

三明日报

SANMING RIBAO

中共三明市委主管主办
三明市融媒体中心出版



三明发布

三明日报微信公众号

聚焦三明微信公众号

2024年11月

30

星期六

甲辰年十月三十

国内统一
连续出版物号
CN 35-0015
第 14046 期

天气:多云
温度:最高19℃
最低6℃

习近平《在全国民族团结进步表彰大会上的讲话》 单行本5种民族文字版出版

新华社北京11月29日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在全国民族团结进步表彰大会上的讲话》单行本蒙古文、藏文、维吾尔文、哈萨克文、朝鲜文等5种民族文字版,已由中国民族语文翻译局翻译,民族出版社出版,即日起在全国新华书店发行。

责任编辑:林文斌 黄丽莉 视觉编辑:乐皓源 网址: http://www.smnet.com.cn 电子信箱: Email: smrbyw@163.com

习近平对新时代马克思主义理论研究和建设工程作出重要指示强调 扎根中国大地赓续中华文脉厚植学术根基 为推进马克思主义中国化时代化作出更大贡献

新华社北京11月29日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对新时代马克思主义理论研究和建设工程作出重要指示指出,马克思主义理论研究和建设工程是党的思想理论建设的基础工程、战略工程。20年来,工程始终围绕中心、服务大局,推出了一大批高质量研究成果,在学习研究宣传党的创新理论、巩固马克思主义在意识形态领域的指导地位等方面发挥了重要作用。

习近平强调,新时代新征程,要坚持守正创新,聚焦学习宣传贯彻新

时代中国特色社会主义思想,着力深化体系化、学理化研究阐释,着力增强学习宣传的针对性、实效性,推动党的创新理论更加深入人心。要坚持“两个结合”,扎根中国大地、赓续中华文脉、厚植学术根基,深入研究以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业实践中的重大问题,加快构建中国哲学社会科学自主知识体系,培养高素质理论人才,为推进马克思主义中国化时代化作出更大贡献。

马克思主义理论研究和建设工程工作会议11月29日在京召开。会

上传达了习近平重要指示。中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席会议并讲话。

蔡奇在讲话中指出,习近平总书记的重要指示,深刻阐明了马克思主义理论研究和建设工程的地位和作用,明确了坚持守正创新推进党的创新理论学习研究宣传的任务要求,提出了坚持“两个结合”推进马克思主义中国化时代化的殷切希望,为新时代工程的实施提供了重要遵循。

蔡奇指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重

视思想建党、理论强党,习近平总书记围绕加强马克思主义理论研究和建设,发表一系列重要论述,深刻回答了坚持和发展马克思主义的方向性、根本性问题,系统阐明了马克思主义理论研究和建设的方向目标、基本原则、根本任务、重点工作。我们要深刻领悟“两个确立”的决定性意义,坚决做到“两个维护”,贯通学习领会、一体贯彻落实。

蔡奇强调,创新马克思主义理论研究和建设工程,要把学习研究宣传习近平新时代中国特色社会主义思想作为根本任务,提升学习教育针对

性实效性,深化体系化学理化研究阐释,增强宣传普及吸引力感染力。深化马克思主义基本原理研究,深入回答中国具体实际问题,深入挖掘中华优秀传统文化的丰富内涵和时代价值,不断加强对“两个结合”的研究和把握,持续激发理论创造活力。坚持以党的创新理论为引领,适应时代要求,立足中国实际,系统提炼总结哲理性概念、原创性理论,推动构建哲学社会科学自主知识体系。加强组织领导,完善制度机制,强化激励保障,营造良好学术生态,加快形成统筹有力、管理科学、激励创新的工作

格局。李书磊主持会议。谌贻琴出席会议。

中央党校(国家行政学院)、中央党史和文献研究院、教育部、中国社会科学院负责同志,工程咨询委员代表,理论工作平台代表和有关专家学者作交流发言。

中央宣传思想文化工作领导小组副组长、工程主管单位、中央宣传文化单位、有关人民团体主要负责同志,部分工程咨询委员和专家学者,地方党委宣传部、中管高校主要负责同志等参加会议。

