综合新闻 3

━━━━ 整治形式主义 ─

贵州:把好中小学教师减负"入口关"

待办事项清单变薄以后,李华感觉 轻松了不少。

李华是贵州省遵义市务川仡佬族苗 族自治县丰乐镇牛塘完全小学的校长, 往年这个时候,他往往会收到县里相关 部门转来的未缴纳城乡居民医疗保险的 学生家长名单。按照相关部门的要求, 他们需要逐个打电话,催学生家长去缴 纳医保,并做好情况统计,反馈给相关

"以前我收到名单后,就安排班主任 给家长打电话,有时候自己也要打。"李华 说,虽然这个任务不会占用他们太多时 间,但没有完成之前始终是个牵挂,会分 关系,"不是所有家长都会配合工作"。

一些老师有时会抱怨说:"这不是我 们老师的事情。"这时,李华只能耐心说 服、引导他们完成相关非教学任务,"现 在终于不用了"

贵州省黔西南州兴仁市塘房小学校 长吴雄也有同感。往年这时,他和同事 也要打电话催学生家长去缴纳医保,"今 年只是让我们协助开展医保征缴工作, 在班级群里加强宣传,没有其他要求,比 往年轻松了一些"。

相关政策的出台是变化发生的直接 原因。2023年11月以来,贵州9个市 (州)陆续出台了"减轻中小学教师负担 清单",详细罗列了18条至20条与教育 监督举报电话、邮箱,征集线索,接受群

这些减负清单包括"未经县级以上 党委政府审批通过的进校园督导、检查、 评估、考核、评比活动""与教育教学无关 的各种微信公众号关注、APP网络调查、 测评、答题等活动""与教育教学无关的 各种'小手牵大手'活动"和"与教育教学 无关的各种报表填报、信息报送工

务川县教体局局长申修刚说,教师 减负清单发布以来,当地明确各级各类 学校只需要配合做好城乡居民医疗保险 征缴宣传工作,禁止摊派和代缴,不再安 排教师催还助学贷款,不再给学校摊派

下载安装 App 和关注、学习公众号的任 务。同时,统筹各类进校园督查检查工 作,整合检查内容,避免多头检查影响学 校教学秩序。

申修刚告诉记者,2023年11月以 来,除已申报的"深化全省文明城市建 设,巩固国家卫生县城创建成果"检查、 食品安全检查和消防安全检查外,其他 未经统筹的项目未进入校园。

"以前被安排非教学任务的时候,我 也会去完成,但心里多少有点排斥,觉得 这不是老师该干的事情。"务川县第一小 学教师陈亚林说,"减负清单出台后,我 们很高兴。现在这些任务基本没有了, 我们可以更多地专注教学。

新华社贵阳2月1日电

湖北武汉市:

时令重点品种质量安全检测成常态

本报讯(王璐 农民日报·中国农网记者 乐明凯)春节前后是湖北省武汉市草莓集 中上市和消费的高峰期,2023年武汉草莓 种植面积3.9万亩,总产量7.3万吨左右,其 中武汉市黄陂区草莓种植面积2万亩,草莓 产业已逐渐成为武汉市调整农业种植结 构、满足市场需求、促进农民增收的一个特 色产业。从去年11月份草莓开始成熟上 市至今,武汉市已开展农药残留快速检测 2960 批次。其中,黄陂区开展快速检测 860 批次, 总体情况良好。武汉市组织开 展例如草莓、水产品、藜蒿等时令重点品 种的检测已成为常态。

1月26日,武汉农业检测中心组织专 班赴黄陂区草莓基地开展质量安全检 测。工作人员现场随机抽取10个草莓样 品,快速检测显示全部合格。现场进行定 量检测抽样5个样品,将开展有机磷类、拟 除虫菊酯类和氨基甲酸酯类等农药残留 65 项次的检测。2024年,武汉农业检测中 心将计划开展草莓农药残留定量分析检 测100批次,为草莓质量安全监测靶向监 管提供技术支撑依据。

近年来,黄陂区委、区政府十分重视 草莓产业的发展,每年开展技术培训,一 帮一地带动农户抓好生产。黄陂区农业 农村局具体抓落实,在恩施建立草莓苗种 繁育基地,确保脱毒草莓苗的推广应用, 同时狠抓标准化种植,抓好草莓质量安全 工作,确保草莓出园检测合格,并出具合 格证随产品上市。

