三维结构、降雨强度等信息

能被有效探测,并实时传输到芦山县水利局防汛值班室的电脑屏幕上。

“通过分析雷达反射的数据,可以实现对流域内降雨情况的实时监测和短临预报。”芦山县水利局水旱灾害防御股股长刘绍斌介绍。

气象卫星和测雨雷达系统、雨量站网、水文站网被称作雨水情监测预报的“三道防线”,其中,气象卫星和测雨雷达系统又被称为“第一道防线”。

“测雨雷达监测的是空中的云层,也就是雨前信息,相较于雨量站、水文站测降雨和水流,可以更早预测降水、洪水趋势。”四川省水文水资源勘测中心相关负责人介绍,通过水利测雨雷达开展水情监测预报,洪水预见期一般可延长1~2小时。

预测提前的同时,区域监测数据空白也被填补。省水文中心相关负责人介

绍,受降雨局地性或流域上游自然地理条件等因素影响,我省部分中小河流无法建设雨量、水文(水位)站,监测数据存在空白。通过建设水利测雨雷达,水文部门可掌握第一手大气降雨信息,不断补齐强降雨监测预报“第一道防线”。

截至目前,四川已在北川县、芦山县开展水利测雨雷达建设试点并投用,乐山市金口河区、峨边县和凉山州甘洛县3部测雨雷达组网建设试点相关工作正在进行。到2025年,全省将规划建设18部测雨雷达,构建基本覆盖全省的水利测雨雷达监测网。

一套新机制 预警转移和喊醒叫应责任精准到人

《意见》明确,预警转移实行“3人1屋”机制,喊醒叫应实行“30123”机制。山

洪灾害防御“30123”叫应机制是指,山洪灾害预警信息发布后,各接收单位30分钟内作出回应,村级每1小时、乡镇每2小时、县级每3小时报告预警响应落实情况,直至受威胁群众转移完毕。同时,按照信息发布、接收回应(未应核查)、预警响应、措施反馈四个步骤,形成预警管理闭环。“3人1屋”指,在转移避险过程中,由网格员、村组干部等组成的临灾现场“指挥官”、避险过程“监管员”、转移安置“责任人”3人,组织群众到临时安置场所“安全屋”避险。

广元市水利局水旱灾害防御中心副主任熊彬用当地最新一次山洪灾害防御事例进行了举例说明。5月27日15时40分,广元市气象台发布暴雨蓝色预警。16时15分,广元市水利局发布山洪灾害预警信息:青川县全境以及剑阁县等14个乡镇可能发生山洪灾

害(蓝色)。同一时间,广元启动山洪灾害预警信息“30123”叫应机制。

根据气象数据研判,青川县三锅镇苏阳村转嘴子组等点位存在山洪灾害极高风险。依照规定,这些点位的群众需灾前转移。接到山洪灾害预警信息后,转嘴子组预警转移责任人杜军、网格员王中福、苏阳村党支部副书记李军组成“3人”组,第一时间赶到转嘴子

组,上门做村民工作,并帮助村民转移。不到1小时,山洪灾害涉及的3户6位村民,全部转移完毕。

安置完村民后,杜军立即将预警转移和监测巡查情况报告给了三锅镇。24小时内,杜军共报告24次转嘴子组雨情;三锅镇向青川县山洪灾害防御部门报告12次;青川县向广元市报告8次。(四川日报记者 张敏)

科协动态 KE XIE DONG TAI

南充市科协召开党组理论学习中心组学习(扩大)会议

本报讯 6月7日,南充市科协召开党组理论学习中心组学习(扩大)会议,传达学习习近平总书记给南充市嘉陵区之江小学学生的重要回信精神。

会议认为,习近平总书记的回信内涵丰富、语重心长,字里行间饱含着对青少年儿童健康成长和培养教育的关心关怀,充满着对包括之江小学全体师生在内的南充市人民的深情牵挂,让大家倍受鼓舞、倍感振奋。

会议要求,全市科协系统要牢记

习近平总书记的嘱托,以强烈的责任感和使命感把习近平总书记重要回信精神吃深吃透,并结合科协工作对标对表抓落实,在科协“四服务”各项工作中细化工作举措,为推进中国式现代化南充市贡献科协力量。

会议强调,全市科协系统要全面关心关爱青少年儿童健康成长,切实做好青少年儿童的科普工作。通过整合资源,发挥科协所长,广泛凝聚合力,健全青少年科普素质提升工作机制,推动形成协同育人的良好局面。(卢奇)