全市科学技术大会召开

本报讯 11月29日,全市科学技术大会召开,对全市科技创新工作进行再动员、再部署,推动科技创新和人才强市战略走深走实。市委书记、市委科技委主任李春出席并讲话。市委副书记、代市长、市委科技委主任陈岳峰主持。赖碧涛、宋志强等市

领导参加。

李春强调,要在学思践悟中打好科技创新主动战。认真学习贯彻习近平总书记重要讲话精神,进一步增强责任感和使命感,精准施策、靶向发力,更好发挥科技创新作为经济增长极、发

展动力源的重要作用。要在改革探索中打好科技创新攻坚战。坚定不移做强创新产业、优化创新生态、完善创新机制、集聚创新人才,持续提升我市科技实力和创新能力。要在强化统筹中打好科技创新协同战。一体抓好创新文化培育、创新氛

围营造等工作,不断提高科技创新体系整体效能。

市检察院检察长出席会议。三元区、三明学院、市农科院、机科院海西分院、三明高新区、海斯福公司在会上作交流发言。(全媒体记者 章龙)

市领导赴沙县区调研

本报讯 11月29日,市委书记李春、市委副书记、代市长陈岳峰深入沙县区调研,实地重温习近平总书记重要讲话精神,从中感悟思想伟力、汲取奋进力量,确保各项事业始终朝着习近平总书记指引的方向奋勇前行。市领导郭海阳参加。

2021年3月23日,习近平总书记深入三明考察,实地察看了夏茂镇翁邦村、福建沙县农村产权交易中心、沙县区总医院,亲切看望三明老区群众,对医改、林改、乡村振兴、沙县小吃等作出了新的重大嘱托,为三明革命老区高质量发展示范区建设注入了极大信心、提供了最大动力。

沿着习近平总书记考察的足迹,李春一行详细了解乡村全面振兴、沙县小吃产业发展、重点领域改革等情况。李春强调,要牢记嘱

托、感恩奋进,以争优、争先、争效的高度自觉,推动习近平总书记重要讲话精神在三明大地落地落实,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要发挥“沙县小吃”品牌效应,加强小吃技艺传承,拓展特色配料等全产业链产品,加快小吃与文旅深度融合,带动一二三产业联动发展,推动沙县小吃继续引领风骚。要树牢“青山绿水是无价之宝”理念,持续做实林改文章,统筹推进林票等提质扩面,进一步探索生态产品价值实现机制,促进林业发展、林农增收,林区繁荣。要坚持人民至上、生命至上,牢举“三明医改”旗帜,一体推进“三医”协同发展和治理,公立医院高质量发展、健共体建设等工作,不断提升全民健康保障水平、增进人民健康福祉。

(全媒体记者 章龙)

牢记总书记嘱托 在中国式现代化建设中奋勇争先

我市大力推动工业固废资源综合利用

本报讯 日前,福建省鑫升源新材料科技有限公司氟石膏新型建材生产项目获得我市工业节能降碳和循环经济专项资金奖励52.13万元。项目于今年8月建成投产,每年可综合利用周边企业的氟石膏渣、萤石矿尾渣等固体废物40多万吨,彻底解决企业处置工业固废产生的石膏渣、矿渣等固废难题,减轻了企业固废处置费用,提高了大宗固废资源利用效率。

我市坚持新发展理念,以“双

碳”目标为引领,以“源头减量、循环利用、再生利用”为主线,将资源节约和循环利用作为推动工业高质量发展的关键抓手,持续优化扶持政策,加强培育综合利用行业规范企业,提升固废资源规模化、高值化利用水平。

在政策支持方面,我市制定资源综合利用项目奖补政策,对在我市工业领域新增投资额1000万元(不含工业用地投资)及以上资源综

合利用项目,按新增投资额的5%予以补助,每个项目最高补助100万元,大大激发市场主体对固废减量和利用、再生资源增值增效的积极性。“十四五”以来,我市已推动12个资源综合利用项目建成投产,累计兑现专项奖励资金超1000万元。