目前,武汉全部新城区均已创建为省 级农产品质量安全区。江夏区、蔡甸区、黄 陂区、东西湖区已成功创建国家级农产品 质量安全区。武汉市农业农村局相关负责 人说,下一步,武汉市将进一步强化农产品 质量安全监管,推动市、区、街(乡镇)、村协 同监管,落实农产品质量安全网格化管理, 切实做到"区域定格、网格定人、人员定 责",全面保障农产品质量安全。

云南:"院坝协商"为基层 群众解决问题 2800 余个

本报讯(农民日报·中国农网记者 郜晋亮)近日,记者从政协云南省第十三届 委员会第二次会议新闻发布会上获悉,去 年3月以来,云南省推动省、州(市)、县 (市、区)三级政协联动,组织"院坝协商"行 动,助推农村普法强基、化解矛盾、移风易 俗、文明进步,累计召开"院坝协商"会近千 场次,为基层群众解决问题2800余个。

据了解,"院坝协商"以协商议事室、院 坝、凉亭、长廊、火塘等作为协商场所,各级 政协委员常杰化走进基层、下到一线,直接 参与、指导基层开展"院坝协商"议事活动, 并把协商议事与调研视察、提出提案、反映 社情民意信息等紧密结合起来,在推动解 决问题的同时,也有效改变了"年委员""季 常委"的现象。目前,已累计有1.1万多人 (次)委员下沉参与"院坝协商"。

近年来,为推动政协协商与基层协商有 效衔接、促进政协协商与基层社会治理紧密 结合,云南省政协持续推动"院坝协商"行 动,打造"协商在基层"履职品牌,聚焦社会 治理难点、人民群众关心的热点、人居环境 治理中的盲点、特殊困难群体的堵点、易返 贫乡村发展的重点,切实为基层群众解决问 题,提升了把人民政协的制度优势转化为在 国家治理体系中参与基层治理的效能。

江西兴国县:"政法+信访" 推动源头治理

本报讯 近年来,江西省赣州市兴国县 信访工作践行"枫桥经验",积极构建"政 法+信访"新机制,推动群众矛盾纠纷实质 化解、源头化解,摸索打造新时代"枫桥经 验"兴国实践。

"感谢你们一起来帮忙调解,我们双方 都赞成,纠纷终于得到解决。"2023年12月 25日,兴国县梅窖镇三僚村,因一起2010 年前的建房问题产生纠纷,当事人持续十 余年向各级政府部门信访,当地党委、政府 多年持续组织双方调解均无果。就在调解 陷入僵局时,县委信访局发挥"政法+信访" 机制,组织司法局、综治中心、公安局、法院 等多部门联合针对该起纠纷进行"集体会 诊",在各方共同努力下,历经十余次见面 协调,最终促成双方达成和解并签订协议, 信访人也签订停访协议书,案件矛盾得以 化解。

兴国县整合精干力量,构建"政法+信 访"新机制,印发政法单位、信访局挂点联系 乡镇工作机制实施方案,逐一梳理各项工作 重点任务,科学制定"政法+信访"机制日常 工作权责清单。 曾祥燕 黄文福



近年来,河北省秦皇岛市海港区引导城郊接合部的农民因地制宜开办家庭农场,引种芭乐、火龙果等南方地区的特色水果,拓 宽农民增收路径。图为海港区海阳镇一位农民在大棚内管护火龙果。 新华社记者 杨世尧 摄

吉林省松原市:

支部领办合作社 村民喜领"年终奖"

农民日报·中国农网记者 阎红玉

鞭炮齐鸣、锣鼓喧天、秧歌劲舞,吉 林省松原市宁江区大洼镇房身村服务 活动中心院内一派喜气盈门的热闹景 象。近日,房身村迎来了全村人的大喜 事——党支部领办土地股份合作社2023 年度分红大会。

分红现场,一摞摞现金整齐地摆放 在台上,台下的社员投来喜悦的目光,迫 不及待将一年来的收获带回家。今年60 岁的鲁洪志早早来到会场,胸前戴上大 红花,隆重地等待分红的那一刻。他说: "自从村里有了合作社,我就入社了,今 年我又分了4万多元,太高兴了。

"合作社2023年分红金额达到860 万元,每公顷平均分红2.24万元,全都 整整齐齐地摆在这里。每一摞都凝结 着我们一年来深耕黑土地的辛勤汗 水。"合作社相关负责人通报分红金额 时说,"面对去年农业生产面临春旱严 重、夏季连续阴雨的不良气候,我们通 过水肥一体化、秸秆全量还田等一系列 科学技术,每公顷土地依旧产出2.9万 斤的粮食,充分体现了合作经营、集约