第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛(四川赛区)复赛落幕

本报讯 近日,第十届全国青年科普创新实验暨作品大赛(四川赛区)复赛在四川科技馆落幕。经过激烈角逐,詹胜团队获“未来太空车”项目第一,阮欣鹏团队获“人机协作(大学组)”第一,阮欣鹏团队获“未来校园(中学组)”第一。

此次大赛由四川省科协主办,四川科技馆承办,围绕“智慧·安全·环保”主题,关注前沿科学技术、公共安全健康等领域的科研应用与普及,考察青少年发现问题、解决问题及动手实践的能力。参赛选手均为中学生及在校大学生。

四川赛区比赛于4月2日启动,历时2个月,共吸引来自我省10个市(州)35所学校约700支队伍3000余名师生参赛。经初赛和作品初审,33支队伍晋级复赛。

复赛设“创意作品”和“科普实验”两个单元,其中创意作品设“人机协作(大学组)”和“未来校园(中学组)”命题。“人机协作(大学组)”命题旨在引导青年学子关注国计民生、前沿技术,鼓励广大学子通过调查研究,发现真实场景中存在的问题,积极投入到未来人机协作系统创意、设

计与实现中,提高社会公共安全水平、促进智能制造技术发展、满足特定人群情感需求等,推动“人机协作”前沿技术在未来生产生活中的应用;“未来校园(中学组)”命题旨在引导当代中学生关注校园生活,鼓励学生通过真实的校园生活场景,结合调查研究,发现身边的问题,积极投入未来校园创意、设计与实现中,促进学生身心健康,提升校园安全水平,拓展学习资源外延。科普实验单元设“未来太空车”命题,要求参赛学生以“发现问题,解决问题,探知未来”为原则,考虑未来太空车可能面临的问题和技术难点,提出具体

的解决方案并制作演示模型。比赛通过现场展示、线下答辩和专家评审等环节评出成绩。

根据大赛决赛情况,四川赛区将推荐优秀作品参加全国总决赛,与其他31个赛区的参赛队伍同台竞技。

全国青年科普创新实验暨作品大赛是一项面向青年学生的全国性科普赛事,由中国科协主办,中国科技馆、中国科协青少年科技中心承办,自2013年首届赛事举办以来,社会影响力逐渐提升。

(本报记者 马静璠)

安州区 多措并举凝聚科技力量 为新质生产力蓄势赋能

本报讯 为切实做好为科技工作者服务工作,凝聚科技力量,为新质生产力蓄势赋能,近期,绵阳市安州区多措并举,以“弘扬科学家精神,勇当高水平科技自立自强排头兵”为主题开展了系列活动。

慰问一线科技工作者

安州区委、区政府领导班子分别带队,走访慰问工商业、农业、教育、医疗卫生等行业一线科技工作者代表,传递党和政府对科技工作者的关怀。每到一处,慰问组详细询问科技工作者的工作、生活情况,并对其作出的突出成绩给予高度赞赏,同时勉励大家要不忘初心,勇毅前行,在各自领域和岗位上继续发挥专业技术优势,再创佳绩。通过走访慰问,切实增强了科技工作者的荣誉感、自豪感和归属感。

开展科技助农活动

安州区科协积极开展“惠民兴县”科技志愿服务集中示范活动。如组织西南科技大学教授、安州区“两学一助”科技志愿者等开展“科技助力万亩‘安橙’现代农业园建设技术培训”活动,就柑橘种植技术进行现场指导;组织安州区“两学一助”畜禽专业服务队走进桑枣镇,开展涉农科技需求清单技术指导;组织安州区“两学一助”粮油专业服务队

到秀水镇龙泉村,开展小麦机械化收获减损技术培训。据统计,共组织全区60余名科技志愿者参加,服务群众200余人次。

举办校园科技文化活动

安州区科协、区教体局组织辖区内中小学校开展了系列校园科技文化节活动。在“创客玩科技馆点亮未来”主题活动中,科技感十足的展品和赛事比拼,让同学们切身感受到科学的魅力;绵阳市科协、安州区科协联合开展科普大篷车进校园活动,组织科技志愿服务队走进安州区桑枣镇连心小学、安州区第一初级中学、四川大学绵阳中学、三台博强外国语学校,为师生提供科技服务,提升青少年科学素质。

下一步,安州区将持续开展好为科技工作者服务的相关工作,引领全区科技工作者主动融入新发展格局,弘扬爱国、创新精神,求真务实、协同育人,的新时代科学家精神,为安州区打造创新创业的良好风尚和崇尚科学、热爱科学的社会氛围作出新的更大贡献。(李加成)

