



奋进新征程 建功新时代·非凡十年

厚植生态优势 续写绿色华章

赣州纵深推进生态文明试验区建设纪实

□记者王怡凤 通讯员江信芳

时下正值酷暑,越来越多的人互相邀约,到大自然里去寻找清凉。

沿着三百山旅游公路,车行山间,人游画中,湖光山色沁人心脾,到此避暑观光的游客络绎不绝。“有矿不采、有树不伐、有鱼不捕”,安远人民数十年如一日守护东江源,在保障粤港居民饮用水安全的同时,也雕琢出一颗熠熠生辉的绿色明珠。

安远的坚持,是赣州坚持的缩影。特别是党的十八大以来,我市大力践行“绿水青山就是金山银山”的理念,持续做好“治山理水、显山露水”文章,协同推进经济高质量发展和生态环境高水平保护,纵深推进国家生态文明试验区建设,交出了一份“典型模式多、生态环境优、绿色动力强、惠民红利实”的亮丽成绩单。今年6月,国务院办公厅对2021年落实打好三大攻坚战等有关重大政策措施真抓实干、取得明显成效的199个地方予以督查激励,赣州被列为生态文明体制改革、制度创新、模式探索等方面成效显著地市。获此激励者,全国仅9个,江西就1个。

坚持保护为先 筑牢生态屏障

茶园宛如绿毯,清溪穿村而过,上犹县梅水乡村,风光旖旎,浓郁的客家风情吸引着游客纷至沓来。很难想象,这里过去曾经饱受水土流失困扰。

坎下沟、引水沟、排灌沟……村里随处可见的水保设施是山村蜕变的秘密。经过生态清洁小流域建设,如今这里已成为省级生态文明村和省4A级乡村旅游点,每天,到此探寻农耕景观、感受水保文化的游客一拨接一拨。村民依托茶产业、旅游业,腰包越来越鼓,日子越过越甜。

园村之美,是赣州市生态环境修复带来可喜变化的一个范例。赣南多山,采矿历史悠久,特殊的花岗岩地质条件造成崩岗易发;流域广阔,水情复杂,水土流失严重。在建设生态文明试验区的过程中,赣州正视环境问题和历史欠账,在“治山理水、显山露水”中打响了一场生态环境综合治理的攻坚战。

坚持“生态治理+开发治理”两条腿走路,赣州市统筹推进山水林田湖草系统治理。在矿山修复上,探索山上山下同治、地上地下同治、流域上下游同治的“三同治”模式,采取种树、植草、固土、定沙、洁水、净流等生态和工程措施,使废弃矿区回归了绿水青山;在崩岗治理上,针对不同区域、不同类型的崩岗水土流失问题,按照宜草则草、宜果则果、宜游则游的治理原则,因地制宜采用生态修复型、生态开发型、生态旅游型三种方法,实现“三型共治”,(下转2版)

我市发放临时价格补贴906.3万元

本报讯(记者廖福玲 实习生唐如钰 通讯员陈茜)8月2日,记者从市发改委获悉,截至7月29日,全市共发放临时价格补贴906.3万元,保障低收入群众44.2万人次。

为缓解物价上涨对低收入群众基本生活的影响,保障低收入

群众生活水平,市发改委迅速响应,立即启动社会救助和保障标准与物价上涨挂钩的联动机制,在全市范围发放价格临时补贴,实现“省级当日发布、市级当日通知、县级当日办理”快速响应,各县(市、区)10个工作日内全部发放到位。(下转3版)

人人参与不缺席

□张庭毓

同心共创,从我做起。我们要拿出“没有最好、只有更好”的态度,争当文明城市建设的宣传者、优美环境的维护者、热心公益的志愿者、崇德尚礼的践行者,为深化全国文明城市建设工作添砖加瓦、出力出汗。我们要从文明旅游、文明餐桌、文明交通、文明上网等小事做起,从不在公共场所大声喧哗、不乱穿马路、不闯红灯、不车窗抛物、不随地吐痰、不损坏花草树木等细微之处严于律己,当好文明赣州的代言人,带动更多市民说文明话、办文明事、做文明人。

