

新闻广角

# 桐城市推进绿色低碳释放发展红利

本报讯 4月29日,国网安徽省综合能源服务有限公司在桐城双创产业园投资建设的、安徽省最大单体分布式屋顶光伏高压发电项目顺利并网发电,该光伏电站年发电量31796万度,园区企业用能得以由“煤”改“电”,每年减少碳排放约3000吨。

该项目的建成投运,只是桐城致力实现“双碳”目标、推动产业和能源向“绿”转型的一个缩影。今年以来,桐城多点发力,从能源开发、产业转型、完善能源“产供储销”体系等方面入手,让生产更低碳,让生活更绿色,助推经济社会高质量发展。

规划先行,发展清洁能源。该市坚持适度超前、保障安全,编制《桐城市十四五电网规划》,统筹推进城乡配电网

协调发展,全面提升配电网供电可靠性和智能化水平;研究编制《桐城市整县屋顶分布式光伏开发试点方案》,全力推进40万亩国家储备林建设项目、屋顶分布式光伏整县推进项目,发展抽水蓄能、垃圾发电、光伏发电、风力发电等新能源产业,加快发展清洁能源,促进非化石能源占一次能源消费比重逐步提升。

夯实基础,强化能源保障。该市科学研判“十四五”能源需求走势,统筹电力和天然气供应,健全完善有序用电方案;加强能源基础设施和公共服务保障能力建设,强化能源民生服务保障,目前已建成投产110千伏龙河变(柏枝变)、220千伏城北变(项河变),后续将规划建设110千伏白马变、220千伏双港变、110千伏大关变、110千伏青草变

等变电站,预计“十四五”期间,桐城电网投资约15亿元;加快能源产供储销体系建设,提升能源供应保障能力,总投资126亿元的“风光储一体化”多能互补综合能源示范基地建设项目有序推进,目前已签订投资合作框架协议。

优化结构,推动经济社会绿色转型。该市以实现“双碳”目标为关键点,构筑清洁低碳能源产业体系,制定实施工业领域“碳达峰”实施方案,严控新增“两高”项目准入,优化产业和能源结构;建立并实行能源供需形势监测预警机制和落后产能淘汰制度,2020年至今,桐城共关停淘汰高耗能、低产出企业53家,腾出用能指标4000吨标准煤;大力推行绿色低碳生活方式,重点发展低碳交通、绿色建筑,开展绿色生活创建活动,力争创

建一批零碳园区、零碳社区、零碳校园,全面推动经济社会绿色转型。

科学布局,发展新能源产业基地。该市以能源转型为突破点,充分发挥桐城风光资源富集优势,科学布局,壮大新能源产业,加快完善唐湾抽水蓄能电站、远景桐城共享储能电站等项目前期工作。充分发挥龙头企业、优势企业的带动作用,创建节能环保特色产业集群基地,重点扶持中建材浚鑫科技、驭风风电、香杨新能源等优势企业发展节能环保装备、环保新材料、光伏新能源等产业,坚持全产业链谋划布局,依托中建材新能源和中建材浚鑫两家企业,着力打造安徽省硅基新材料桐城基地,巩固新能源产业高质量发展基础。

(通讯员 邱新平 陈黛峰)

## 婚事新办我带头 移风易俗树新风

本报讯 “各位亲朋好友,因疫情原因,我家孩子原定2022年5月1日的婚礼按期举行,但宴席取消。待疫情完全散去,我们再相约。”近日,桐城市鲟鱼镇桐江社区党员朱长胜以打电话或发微信的方式,给亲朋好友解释了自家孩子简办婚礼的原因,并为儿子办了一场简约的婚礼。朱家喜事新办,为该镇干群参与移风易俗开了个“好头”,为当地群众操办红白喜事树立了榜样。