图片新闻 TU PIAN XIN WEN

早熟葡萄 “甜蜜”丰收

6月10日,在泸州市纳溪区安富街道三江村启玉钢架大棚葡萄园,2名游客正在采摘早熟黑葡萄。

5月下旬以来,安富街道采用钢架大棚避雨栽培的200亩早熟黑葡萄进入采摘季,吸引周边不少游客前来采摘,尽享夏日“甜蜜清凉”。

(周超文 肖光荣 摄影报道)



益西:他的心里装着为民情怀

微人物 WEI REN WU

益西是甘孜州乡城县然乌乡纳木村的人大代表,在全面推进乡村振兴进程中,他充分发挥桥梁纽带作用,倾听群众心声、关注农村发展和村民身边的热点难点问题,并积极寻求解决之道。

近日,笔者来到了纳木村,与这位人大代表进行了“零距离”接触。“黝黑的脸颊上透露出对希望的向往,矫健的步伐里满含为民情怀。”这是笔者见到益西,并与之交流时发自内心的感慨。

他的心里装着为民服务

走进纳木村电动加工磨坊,伴随着机器的轰鸣声,值班的益西正帮着村民把一包包需要加工的物品送上机器。

据纳木村电动加工磨坊工作人员介绍,该磨坊是在益西的努力下建成的。在此之前,纳木村由于地势原因,离最近的加工点都有十五公里,为减少村民往返的油费及时间,

益西充分发挥后,提出了建设纳木村电动加工磨坊的建议,并为此积极奔走。2022年11月,纳木村电动加工磨坊成功建成并正式运行。为保障该磨坊正常运行,他还建议村“两委”制定管理制度,并落实专人值班。

这样的例子数不胜数。如一次走访中,益西发现沿村一处水渠垮塌,在他的积极反映下,问题很快得到解决……无论是田间地头还是高山远坡,都能看见益西的身影,作为人大代表,他用实际行动践行着为民服务的宗旨。

他的心里装着为民发展

“我觉得以后我们村的发展主要以‘一元多化’的思路进行。”说起村里的

化’,就是在前期多次摸排的基础上,通过村‘两委’商讨形成的围绕‘村党组织引领,强产业、治水平、惠民生’的发展思路。”在此思路引领下,益西通过收集民意的方式,向村“两委”陆续提出了因地制宜发展蜂蜜养殖、西门塔尔小黄牛养殖以及特色农产品加工等产业,让纳木村集体产业走上“小、特、精”的发展之路。

当天,笔者在益西的指引下来到了纳木村“然乌山河”农特产品销售大厅,环顾四周,具有本地特色的水磨糌粑及配套的餐饮服务应有尽有,大厅里人来人往,一片热闹景象。据当地村民介绍,为了增加大家的收入,“然乌山河”建设之初,益西积极走访沟通,并在此基础上向村“两委”提出了

让村民变成股东的建议,并被采纳。

走在纳木村村道上,路边错落有致的街灯、干净的地面、成荫的树木,让笔者心情十分愉悦。据了解,在完善村子街灯等基础设施基础上,益西还注重村民思想观念的转变,并建议在全村开展以“提升综合素养、涵养文明新风、增强服务质效”为主题的文明创建活动。

临别时,益西告诉笔者:“今年,我们县正在创建全州共同富裕试验县,作为人大代表,我将在履职期间担当尽责,继续发挥桥梁纽带作用,搭建政府和群众沟通平台,为民为政府服务,为地方发展贡献一份力。”(吴远胜)

公告
2024年6月4日,我局执法人员根据群众举报,联合公安交警,在成都市青白江区桂平大道四川韵仓供应链,查获一批利用白色塑料袋纸箱、无标识纸箱包装的卷烟:红金龙(硬新版)85条、云烟(细支云龙)71条、黄金叶(商鼎)31条等,共计12个品种260条。
根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条之规定,请当事人于60日内前向我局接受调查处理,逾期未到我局将依法处理。
地址:成都市青白江区新河路9号
电话:028-83668302
成都市青白江区烟草专卖局 二〇二四年六月十四日