深化全国文明城市建设,没有旁观者,人人都是责任人。人人参与不缺席,让我们携起手来、同向同行,积极参与建设活动,自觉践行文明行为,持续巩固创建成果,共同守护好城市文明的脉动。

同住一座城,共爱一个家。当前,全市上下深化全国文明城市建设工作氛围浓厚,如火如荼。漫步赣州街头,绿树红花、环境优美、路面干净,城区的“颜值”极大提升,幸福感写在每个人脸上,获得感藏在每个人心里。文明,已然成为赣州最美的城市底色。

文明城市建设为大家,文明城市建设靠大家。每个人都是文明的因子,都是城市文明的主人翁。全社会的参与是深化全国文明城市建设的最澎湃动力。深化全国文明城市建设,人人都是“主角”。人人参与不缺席,我们每个人都主动承担起自己的责任,从自身做起,从日常一言一行做起,做一个文明的市民。

稀土转光膜助力设施农业增产增效

本报讯(记者张惠婷 通讯员李义锋)炎炎夏日,在赣县区储潭镇白洞蔬菜基地,一个个蔬菜大棚穿上了科技新衣——稀土转光膜,在阳光下呈现淡红色的光泽,棚内种植的哈密瓜、茄子等果蔬长势喜人。“老肖,你觉得用了稀土转光膜后,果蔬生长有没有不一样?”“效果很明显啊,果蔬都长得很不错,即便遇上阴雨天,也可以吸收光照。”基地负责人肖志东,笑容满面地与前来进行技术指导的省科技特派员、中科院赣江创新研究院副研究员陈芳芳交流。

稀土转光膜是一种添加了稀土发光材料的新型农用膜,由中科院赣江创新研究院项目团队研发制备,具有优良的光调控能力和耐候性能,达到国内领先水平。目前,稀土转光膜的应用示范以赣县区为中心,并辐射到大余、兴国等地,获得果实增产约10%、品质提升等效果,受到农业公司和种植户的认可。“以江西省为例,全省蔬菜设施基地规模要达到150万亩,如果其中100万亩采用稀土转光膜,每年可以至少增收3亿元,这样可以有效促进

设施农业和种植业转型升级。”陈芳芳介绍。

中科院赣江创新研究院坚持“人才+产业+项目”模式,部署了稀土资源绿色开采、绿色提取、稀土永磁、稀土发光材料、稀土催化材料、稀土合金等科技攻关任务。200多名科研人员、10多个科研团队在这里组成“最强大脑”,持续开展“产学研用”协同创新,完成了新型稀土合金储氢材料绿色技术、含磷酸萃取分离离钇工艺、高性能稀土铁氧体永磁材料等一批项目孵化及成果转化。

吴忠琼暗访督导全国文明城市常态化管理工作时强调

找差距补短板强弱项 持续巩固提升全国文明城市建设成果

本报讯(记者张宗兴)8月2日下午,市委书记吴忠琼不打招呼,深入市中心城区交通场站、商贸市场、主干道、背街小巷等地,暗访督导全国文明城市常态化管理工作。她强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于精神文明建设的论述,结合新的目标要求和评测标准,找差距、补短板、强弱项,持续巩固提升全国文明城市建设成果,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

市领导许忠华、孙敏、刘春文分别参加活动。

吴忠琼首先来到赣州汽车站,仔细察看周边环境卫生和交通运营管理情况,对垃圾桶安装不规范、车站周边环境卫生较差等问题,提出立即整改要求。她强调,车站是展示城市文明的重要窗口,要抓好精细化管理,持续开展清洁行动,展现赣州形象。要进一步压实主体责任,突出抓好“行”的秩序、“停”的规范、“车”的礼让。

经八一四大道,吴忠琼步行来到兴兴小区、龙都商城。一路走、一路看,车辆乱停乱放、出店占道经营等现象都有存在。吴忠琼要求,要坚持问题导向,举一反三,狠抓整改落实,确保及时到位。要大力开展“飞线”专项整治行动,对管线私拉乱接、“飞线”充电、废弃电力管线无人管理等问题进行全面整治清理,彻底消除城区“蜘蛛网”。要加强供配电设施设备维护,合理规范设置