朱长胜的儿子朱芳咏是一名“90后”党员,也是一名公安民警。朱芳咏工作之初,朱长胜就

嘱咐他“要好好工作,多为群众做好事。”良好的家教家风,让朱芳咏在工作岗位上始终兢兢业业,用实际行动担当人民警察的光荣使命。朱芳咏和身为人民教师的妻子决定今年“五一”举办婚礼。一对年轻人向家中长辈们表达了“响应移风易俗号召,新办喜事”的意愿,同时主动承担个人的社会责任。这场婚礼,没有彩礼,没有大操大办,没有宾客满堂的宴席。形式虽简,但祝福不少、幸福不减。他们的选择成了鲟鱼镇干群力行移风易俗的一段佳话。(通讯员 许珍)

## “省级科技特派员工作站”助力大塘村兴茶

本报讯 日前,“桐城市大塘村白雾尖有机茶叶科技特派员工作站”通过省科技厅的备案审核,即将列入安徽省第六批省级科技特派员工作站备案名单。

该工作站设在唐湾镇大塘村白雾尖茶叶种植专业合作社,旨在发挥科技特派员的科技优势,推广茶产业的新品种、新技术、新模式、新装备等,推动先进适用技术成果在乡村转化应用,以科技服务

“三农”,推动茶产业提质增效,助力茶农增收、乡村产业振兴。

该工作站建成后,将与安徽农业大学、安庆师范大学、国家林科院亚林所等高等院校所开展合作,引进10名科技特派员入驻,就地开展茶叶种植和制作新技术的指导与培训、推广和应用,为农村培养茶产业专业技术人才,提升当地茶产业的核心竞争力。(通讯员 王凯)



### 图说

#### 固堤清障 备战大汛

▼日前,桐城市金神镇包兴联圩红卫段大堤正在进行加固作业。为在汛期来临之前清除隐患、提升圩堤防汛能力,该镇包圩村申请了20万元资金,抢抓晴好天气,实施万亩圩大堤修复加固工程,修补加固出险圩堤365米,确保包兴联圩安全度汛。

(通讯员 刘昀 汪桃蓉 摄)



### 增识提能 防灾减灾

▲5月7日,桐城市城管局、地震局联合文昌社区,以科普展板和宣传画册为载体,开展防灾减灾知识和技能宣传,提高社区居民的防灾减灾意识和自救能力。在我国第14个全国防灾减灾日到来之际,桐城各地各部门围绕“减轻灾害风险 守护美好家园”的宣传主题,通过举办地质灾害防治知识培训、开展防汛抢险救灾综合演练和防灾减灾科普知识“六进”等活动,动员社会各方力量关心和参与防灾减灾工作,共护美好家园。(通讯员 金晶晶 摄)

## 青草镇:点“草”成金“艾”飘香

本报讯 近日,桐城市青草镇乔庄村热闹而繁忙,20余名村民在范妮艾草种植项目。镇经发办又带我们跑市场,参观邻县生产基地,我们才下定决心,联合其他三个村与这家公司签定了种植合同。这两天,我们正在组织村民栽植艾草,赶在下周之前栽完。”乔庄村党支部书记许荣在艾草种植现场说。

一年可以收获三四茬的艾草,全身是“宝”,可制成艾灸用的艾条、天然植物染料,也是制“印泥”的原料、农药和畜禽优质饲料的添加剂。青草镇经发办主任叶邓应向笔者介绍:“经多方实地考察,从种植面积、土壤质量等方面综合研判,镇里最终确定在乔庄村、陶驷村、永庆村、复兴村四

个村利用‘四荒四边’土地,试种艾草。甲方无偿提供种苗、技术,包回收产品。当前,受疫情和物流运输影响,今年种植时间被迫推迟,目前只来得及栽种160亩。今年只能收获两茬了。”

“艾草一年多生,在种植、管护、收割过程中,用工需求大,能充分带动群众就近务工增收。艾草一年亩产量两吨,每亩年收益约5000元。土地流转费加上基地务工费,操作好了,小小艾草也可以成为村民增收致富的‘金枝玉叶’。”许荣一边验收村民栽植艾草的质量,一边给笔者算起了经济账。