公告
2024年6月4日,我局执法人员根据群众举报,联合公安交警,在成都市青白江区桂平大道四川韵仓供应链,查获一批利用白色塑料袋纸箱、无标识纸箱包装的卷烟:红金龙(硬新版)85条、云烟(细支云龙)71条、黄金叶(商鼎)31条等,共计12个品种260条。
根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条之规定,请当事人于60日内前向我局接受调查处理,逾期未到我局将依法处理。
地址:成都市青白江区新河路9号
电话:028-83668302
成都市青白江区烟草专卖局 二〇二四年六月十四日

公告
2024年6月4日,我局执法人员根据群众举报,联合公安交警,在成都市青白江区桂平大道四川韵仓供应链,查获一批利用白色塑料袋纸箱、无标识纸箱包装的卷烟:红金龙(硬新版)99条、娇子(宽窄好运)30条、天子(金)30条等,共计13个品种247条。
根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条之规定,请当事人于60日内前向我局接受调查处理,逾期未到我局将依法处理。
地址:成都市青白江区新河路9号
电话:028-83668302
成都市青白江区烟草专卖局 二〇二四年六月十四日

公告
2024年6月5日,我局执法人员根据群众举报,联合公安交警,在成都市青白江区桂平大道四川韵仓供应链,查获一批利用白色塑料袋纸箱、无标识纸箱包装的卷烟:红金龙(硬新版)99条、娇子(宽窄好运)30条、天子(金)30条等,共计13个品种247条。
根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条之规定,请当事人于60日内前向我局接受调查处理,逾期未到我局将依法处理。
地址:成都市青白江区新河路9号
电话:028-83668302
成都市青白江区烟草专卖局 二〇二四年六月十四日

公告
2024年1月20日,我局在成都市郫都区红光街道港大西路230号查获烟草制品:玉溪(软)124.0条、中华(硬)100.0条、利群(新版)100.0条等共计8个品种1069.0条。由于案情重大,我局于2024年2月18日将该案移交成都市公安局郫都分局,2024年5月28日,经成都市公安局郫都分局审查后,将该案退回我局作行政处罚。
请物主于本公告发布之日起60日内到成都市郫都区烟草专卖局(成都市郫都区郫筒街道望丛中路226号)接受调查处理。若逾期不来处理,我局将依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条的规定,对涉案烟草专卖品依法采取处理措施。特此公告。
成都市郫都区烟草专卖局 二〇二四年六月十四日

公告
2024年3月14日,根据群众举报,我分局执法人员会同公安交警在成都天府国际机场T2航站楼行李提取区20号转盘查获:中华(硬)200条、中华(双中支)108条、钻石(荷花)100条等,共计5个品种505条烟草制品。且该批烟草制品外包装粗糙、印刷模糊,涉嫌假冒。我分局执法人员依法开具《证据先行登记保存通知书》(高新烟存通[2024]第24028001903号)将上述烟草制品予以先行登记保存,以待进一步调查。2024年3月28日我分局将该案移送公安机关,公安机关认为证据不足于2024年6月6日将本案退回我分局作行政处罚。
限本案当事人至公告之日起六十日内前向我分局接受处理。逾期未处理的,我分局将依据相关规定对涉案物品予以处理。
联系地址:成都市高新区神仙树西路5号
联系电话:028-85193855
特此公告。
成都市烟草专卖局高新区分局 二〇二四年六月十四日

公告
2024年5月28日,我局在成都市新津区普兴街道龙溪河北路“伟津物流园”中通快运分拣中心查获“云烟(软珍品)”35条、“钻石(荷花)”25条、“中华(硬)”10条、“钻石(细支荷花)”25条,共计3个品种81条卷烟,并依法予以先行登记保存。
请当事人于本公告发布之日起60日内到成都市新津区烟草专卖局(成都市新津区五津街道武阳西路261号)联系人:代辉,联系电话:028-69269192)接受调查处理。若逾期不来处理,我局将依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条及相关法律法规的规定,依法对涉案烟草专卖品作出处理。
特此公告。
成都市新津区烟草专卖局 二〇二四年六月十四日

公告
2024年5月29日,我局在成都市新津区普兴街道龙溪河北路“伟津物流园”中通快运分拣中心查获“钻石(荷花)”46条、“中华(硬)”10条、“钻石(细支荷花)”25条,共计3个品种81条卷烟,并依法予以先行登记保存。
请当事人于本公告发布之日起60日内到成都市新津区烟草专卖局(成都市新津区五津街道武阳西路261号)联系人:代辉,联系电话:028-69269192)接受调查处理。若逾期不来处理,我局将依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条及相关法律法规的规定,依法对涉案烟草专卖品作出处理。
特此公告。
成都市新津区烟草专卖局 二〇二四年六月十四日