

凯里地区
天气预报
白天 分散阵雨转多云间阴天
夜间 阴天有阵雨或雷雨
风向风力 偏北风1~2级
温度 15~22℃
免费获取重要气象预警信息,请致电96121

习近平同密克罗尼西亚联邦总统西米纳会谈

(详见第三版)

习近平会见俄罗斯外长拉夫罗夫

(详见第三版)

习近平回信勉励“猎鹰突击队”全体队员 努力锻造世界一流反恐特战劲旅 时刻准备为党和人民再立新功

(详见第三版)

徐麟主持召开专题会强调

坚决整治形式主义 切实为基层减负 更好激励基层干部担当作为干事创业

时光辉参加

贵州日报讯(记者 许郁庭 曾书慧)4月9日,省委书记、省人大常委会主任徐麟主持召开专题会,研究持续整治形式主义为基层减负和精简优化考核工作。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于力戒形式主义官僚主义的重要论述,认真落实党中央关于为基层减负的决策部署,围绕基层基础“强双基”,坚决整治形式主义,切实为基层减负,进一步改革完善考核办法,让基层把更多时间和精力用在抓落实上,更好激励基层干部担当作为、干事创业。省委副书记、省委政法委书记时光辉,省委常委、省纪委书记、省监委主任李元平,省委常委、省委组织部部长时玉

宝,省委常委、省委秘书长郭锡文参加会议。

会上,省委办公厅、省委组织部分别汇报了整治形式主义为基层减负、精简优化考核工作情况,省委网信办、省统计局、省教育厅、省自然资源厅、省农业农村厅、省投资促进局分别围绕防治“指尖上的形式主义”、村级基础数据“一张表”、减轻中小学教师负担、耕地保护考核、巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接考核、招商引资暨营商环境考核作了汇报,与会同志进行了深入讨论。在听取大家发言后,徐麟指出,整治形式主义为基层减负,是以习近平同志为核心的党中央部署的重要

政治任务。全省各级各部门要进一步提高政治站位、深化思想认识,坚持问题导向、靶向施策,以更大力度、更实措施把“减负”和“改考”工作抓紧抓实抓出成效。

徐麟强调,“减负”要坚持自上而下,注重分层推进,从最基层做起,加强重点突破,强化标本兼治。要把握好“应减之负”和“应尽之责”,围绕村(居)反映强烈、负担较重的突出问题,严格精简会议,分类整治APP问题,优化村级基础数据“一张表”,更好统筹规范督查检查,着力明晰基层权责,切实减轻中小学教师负担,全力推动为基层减负工作取得实效。“改考”是改进优化考核

办法,这是为基层减负的重要举措,必须更好发挥考核指挥棒作用,以高质量考核更好激励先进、鞭策后进、推动工作。要坚持自上而下改革完善考核办法,打破思维定式,更加突出重点、聚焦中心任务,持续优化指标体系、改进方式方法,推动简单考“材料”、查“痕迹”向重点考成效、看“潜绩”转变,把干部从繁重考核中解脱出来。要进一步加强组织领导,突出示范带动,做好统筹协调,协同联动发力,强化督促整改,形成“减负”和“改考”的强大合力。

省专项工作机制成员单位、省考核办有关单位和省直有关部门主要负责同志参加。

黔东南特色和优势的现代化产业体系。要突出政策环境建设这个基础,加快推进重点领域改革、“桥头堡”建设,扎实开展环境大改善和产业大招商行动,着力破除发展瓶颈、厚植发展优势,释放经济发展新活力。

会议强调,要聚焦州委州政府中心工作,全力以赴抓执行抓落实。要大兴调查研究破解难题,不断提高决策的科学性、有效性。要坚持以人民为中心的发展思想,积极为人民群众提供更加丰富、更高质量的产品和服务。要坚决扛牢全面从严治党政治责任,带头落实“一岗双责”,严于律己、正风肃纪,营造风清气正的政治生态。

州政府党组理论学习中心组集中学习研讨会召开

本报讯(记者 王娅琳 杨育森)4月8日,州政府党组理论学习中心组集中学习研讨会召开。州委常委、常务副省长、州政府党组副书记胡志峰主持并讲话。州政府党组成员、副省长参加。

会议指出,习近平总书记关于发展新质生产力的系列重要论述,深刻回答了“什么是新质生产力、为什么要发展新质生产力、怎样发展新质生产力”的重大理论和实践问题,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业

提供了科学指引。全州上下要深入学习贯彻习近平总书记关于新质生产力的重要论述,深刻理解新质生产力的丰富内涵、重大意义、实践要求,牢牢把握高质量发展这个首要任务,把加快发展新质生产力作为衷心拥护“两个确立”、忠诚践行“两个维护”的具体行动。