多年来,房身村坚持把党支部领办 合作社作为加强农村基层党组织建设 的首要任务来抓。2023年在市委组织 部的大力推动下,房身村走上土地股份 制道路,1垧地1个股,入社群众和村集 体机动地按股分红的模式经营管理,取 得了显著成果。

合作社社员徐术学说:"过去种地都 是面朝黄土背朝天,干了一年也挣不到 多少钱。自从成立了村党支部领办合作 社,采取水肥一体化技术,全程使用大型 农机具后,粮食产量增加了。我家1.8公 顷土地,今年分红分到4.42万元。我种 地种了一辈子,从没想过什么农活都不 干,也能把钱挣了。"

"去年年头不算好,但不影响产量, 我家2.8公顷土地全部加入了合作社,分 红分到6.31万元,真是旱涝保收。"合作 社社员杨林友说,"村民人股合作社统一 种地,比自己种地强得多,我衷心感谢房 身村党支部带领我们发家致富,让我们 的日子越来越有奔头。"

256户人社农户亲眼见证着合作社

为村里带来的可喜变化。作为全市党支 部领办土地股份合作社的先行者,房身 村更是肩负着示范引领、开拓创新的使 命。2024年房身村在全市"一主三挂" "四位一体"发展模式的引导下,把地种 好、把合作社发展好,力争在产业发展上 取得新的突破,实现合作社从2.0版的土 地股份制经营,逐步走上3.0版的三产融 合发展、绿色农业发展道路,创造更高的 产业价值、经济价值和社会价值。

据了解,2021年松原市率先在全省 推行党支部领办土地股份合作社,经过 3年的探索实践,形成了"一主三挂""四 位一体"运行模式。其中"一主"是指村 党支部领办土地股份合作社,"三挂"分 别为乡镇党委领办农机股份合作社、乡 镇农村粮食购销服务站和配套农村金 融服务。如今,全市党支部领办土地股 份合作社已经走上了一条组织化与市 场化深度融合的新型合作化道路。截 至目前,全市1123个行政村,党支部领 办合作社已达827个,占总数的73.6%。 2023年全市合作社分红村827个,分红 总金额达8.3亿元,村均分红100万元

冬季润燥 吃梨正当时

国家梨产业技术体系质量安全与营养品质评价岗位科学家 张志勇



我国梨分布广、品种多,种植历史悠 久。早在3000多年前,《诗经》中就有关于 梨的记载。梨可食用也可药用,是常用的 药食同源食材。梨属低热量水果,可食部 分每100克含有51大卡能量,乃减脂期低 卡水果摄入之良选。梨富含果糖、有机 酸、维生素、膳食纤维、多酚类化合物和多 种矿物质。

梨的吃法众多,不同品种梨各有特 色。鲜食是最主要的吃法,喜食爽脆口感 的可选择鸭梨、酥梨、雪花梨、秋月梨、翠 冠梨等品种。西洋梨口感较软,常见品种 有巴梨、啤梨、安久梨、考密斯梨等。

蒸梨可清热去燥,由来已久。自唐代 起,便有蒸煮梨的吃法,唐诗中有"田家老翁 无可作,昼甑蒸梨香漠漠"。清朝时期,一碗 糖梨水,成了《红楼梦》里的"疗妒汤"。流传 至今,蒸煮梨的做法五花八门,白梨和西洋 梨是炖梨的首要选择,冰糖银耳炖梨、小吊 梨汤、川贝蒸梨、莲子百合蒸梨以及红酒雪 梨等各式梨饮逐渐成为润燥养生首选。

梨膏是传统的药膳,历来便有"生津 降火、润肺止咳"的说法。梨膏以莱阳梨

或鸭梨、雪花梨等为主要原料,配以止咳 祛痰药物,如麦冬、川贝、姜汁等药食同源 材料精心熬制而成。需注意的是,梨膏主 要成分为润燥护阴之品,因此对阴虚肺热 之燥咳较为有效,即口感、咽干等症状,不 适宜于风寒咳、痰饮咳、肝火咳等症状。

近来火出圈的"冻梨",多为花盖梨、秋 白梨、尖把梨、软儿梨等品种。这些梨新鲜 时口感酸涩,需放置一段时间才可食用(后 熟)。"冻梨"是一种独特的后熟方式,巧妙 地利用零下温度,将果肉转变成绵密无渣、 冰凉清甜的口感,备受推崇。冻梨的果皮 颜色变黑,并没有降低果肉的营养价值,反 而增加其独特风味。研究表明软儿梨在冷 冻及褐变后,其维生素C含量先增加后略 有下降,与鲜梨相比差异不大。