同时,我市注重规范化管理引导,积极培育再生资源循环利用骨干企业,支持企业申报再生资源行

业加工规范(准入),对通过工信部再生资源行业加工规范(准入)的企业,给予20万元一次性奖励,已指导国投闽光(三明)等6家获得工信部认定行业规范(准入)企业。

目前,全市共有各类固废资源综合利用工业企业95家,年可加工利用工业固废700多万吨,工业固废规模化、高值化利用水平显著提升。

(全媒体记者 朱丹宇 通讯员 颜建福)

沙县:重点项目攻坚克难提质提效

本报讯 连日来,在省重点项目武沙高速(三明段)高桥互通工程施工现场,工人们正忙着安装防撞护栏模板和桥面钢筋网片。项目自去年1月动工以来,超序时推进,目前已进入扫尾阶段。

该工程位于沙县区高桥镇官庄村南侧,互通型式为A型单喇叭互通,与福银高速公路连接。互通区共设匝道6条,总长1997.424米。主线设计时速80公里,匝道设计时速40公里。

“目前项目整体已完成90%以

上,剩下的几个路面工程我们是同步在进行,力争在今年底实现主线通车。”项目负责人熊根生介绍。

重点项目是发展的“压舱石”。今年以来,沙县区深化拓展“三争”行动,推动“四领一促”工作,以项目攻坚组竞赛活动为抓手,加压奋进,攻坚克难,全力推进省市重点项目建设。

聚焦项目建设,夯实发展支撑。眼下正是项目建设的“黄金期”,沙县区集中全区之力,把抓发展、稳增长的重点聚焦到重点项目上,在确保质量和安全的前提下抢工期、

赶进度,推进项目每周都有实实在在的进展,用一个个具体项目支撑形成新的增长点。

聚焦招商引资,释放发展活力。沙县区紧紧围绕优势产业和重点领域产业链聚链成群,抢抓沪明对口合作、山海协作发展机遇,梳理产业链上下游目标企业和薄弱环节,以产业链思维推动招商引资,招引一批主导产业“强链补链延链”项目落地。

聚焦服务保障,护航项目建设。以“项目攻坚组竞赛”活动为载体,

全力推动各要素向项目聚集,构建重点项目全生命周期管理体系,持续抓好“红黑榜”亮晒、联席会商等工作机制,创新开展省重点项目“挂牌亮岗”活动,做到信息上墙、亮岗亮牌、挂牌服务,助推项目建设提速增效。

攻坚发力,进度拉满。前三季度,沙县区38个省市重点项目完成投资50.42亿元,占年度计划的88.04%,超序时13.04个百分点。其中,现代化实战消防综合训练基地、中国移动(三明)沙县数据中心等20个项目新开工建设,金杨新能源材料生产、立宜信节能环保产品升级改造等10个项目投产。

(沙县记者站 许瑛)

溪县林木采伐改革试点工作方案》,全面推进林木采伐改革试点工作。采伐限额实行五年总控,林木采伐许可证批准的采伐期限实行跨年度审批,在采伐限额总控时间内需要跨越年度的,其采伐期限六个月可直接审批至下一年度;取消集体人工商品林主伐年龄限制,对集体林地的人工商品林,可由林权所有者自主确定采伐类型和主伐年龄,截至目前,已办理承诺制采伐证61件、蓄积量676立方米,累计办理承诺制采伐审批200件,采伐蓄积2778立方米。

(尤溪记者站 吴振湖)

尤溪:“三多”深化集体林权制度改革

本报讯 11月7日,尤溪县坂面镇蒋坑村党支部书记杨光珠拿着新制发的林权证,欣喜不已。杨光珠介绍,今年通过深化落实《深化林改创新林权管理机制十二条措施》,蒋坑村已将原林权证注销或变更18宗,涉及面积2307亩。