会议强调,要突出转变思想观念这个根本,切实增强以加快发展新质生产力推动高质量发展的政治自觉,加快培育壮大具有地方特色的新质生

产力,为全州高质量发展和现代化建设塑造新动能新优势。要突出科技创新能力这个关键,深入实施“六大重大科技战略行动”“向科技要产能专项行动”,紧盯重点产业领域开展关键核心技术攻关,着力打造一批高水平科技创新平台,不断激发各类科技人才创新活力。要突出发挥资源优势这个重点,紧扣黔东南资源禀赋、产业基础、科研条件,大力推动传统产业、新兴产业、未来产业协同共进,加快构建富有

收获在春天里

——我州各地春季农业丰收见闻

黔东南州融媒体中心记者 余天英

随着农业科技的进步,播种、收获不再“四季分明”,春天不仅是播种希望的时节,同时也是丰收的季节。依托优越的气候条件,耕耘与收获在黔东南大地同时上演。

时下,正是魔芋采收的季节。在施秉县牛大场镇林家冲魔芋种植示范基地里,乡亲们正抓紧采收魔芋,大家脸上洋溢着丰收的喜悦。

“现在看见的这片魔芋基地有80多亩(1亩=0.0667公顷),今年每亩产量1500公斤左右,主要销售到兴义、安顺等地,他们用来做食品加工。”基地负责人蒋鹏告诉记者,目前正抓住晴好天气,抓紧采收和清理鲜魔芋,用工量也增多,在产业和就业的双重驱动下,给当地群众带来了实实在在的福利。

据了解,牛大场镇目前建成魔芋示范种植基地3个,种植面积达380亩,种植品种主要为白魔芋。随着魔芋种植面积逐年扩大,种植、管理、采收等环节,持续带动当地农户就近务工增收。基地务工人员廖梅说:“我们到这里挖魔芋一天可以得到150块钱,这里离家近,能照顾家,很方便。”

近年来,施秉县坚持党建引领,瞄准魔芋产业广阔的市场前景,通过引进公司以“现金入股+技术指导+保底回收”的种植模式,采取“以奖代补”方式发动群众种植;通过土地流转、劳务用工、技术指导等方式与群众形成利益联结机制,带动群众参与入股分红,打通农民增收致富的长效渠道。

在锦屏县平秋、茅坪等乡镇的竹林里,漫山遍野的楠竹随风摇曳,经过绵绵春雨的润泽,竹笋纷纷出土而出,乡亲们穿梭在竹林中找笋、挖笋,开启了采笋增收的幸福模式。

站在茅坪镇的黄哨山,放眼望去,数千亩竹林苍翠欲滴,绿浪翻滚,一根根竹笋破土而出。今年雨水好,笋子也长得特别好,像这样春笋可以持续一个月左右,今年笋子自己采收啊。”茅坪村村民王佳全说,自己和邻居一大早就来到了竹林里采挖竹笋。

茅坪镇境内的楠竹资源丰富,自2021年全面实施林长制以来,该镇各村因地制宜、因林施策全力做好森林资源的保护。同时以“党支部+合作社+公司+农户”的模式,引

进企业深耕林竹产业发展,取得很好的效果。

“今年茅坪春笋产量达到1500公斤左右,竹笋产业可以让当地百姓就近就业增加收入,同时也壮大了集体经济。”茅坪镇党委书记龙真瑞说,该镇持续以林长制为抓手,以绿化提升、增绿增效等方式相结合,加大林业经济结构调整力度,促进林业生产健康发展,让百姓在保护绿水青山的同时收获生态红利。

走进麻江县贤昌镇盐山村火壤组红蒜种植基地,一阵阵蒜香随风飘来,一片片绿意盎然的红蒜长势喜人,乡亲们正忙着采收红蒜,大家有的清洗、有的包装,忙得不亦乐乎。

麻江是有名的红蒜之乡,红蒜一直以来都是当地百姓引以为豪的招牌。据盐山村党支部书记王道友介绍,盐山村是锌硒矿带,种植红蒜富含锌硒元素,鲜嫩、味美而备受消费者的青睐,今年村里种植了400亩,预计种植红蒜的农户平均增收5000元以上。

为了让家里的田土冬天“不闲”,去年冬天,60多岁的盐山村村民罗吉凤就种了4亩的红蒜,这些天开始采收蒜苗供应市场。“我们村红蒜就是种得好,拿去卖很好销,现在可以卖蒜苗,过段时间就卖蒜薹和蒜果,目前是采收旺季,镇里还派干部来帮忙,现在是天天忙,天天都有钱赚,开心得很。”罗吉凤高兴地说。