随着人们对梨及其制品的消费热情 上涨,各式梨加工产品不断涌现,梨罐头、 梨汁、梨酒、梨醋、梨酱、梨脯、梨干、梨糕、 野梨蛋糕等出现在各大商超货架上。梨 被制成酸辣酱和蜜饯,与肉桂、茴香或酥 油、牛奶等搭配,常被用于印度阿育吠陀 医学的饮食疗法中。在西方,梨派、梨沙 拉、烤梨串、各式梨甜品梨早点也备受欢 迎。虽梨有"百果之宗"美誉,但其性味寒 凉,脾胃虚弱、手脚冰凉者应少食为宜。

草莓销售旺

近年来,延庆区加快草莓产业发展力 度,其温差大有利于糖分和芳香物质的积 累,气温低使病虫害发生率降低,冷凉气候 条件适合草莓育苗,草莓育苗面积逐年扩 大,已发展到720亩、育苗3800万株的育苗 规模,占地300多亩的生产面积。

"我为了便于与草莓种植户和园区沟 通,专门建了一个延庆草莓微信群,在群 里定时发一些关于草莓生长期各个阶段 注意事项以及管理技术,种植户或园区遇 到问题就视频通话或打电话咨询,遇到天 气变化我也会在微信群里提前预报,然后 给出预防意见,再去现场指导。"卓家营田 间学校工作站站长焦玉英说。

受到去年12月寒潮影响,绿惠农场的 草莓成熟期较晚,元旦才开始上市,但在 李建军看来,草莓销售依然火爆。"草莓卖 得特别好,成熟一批卖出一批,每天仅预 约订单就销售500斤以上。农场的草莓销 售渠道电商占20%、采摘占30%、批发占 50%,周末采摘的人多,农场会提前留出一 部分成熟度90%的草莓供采摘所用,采摘 价格每斤50元。"李建军说。

同样,位于张山营镇的北京绿环明耀 生态种植专业合作社的草莓销售也不错, 社员祁向娟一边给草莓分级装盒一边告 诉记者,合作社的销售通过微信群下单,

技术指导忙

都是多年培养的老客户。今天有40多个 订单,草莓销售量达150余斤,红果的"圣 诞红"每斤60元,白果的"粉玉"卖得最好, 价格达到每斤80元。

专家来了,正巧北京绿环明耀生态种植 专业合作社理事长李跃奇在草莓生产中也 遇到了问题,未成熟的草莓出现了绿尖的情 况。宗静仔细看着果实说:"出现绿尖有多 种情况,首先就是看水肥,氮肥是不是多了, 多了会出现绿尖;其次要看白天温室温度是 否过低,授粉好不好;最后要看用药情况。 结合天气、肥药使用和植株长势综合判断。"

焦玉英介绍,本年度的草莓生产季可 谓是"多灾多难",去年定植时遇到高温天 气,刚要上市遇到低温天气,这又预报要 出现降温、降雪天气,正好赶上春节前草 莓销售旺季,怎样做好不利天气下的草莓 管理就显得非常重要。

宗静建议,一是做好保温、增温措施, 比如说增加增温设备;二是做好水肥管理, 比如说少量多次,使用腐殖酸类或海藻酸 类的水溶肥,确保低温情况下保护根系。

随着春节脚步的日益临近,李跃奇忙 里偷闲置办年货。"春节前后草莓价格高, 我们没有休息的时间,只能抽空置办年 货。而且,春节期间有工作人员还要上 班,我也准备了春节礼物和美食,让社员 也能过个祥和的春节。"李跃奇笑着说。

中办国办印发《关于做好春节前后低温雨雪冰冻灾害防范应对工作的通知》

三、扎实做好灾害防范应对工作。地 方各级党委和政府以及有关部门要主动靠 前,加强组织领导,充分发挥统筹协调作 用,进一步细化预案,深入排查风险隐患, 有序开展各项防雪防冰防灾工作。立足各 种可能出现的极端情况,把保安全、保运 输、保民生放在突出位置,确保责任到位、 人员到位、物资到位、措施到位。加强应急 演练,备好除冰剂、融雪剂、防滑料等抢险 物资和棉衣、棉被等救灾物资,提升抢险救 援救灾能力。全力做好突发险情应对处



置,有关方面要及时有力有序开展应急抢 险救援,迅速调拨救灾款物,开展救灾救助 工作,最大程度减少可能造成的损失,确保 受灾群众有饭吃、有衣穿、有干净水喝、有 安全温暖住所、有病得到及时医治,保障好 受灾群众基本生活。