近年来,青草镇以党建引领为抓手,以增加兴村富民为目标,调整种植业结构,不断探索、发展特色种植产业,取得初步成效。下一步,该镇将以各村集体合作社为经营主体,在艾草种植试点成功的基础上,以“合作社+公司+农户”模式扩大艾草种植规模,为乡村产业振兴开辟新途径。

(通讯员 黄健生)

## 黄甲镇:春茶富农家

本报讯 为解决茶季茶农面临的实际问题,桐城市黄甲镇在做好疫情防控的前提下,践行“一改两为五做到”,开展为期两个月的“百名干部访千户”系列活动,变“阵地服务”变“上门服务”,解决茶农的燃眉之急,护航茶季生产,助力乡村振兴。

黄甲镇现有优质茶园21万亩,年产值近1.4亿元,每年带动群众人均增收5000元,茶产业已成为当地强镇富民的支柱产业。当茶季遭遇疫情传播风险时,该镇将解决采茶用工难、用电难、销售难作为头等大事,助力春茶越卖越火,富农家。

解决用工不误“采茶”。该镇水岭村地处龙眠山区,是“桐城小花”主产区之一,茶园面积达4000余亩。今年受疫情影响,采茶工严重短缺。为缓解采茶用工难题,该村在疫情低风险地区招募采茶工,每天组织志愿者走进茶园,登记外来采茶工相关信息,宣传疫情防控知识;镇卫生院医护人员每天到采茶工驻地,核查所有外来茶工的“两码”,开展核酸检测,严格实行闭环管理,确保疫情防控和春茶采摘两不误。截至目前,该村有

1100名外来采茶工入园采茶。

保障电力不误“制茶”。为保证茶叶加工用电安全可靠,黄铺村两委通过实地走访,深入茶厂了解用电需求,全面排查电力安全隐患和设备故障,确保茶厂用上优质电。鉴于电力炒茶机数量猛增,该村提前联系供电部门,实施主变扩容改造,切实保障春茶加工用电,以充足电力和优质服务全面助力茶产业高质量发展。截至目前,该镇涉茶的72家合作社(家庭农场)、百余家家茶厂用电不愁。

直播带货不误“销茶”。石窑村现有茶园3000亩,年产干茶2万公斤。在该村有机茶种植基地和加工厂里,已举办多场“云上相约,助力茶农”直播卖茶活动。为最大限度减轻疫情对春茶销售的影响,助力春茶上网销售,该村驻村工作队顺势而为,与该市融媒体中心、乡村社会治理平台合作,销售茶叶50余公斤。借助“互联网+”,该镇茶叶实现了线上线下营销互通,在拓宽茶叶销售渠道的同时,也提升了“桐城小花”茶的品牌影响力。(通讯员 杜瑞 华错)

## 桐城市交通运输局:推动交通运输高质量发展

本报讯 今年初以来,桐城市交通运输局认真践行“一改两为”,在国省干线公路、高速、农村公路、机场、港口码头、综合枢纽、物流等7个类别项目上,统筹推进交通项目谋划,谋划项目的总投资达320.88亿元。

在现有路网的基础上再谋划合安高速南部新城出口、淮桐高速桐城西出口等2处,项目投资19亿元;推动G237、S231、S237等国省干线12条一级路的升级改造,项目投资共245.34亿元,全面提

升区域综合交通供给能力和整体服务水平,实现桐城过境交通与域内交通的有效分离及快速转换。谋划建设农村公路提质改造工程150公里、农村公路安全防护工程800公里、危桥改造30座,项目投资5.89亿元,形成项目梯度。紧密对接合肥都市圈、长三角一体化、皖江城市带等区域政策,构建综合立体大交通格局,着力谋划通用机场1处、江淮运河旅游码头等港口码头10处,拟投资50.1亿元。(通讯员 桂红)