尤溪县作为全省9个先行探索试点县之一,充分发挥自身绿色生态优势,在深化集体林权制度改革工作上取得显著成效。

创新部门联动,促进多方受益。今年,尤溪持续深化落实《深化林改创新林权管理机制十二条措施》,推

进林改历史遗留问题化解,已选定14个试点村推进试点工作。目前,全县试点村已完成注销或变更105宗、面积15456亩和正在办理变更或注销148宗、面积14059亩,权籍调查113宗、面积12072亩,完成首次登记70宗、面积6309亩。同时,全县从2024年1月1日起,已在林木皆伐采伐审批前签订《林权注销授权委托书》80份,林权发生变化需签订的28份全部完成签订。

创新经营模式,促进多式联营。针对村集体收回承包到期后的林地无法造林问题,西城镇上源村积极

探索创新,成立金源林业专业合作社,创新施行上源全民股份合作经营模式,采取村集体以林地所有权入股占15%股权、村民以林地家庭承包经营权和资金入股占85%股权的方式,开展全民股份合作经营。全县股份合作经营面积达9.4万亩,参与村民6.8万人,同时创新推出以全民股份合作造林入股为抵押担保的普惠金融产品——“林股贷”,解决林农生产经营资金短缺等难题,目前已发放贷款27笔、金额397万元。

推进采伐改革,促进多重服务。今年3月1日,尤溪县印发实施了《尤

湘江五日 血火铸魂

《桂林日报》记者 张苑

时间的车轮回转到1934年

10月,党中央和中央红军8.6万人,从中央革命根据地出发开始长征。到11月中旬,红军先后突破国民党军设置的三道封锁线,进抵湘南嘉禾、临武、蓝山一带。此时,蒋介石急忙任命湖南军阀何健为“追剿军”总司令,调集中央军和湘、桂、粤军近26个师30万兵力,构筑第四道封锁线,企图把中央红军消灭在湘、漓两水以东。随后,中革军委、党中央及总政治部先后发出突破敌人第四道封锁线、渡过湘江的作战命令和政治动员令。

11月27日起,红军开辟西进路线,越过湘桂边境,进入广西,抢渡湘江,为湘江战役的打响做好准备。

湘江的通道夹碎,把中央红军消灭在湘江以东。

为了守住湘江渡口和通往湘江的通道,红军阻击部队在新圩、脚山铺和光华铺三大要地展开阻击,顽强坚守。

在灌阳,红三军团团令第五师率第十四、第十五团和军委炮兵营从文武、水车地域出发,赶往新圩布防,阻击从灌阳北上的桂军,掩护军委纵队及兄弟部队抢渡湘江。下午,红五师赶到新圩,在板桥铺与桂军先头部队遭遇,打响湘江战役三大阻击战第一枪。红五师部队迅即对敌冲锋,桂军向南溃逃,红军追击到枫树脚一线构筑阻击阵地。

枫树脚在新圩以南6公里左右,这里是敌人进逼湘江的必经之路。红五师师长李天佑下定决心:“一定要在这片山岭上坚守住!”

在全州,红二师未能先敌夺取全州城,红一军团遂将阻击阵地选在脚山铺一线。脚山铺在全州城南15公里左右,是敌人进逼湘江的咽喉要地。红四团政委杨成武在察看完地形后,也下定决心严防死守。

第二日 奋力坚守

11月28日,新圩阻击战全面打响。此时,红五师经历了1个多月的长途连续行军,部队减员很大,也很疲劳,弹药缺乏。但是,全体指战员誓死坚守阵地,激战一天,桂军未能前进一步。入夜,红军后撤至杨柳井一线新的阻击阵地。

在全州,红军从全州城南向南推进,与红军在鲁板桥等地发生前哨战。湘军在炮火和空军的支援下,向脚山铺阵地发起轮番进攻。红军奋力抵抗。但由于敌我人数差距太大,加之红军弹药缺乏,也不能完全压倒敌人,

然而,在红军夺取湘江渡口的时候,敌情发生了重大变化。桂军倾全力北上,向红军左翼进攻,力图封闭湘桂边界,控制桂北交通要地。且湘军先于红军占领全州城,从北面压向红军湘江渡口。两面的敌军就像一把钳子,要把红军西渡