四、确保交通运输安全通畅。交通运 输、发展改革、铁路、民航等部门和单位要 细化落实灾害性天气应对措施,统筹安排 运输能力,加大挖潜提效力度,确保交通路 网畅通。特别要针对春运高峰,加强调度, 及时调配运输工具和人员,及时发布航班、 车次调整信息,引导旅客合理出行、有序流 动,将雨雪冰冻灾害造成的影响降到最 低。交通运输、公安等部门要及时除冰除 雪,加强交通路况巡查。铁路部门要充分 考虑雨雪天气因素,加大运力配置力度,确 保旅客及电煤等重要物资运输。民航部门 要针对暴风雪、大雾、霜冻可能造成的影 响,落实安全防范措施,确保飞行安全。各 地区各有关部门要密切协调配合,妥善安 排好滞留旅客和司乘人员服务工作,维护 良好交通运输秩序。

五、保障生产生活秩序正常运行。提 高煤电油气供应能力,开展骨干电网、通信 网络、油气水暖等设施安全检查,强化抢险 救援准备,做好能源、通信保障和保暖保 供。生产经营单位和相关责任人要严格履 行主体责任,落实落细低温雨雪冰冻灾害 防范应对工作措施。要指导农业经营主体 做好农林作物、牲畜的防寒防冻和冻后救 助工作,尽快恢复受损的蔬菜大棚、禽畜栏 舍等生产设施,保障蔬菜及鲜活农副产品 的供应。突出重点工程冬季建设安全生产 管理,督导工地营地开展隐患排查,严密防 范低温雨雪冰冻灾害事故。加强重要民生 商品的产销保供,加大对餐饮住宿、景区门 票、日常生活用品等民生重点领域价格监 管力度,做好保供稳价工作。强化民生兜 底保障,做好冬春救助和低保、临时救助、 困难帮扶等机制有序衔接,确保困难群众 安全温暖过冬。

六、抓细抓实安全生产。始终保持"时 时放心不下"的责任感,切实推动安全生产 治本攻坚行动,加强对危险化学品、民用爆 炸品、烟花爆竹、建筑施工、特种设备、旅游 景点等重点行业领域的安全管理和监督。 坚决落实矿山安全八项硬措施,严格落实 "九小场所"、多业态混合经营场所、易燃易 爆场所、人员密集场所等重点区域安全防 范措施,压实基层消防安全监管责任,抓好 安全生产风险隐患排查治理,坚决防范重 特大事故发生。

七、加强值班值守和信息报送。各地 区各部门要严格执行领导干部在岗带班、 24小时专人值班等制度规定,加强一线值 班力量,落实落细各项应急准备措施,确 保第一时间响应、快速高效处置。密切关 注本轮及春节前后雨雪天气发展变化情 况,紧盯险情灾情,加强突出风险隐患分 析研判,一旦发生重大突发事件,严格落 实报告信息的要求,坚决杜绝迟报漏报谎 报瞒报。

(上接第一版)要大力发展数字经济,促进 数字经济和实体经济深度融合,打造具有 国际竞争力的数字产业集群。

习近平指出,绿色发展是高质量发展 的底色,新质生产力本身就是绿色生产 力。必须加快发展方式绿色转型,助力碳 达峰碳中和。牢固树立和践行绿水青山就 是金山银山的理念,坚定不移走生态优先、 绿色发展之路。加快绿色科技创新和先进 绿色技术推广应用,做强绿色制造业,发展 绿色服务业,壮大绿色能源产业,发展绿色 低碳产业和供应链,构建绿色低碳循环经 济体系。持续优化支持绿色低碳发展的经 济政策工具箱,发挥绿色金融的牵引作用, 打造高效生态绿色产业集群。同时,在全 社会大力倡导绿色健康生活方式。

习近平强调,生产关系必须与生产力 发展要求相适应。发展新质生产力,必须 进一步全面深化改革,形成与之相适应的 新型生产关系。要深化经济体制、科技体 制等改革,着力打通束缚新质生产力发展 的堵点卡点,建立高标准市场体系,创新 生产要素配置方式,让各类先进优质生产 要素向发展新质生产力顺畅流动。同时, 要扩大高水平对外开放,为发展新质生产 力营造良好国际环境。 习近平强调,要按照发展新质生产力

要求,畅通教育、科技、人才的良性循环,完 善人才培养、引进、使用、合理流动的工作 机制。要根据科技发展新趋势,优化高等 学校学科设置、人才培养模式,为发展新质 生产力、推动高质量发展培养急需人才。 要健全要素参与收入分配机制,激发劳动、 知识、技术、管理、资本和数据等生产要素 活力,更好体现知识、技术、人才的市场价 值,营造鼓励创新、宽容失败的良好氛围。