管线,优化管线路由,彻底消除乱象和安全隐患。

随后,吴忠琼经官园里路,沿红旗大道来到市人民医院北院门口,就路长制、背街小巷管理等工作进行实地察看,一一指出绿化带存在乱扔杂物等问题。她强调,要深入实施“路长制”“社区吹哨、部门报到”等,建立健全长效机制,严格落实“门前三包”等各项制度,不断提升城市治理水平,更好满足市民对美好生活的新期待。

李克坚在于都下访接访时强调

全力以赴做好信访工作 千方百计为群众排忧解难

本报讯(记者卢盛)8月2日,市委副书记、代市长李克坚到于都县下访接待来访群众,现场调度推进信访积案化解工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于加强和改进人民信访工作的重要思想,以及全国、全省信访工作会议精神,全面落实《信访工作条例》,全力以赴做好信访工作,千方百计为群众排忧解难,为党的二十大胜利召开营造和谐稳定的

社会环境。市领导陈险生参加活动。

李克坚首先来到贡江镇金桥村信访群众郭诗勇家中,认真听取诉求,现场协调解决其反映的季节性缺水问题。他要求,要毫不放松巩固“两不愁三保障”和饮水安全成果,倒排工期,挂图作战,加快推进自来水管网建设,确保如期投入使用。要举一反三,逐步推广,加快城乡供水一体化步伐,让广大农

村群众同网同价同质用上放心水。

在金桥村“打铁佬”调解室,李克坚说,要进一步完善基层社会治理体系,凝聚各方力量,化解社会矛盾,和谐邻里关系,实现“小事不出村、大事不出镇、矛盾不上交”,让老百姓生活更幸福、更美好。

在于都县委信访局,李克坚看望慰问了信访工作人员,并现场接待了三批来访群众,针对他们的诉

求,与于都县及当地有关部门负责人一起研究解决办法,一一作了答复。来访群众表示满意。

李克坚强调,信访工作是送上门来的群众工作,要始终站稳人民立场,走好群众路线,注意工作方法,落实首问首办责任,对群众反映的合理诉求,能化解的要及时化解,一时化解不了的要跟踪督办。要坚持以人民为中心的发展思想,及时回应群众关切,聚焦教育、医疗、住房等领域,加快补齐民生短板,破解群众急难愁盼问题。要压实责任,落实领导包案、坐班接访、带案下访、主动约访等制度,大力践行“一线工作法”,现场办公解决问题,变群众“上访”为干部“下访”,让群众切实感受到党和政府的温暖。

大力发展乡村产业 加快建设美丽乡村

赵多仙在上犹调研

本报讯(记者刘珊伊)8月2日,市人大常委会主任赵多仙在上犹县调研茶叶产业发展及乡村全面振兴等工作,市领导余学明参加调研。

赵多仙一行先后来到上犹县

五指峰乡光菇山茶旅基地、水岩乡龙门白茶基地、梅水乡村园村乡村振兴建设点等地,走茶园、进厂房、听介绍、看资料,与相关负责人深入交流,详细了解了茶叶产业、三产融合发展、乡村全面振兴等情况。

赵多仙指出,要认真贯彻落实市委关于推进乡村全面振兴的部署要求,因地制宜发展乡村产业,加快建设美丽乡村,奋力打造革命老区乡村振兴示范区。要坚持原生态和富硒绿色有机理念,

大力推进富硒“赣南高山茶”品牌建设,探索发展“龙头企业+合作社+职业茶农”模式,积极打造一批融茶事体验、研学、客家民俗、观光旅游等为一体的项目,走出一条生态与经济双赢的发展之路。要扎实推进乡村建设,完善村庄基础设施,加强乡村治理,强化农村建房管理和村容村貌整治,努力打造更加宜居宜业宜游宜养的美丽家园。

2022年度赣州“最美退役军人·最美军嫂”评选结果揭晓

本报讯(记者钟清兰 实习生唐茹钰 通讯员李清华)8月2日,记者从获悉,近期由中共赣州市委宣传部、市退役军人事务局、赣州军分区政治工作处、市妇联组织开展的2022年度“最美退役军人·最美军嫂”评选活动,结果已揭晓。经广泛发动、组织推荐、综合遴选、联合评审、集中公示后,朱平生等10名同志被授予2022年度赣州“最美退役军人”称号,王欢欢等5名同志被授予2022年度赣州“最