## 公安部挂牌督办特大网络诈骗案在桐侦办完结

本报讯 4月上旬以来,桐城警方通过线上支付,将办案追回的100余万元赃款,陆续返还该案140余名受害人。

2018年10月至今年4月,桐城市公安局在上级部门的大力支持下,艰苦追踪调查,成功破获了公安部挂牌督办的特大电信网络诈骗案件,成功抓获犯罪嫌疑人121名,目前已核实案值140余起。由于140余名受害人涉及全

国14个省(市),均身处外地,为了尽快将追回的赃款返还受害人,同时减少因人员流动带来的防疫压力,降低受害人的出行成本,桐城警方最终决定采用集中审批、线上办理、网银转账的方式,将涉案资金转入受害人提供的银行账户。目前,100余万涉案资金已分批发还受害人,后续工作仍在进一步推进中。(通讯员 杨波 张婧)

## “疫”线慰问 同心战疫

本报讯 5月2日,安徽合通建工集团党支部先后到桐城高速出入口、孔城跃进村、小关村等主要交通道口疫情防控执勤点,向坚守在疫情防控一线的交通、交警及卫生防疫等部门工作人员致以崇

高敬意和亲切慰问,将慰问品送到值守人员手中。当前,疫情防控形势依然严峻。桐城社会各界纷纷行动,把爱心和温暖送到抗疫一线工作人员身边,汇聚战疫力量。(通讯员 乔勃)

## “数字桐城·智慧文都”项目推进有力 项目建设已投入资金约7000万元

本报讯 今年以来,桐城紧紧按照“市县一体化”要求,聚焦“数字乡村”、工业互联网、智慧应急、智慧矫正等项目,持续推进“数字桐城·智慧文都”项目建设。截至目前,桐城已建成城市指挥中心、工业互联网平台、智慧园区等子项目,已投入资金约7000万元。规范项目管理。该市数据资源管

理局制定了《桐城市市级信息化项目管理暂行办法》,与市发改委、公共资源交易中心等单位联动,严把项目储备、立项和初审关,避免过度、重复建设。目前,该局已对城市指挥大厅、智慧园区、工业互联网、“数字乡村”等6个信息化项目进行了评审,核减项目资金2300余万元。

推进项目建设。采用“地方政府+国企”合作模式,围绕智慧城市、数字经济两条主轴,桐城从数字产业化、产业数字化、社会治理现代化和民生服务便利化四个方面推进“数字桐城·智慧文都”项目建设,现已完成项目投资约7000万元,已建成城市指挥中心、工业互联网平台、智慧园区等子项目5个。

全力打造“数字乡村”。今年2月份,桐城市数字乡村项目建设方案获批,总投资约3800万元,今年重点推进农业农村态势感知平台、乡村数字产业平台、乡村社会治理平台建设。目前,桐城市农产品质量安全追溯系统即将上线,桐城地理信息平台已完成部署。(通讯员 黄婷婷)

## “2022清风行动”在桐落地见效

本报讯 从今年3月份开始,桐城市开展了为期两个月的野生动植物保护“清风行动”,严厉打击破坏野生动植物资源的违法犯罪行为。

该市制定专项行动方案,明确“清风行动”目标任务、工作内容、工作措施和相关要求,林业部门加强组织协调,市直各相关单位及镇(街)村(居)按职责分工,相互协作配合,保障了专项行动顺利开展;强化野生动植物资源

野保宣传,组织生态护林员和志愿者发放野生动植物保护倡议书,开展联合执法行动,该市林业局联合市委网信办、森林公安、市场监督管理部门对2起网络线索进行查证核实,先后开展集中执法,检查菜市场、屠宰市场、宾馆饭店、人工繁育单位等32家;强化重点领域监管,加大对野生动植物聚集地的检查巡查力度,为野生动植物生息繁衍提供优良的生态环境。(通讯员 朱涛涛)