在岑巩县水尾镇食用菌种植基地,一辆辆装满菌棒或菌菇的三轮车穿梭在菌棚之间。记者在大棚内看到,一行行地垄整齐划一,一朵朵赤松茸像撑开的小伞,长势喜人。村民们小心翼翼地削去菌菇根部的泥土,一筐筐鲜嫩的菌菇从棚内运送出去。

“去年12月份,我们试种了10亩的赤松茸,目前正组织群众采摘,亩产量超过2500公斤,现已与上海等地客商签订了收购订单,这批菌菇的产值可达40万元左右。”新场村党支部书记黄俊榜高兴地说,试种的赤松茸取得收益不错,这更坚定了他们发展食用菌产业致富的信心,村里计划增加赤松茸种植面积60亩,力争把赤松茸产业做大做强,在增加农户经济收入的同时壮大村集体经济,助力乡村振兴。



兴修水利惠民

连日来,天柱县水利工程队抢晴天、战雨天,积极开展水利领域增发国债项目建设,为今年春耕生产做好准备。2023年度,该县争取到水利领域增发国债项目建设资金5.508亿元,涉及骨干水源、灌区建设、山洪沟治理、县城防洪排涝四类共8个项目。项目建成后,全县32万亩耕地和8万亩经果林地将得到生产保障。

图为4月8日,工人在天柱县邦洞街道高野村实施山洪沟治理项目施工。

(通讯员 潘存栋 王岩弟 摄)

统筹资源聚焦发力 搭建平台筑巢引凤

——我州全力打造再生资源产业链

黔东南州融媒体中心记者 余天英

——镇远锦尚新材料年综合利用10万吨废旧动力电池资源循环环保再生建设项目总投资20亿元,预计2024年7月实施;

——台江鲁控环保铅蓄电池资源循环利用一体化综合项目总投资11亿元,正在进行厂房基础施工,预计2024年9月建成投产;

——台江万航能科技年产300万KVAH铅蓄电池项目总投资3亿元,厂房钢构基本完工,正在进行厂房内部施工,预计2024年6月建成投产;

——麻江和兴金属技术改造升级项目总投资4亿元,正在进行设备安装,预计2024年4月中旬建成投产。

近年来,我州聚焦再生资源,搭建平台筑巢引凤,统筹资源聚焦发力,扎实推进再生资源循环材料产业发展。依托产业基础和政策优势,重点在台江经开区发展再生铅、再生铝等再生循环材料上下游产业链,在岑巩经开区、黔东南经开区重点发展电池回收利用产业,着力打造“资源回收—资源化加工—处理—资源再利用”的再生资源循环材

料产业全产业链。

在州委州政府的坚强领导下,全州再生资源循环材料产业发展取得了积极进展,2023年总产值突破70亿元,占五大主导产业比重达38%。2024年1-2月,全州再生资源循环材料产业15户规模以上企业,完成总产值13.9亿元,同比增长29.7%,占五大主导产业总产值比重的41.7%。目前,全州重点在建项目4个。

这几年,我州在加强再生铅产业链招商对接方面,围绕天能、麒臻、鲁控等龙头企业,立足现有产业基础,瞄准浙江、安徽等为招商目标地,抓好铅蓄电池回收再利用产业链招商。同时加快推进台江鸿鹄公司氧化铅项目建设,拓宽再生铅下游产业链条。

在加强再生铝产业链招商对接方面,围绕其亚铝业、金龙金属等龙头企

业,立足省内资源,瞄准四川、广东等招商目的地,抓好铝资源回收再利用产业链招商。同时加快推进其亚铝业50万吨再生铝项目及30万吨铝精深加工项目尽快签约落地,完善再生铝产业链条。

在加强锂电池回收产业链招商对接方面,围绕镇远锦尚新材料等龙头企业,依托全省新能源电池及材料产业发展,瞄准比亚迪、吉利等新能源汽车龙头企业配套,抓好锂电池回收再利用产业链招商。

在加强产业承接转移招商对接方面,聚焦打造全国重要的再生资源循环材料产业基地开展招商。抢抓“桥头堡”政策机遇,依托产业基础和资源优势,瞄准广东清远等招商目标地,着力打造再生资源循环材料全产业链。

下步,我州将围绕“四新”主攻“四化”,立足自身优势,以龙头企业为依托,紧盯优势资源和主导产业链建设,延链、补链、强链,开展产业链招商,全力创新再生资源产业体系,织“网”强“链”,再添多彩生态画卷,为谱写中国式现代化黔东南实践新篇章注入强劲动力。

新时代 新征程 新伟业
只争朝夕抓落实 凝心聚力促发展

奋进新征程 建功新时代
——全面推进乡村振兴