美军嫂”称号。

据介绍,“最美退役军人·最美军嫂”评选活动是为了激励广大退役军人永远跟党走、建功新时代,讲好我市退役军人、军嫂故事,激发广大退役军人和军嫂的自豪感、荣誉感和幸福感,在全市进一步营造尊崇退役军人、军嫂的浓厚氛围。此次获评的“最美退役军人”分别是朱平生、刘明波、杨晋、李静(女)、郑彤艳(女)、黄俊杰、龚隆寿、董显祥、谢家琛、曾强;“最美军嫂”分别是王欢欢、范晓红、赖文君、温花香、薛灵。他们是我市各个领域、各个行业的优秀代表,在爱岗敬业、无私奉献、践行价值、争当模范、自立自强、服务社会、维护稳定、促进和谐等方面,尤其是在党史学习教育宣传、广泛参与抗击新冠肺炎疫情、积极参与基层社会治理、志愿服务和乡村振兴等方面,赢得了群众的广泛赞誉。

《方案》明确,到2022年8月,我市城市家庭千兆光纤网络覆盖率、重点场所5G网络通达率在80%以上,城市10G-PON及以上端口占比在25%以上,每万人拥有5G基站数在12个以上,500Mbps及以上用户占比、5G用户占比在25%以上,“双千兆”应用创新在5个以上。

《方案》明确,通信运营商对我市更换千兆光猫的宽带用户给予优惠,所需费用由通信运营商先投资,财政安排资金后奖补。市财政安排奖补资金600万元。各通信运营商按照在2022年1月1日至8月31日期间全市新增500Mbps及以上宽带用户的市场份额占比进行分配。若到2022年8月31日全市500Mbps及以上宽带用户占比未达25%,则不予奖补。奖补资金采取“先核算,后兑现”方式,即先对奖补资金进行核算,待成功获评第二批千兆城市后正式兑现。

《方案》明确,通信运营商对我市更换千兆光猫的宽带用户给予优惠,所需费用由通信运营商先投资,财政安排资金后奖补。市财政安排奖补资金600万元。各通信运营商按照在2022年1月1日至8月31日期间全市新增500Mbps及以上宽带用户的市场份额占比进行分配。若到2022年8月31日全市500Mbps及以上宽带用户占比未达25%,则不予奖补。奖补资金采取“先核算,后兑现”方式,即先对奖补资金进行核算,待成功获评第二批千兆城市后正式兑现。

赣州启动创评千兆城市

做行业里的佼佼者

——访广东黄宝石电子科技有限公司总经理刘建华

□记者余书福



广东黄宝石电子科技有限公司成立于2001年,经过多年发展,由成立之初只有几台机器的小作坊,发展成为现在拥有400多名员工,170多条生产线的大型电解电容专业厂家,目前规模排名行业前六,同时将自有品牌“黄宝石(TOPAZCON)”打造成为全国电子元器件知名品牌,服务海内外几百家大型企业,产品远销欧美、东南亚等市场。

近日,由赣南日报社社领导带队的“老区记者湾区行”采访组来到东莞,采访了该公司总经理、赣州籍企业家刘建华。

创业之初遭两次打击

一个成功的企业家应该具备哪些特质?有人说,要有欲望,要能忍耐,要有谋略,要拼胆量。以上“四要”刘建华很认同,但他认为应再加上“一要”:要守诚信。

20多年的商海打拼,刘建华历经困难无数,但从不动摇。早有耳闻刘建华为人低调,身为公司总经理,他时常身着工作服进仓库、入车间、下机房,始终保持

“拼”的本色。采访当天,若不是东莞市江西赣州商会秘书长黄邦祥介绍,记者还误把他当成一名普通员工。

现年45岁的刘建华,大余县青龙镇人。父亲去世早,家境贫困,母亲含辛茹苦将他十兄妹拉扯大。为补贴家用,十六岁开始,刘建华每年寒暑假就跟哥哥去打零工,拌水泥、挑砖头、扛沙子。

1999年,身材瘦小的刘建华来到东莞,经人介绍进入一家合资电容公司务工。因肯钻研、能吃苦,刘建华很快成为公司的业务骨干,便萌生创业当老板的想法。(下转4版)

