



桂林新看点

“无废城市”建设 助力桂林绿色生态可持续发展

□本报记者陈娟 通讯员蒋颖欢

建成国家级绿色工厂 12 家、自治区级绿色工厂 31 家,数量排广西前列;成功创建无废工厂、无废旅游景区、无废校园等 66 个“无废细胞”;医疗危废处置全覆盖,处置能力居广西前列;象山根雕产业园实现废树根变废为宝,1200 余艘漓江游览排筏完成“油改电”……翻看我市“无废城市”建设成绩单,“含绿量”十足、“含金量”满满。

我市自 2022 年 4 月被列入国家“十四五”无废城市建设百城名单以来,紧紧围绕打造世界级旅游城市目标,高起点、高标准、高质量推进“无废城市”建设,一系列成果加速推动城市绿色生态可持续发展。

聚焦体制机制建设 高位推进试点建设

“无废城市”建设一头连着减污、一头连着降碳,一头连着产业发展、一头连着生产方式和生活方式变革,关系着城市的发展,也影响着每个市民的生活。

市委、市政府坚持走“生态优先、绿色发展”道路,高度重视“无废城市”创建工作,成立了工作专班,建立了联动协调工作机制,定期召开工作推

进会,为“无废城市”建设工作提供了坚实保障。将“无废城市”建设纳入《桂林世界级旅游城市建设发展规划》,列入市政府工作报告及自治区绩效考核事项,高标准统筹推进。相

继制定出台了《桂林市“无废细胞”实施方案及建设指南》《桂林市“无废城市”建设宣传方案》和《桂林市 2024 年“无废城市”建设工作要点及任务清单》等政策文件,不断完善我市“无废城市”建设制度体系,明确“无废城市”建设工作的目标、抓手和任务,打造绿色低碳“无废”旅游城市样板,擦亮桂林生态底色。

与此同时,我市坚持项目为主,谋划涵盖 6 个领域 35 个工程项目推进“无废城市”建设。目前已完工 14 个,其余项目正在有序推进。

扎实推进固废处置

聚焦再生资源利用

桂林恒保健康防护有限公司是一家医疗器械生产企业,也是国内乳胶行业龙头企业。由于在绿色发展方面取得的显著成绩,公司被评为自治区级绿色工厂。

近年来,我市在工业方面大力推进行大宗工业固废整治,积极引导企业绿色化发展,实施 10 多个节能改造和固废综合利用项目,开展绿色制造示范试点建设,建成国家级绿色工厂

12 家、自治区级绿色工厂 31 家,数量居广西前列。

在农业方面,我市推进农业固废资源化利用,大力发展生态绿色农业。推广“微生物+”养殖新技术,全市规模畜禽养殖场(小区)畜禽粪污综合利用率 93.2%,深入推进秸秆和农业废弃物综合利用,在全州、兴安、平乐建立秸秆收储转运中心,积极推广以兴安县三造示范基地为典型的饲料化玉米秸秆机械捡拾打捆、机械青贮等作业模式,秸秆综合利用率达 88.3%,农膜回收率达 90.7%。

在提升危险废物综合处理能力方面,我市推进小微企业和社会源危险废物收集试点,涉危险废物企业全部实现信息化管理。在广西首个建成运行 3 座医疗废物集中处置设施,处置能力达 26 吨/日,医疗废物无害化处置率达 100%,实现医疗危废处置全覆盖。

此外,从源头到终端,我市全面推进生活垃圾分类与资源化利用,城市居民小区生活垃圾分类设施、宣传覆盖率达 100%,农村生活垃圾收运处置体系覆盖率达 98%,公共机构垃圾分类持续保持 100%;生活垃圾焚烧处理能力提升至 2500 吨/日,年焚烧处理垃圾 70 万吨以上,发电量近 3.2 亿千瓦时,生活垃圾资源化利用率达 85.65%。

(下转第二版)

漓江成广西首条完成确权登记的江河

据《广西日报》消息 日前,漓江正式完成自然资源确权登记,标志着漓江有了自然资源合法“身份证”。据悉,这是广西首条完成登记的水流,为漓江水资源保护与合理开发利用,以及推动打造桂林世界级旅游城市提供了坚实的产权支撑。

2022 年 5 月,自治区自然资源厅、自治区水利厅、桂林市政府正式启动漓江水流自然资源的确权登记工作。自治区自然资源厅组织技术单位构建了漓江集图、表、文、数为一体的确权登记数据

库,划清了全民所有与集体所有边界线 644 条、不同集体之间边界线 47 条,设置界址点 2682 个、界址线 2682 条,解决了权属交叉重叠、地类认定不一、边界不清等问题;梳理并制定了审核流程、审核要点及审核意见;通过内部外部、线上线下相结合的方式,开展综合审查,确保了登记成果的现势性、完整性和准确性。

在漓江水流自然资源的“户口簿”上,明确了漓江水流自然资源所有权为全民所有,自然资源部代表国家行使所有者职责。

登记信息表明,漓江登记单元总面积为 4197.99 公顷,从权属状况看,漓江登记单元国有面积为 3709.32 公顷,集体所有面积为 488.67 公顷。从资源类型看,自然资源总面积为 3978.83 公顷,包括:水流资源面积 2581.88 公顷、湿地资源面积 747.03 公顷、森林资源面积 614.72 公顷和草原资源面积 35.20 公顷。



冬日“两江四湖”:色彩斑斓 宛若油画

▲最近,“两江四湖”二期肖家村段附近水系两岸水杉树叶红透了,仿佛“冬天里的一把火”燃遍桂林人的朋友圈,吸引了络绎不绝的市民游客。

图为“两江四湖”二期肖家村段附近,水杉等各种树木换上“冬装”,色彩斑斓,宛若油画。记者何平江 摄

中央军委举行晋升上将军衔仪式

习近平颁发命令状并向晋衔的军官表示祝贺

中央军委晋升上将军衔仪式



▲ 12 月 23 日,中央军委晋升上将军衔仪式在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平向晋升上将军衔的陆军政治委员陈辉颁发命令状。新华社记者李刚 摄

席习近平签署的晋升上将军衔命令。
中央军委副主席何卫东主持晋衔仪式。
习近平向晋升上将军衔的陆军政治委员陈辉颁发命令状,表示祝贺。佩戴了上将军衔的陈辉向习近平敬礼,向参加仪式的全体同志敬礼,全场响起热烈

掌声。

晋衔仪式在嘹亮的中国人民解放军军歌声中结束。

中央军委委员刘振立、张升民,军委机关各部门、军队驻京有关单位主要负责同志等参加晋衔仪式。

自治区党委举行新闻发布会

介绍自治区党委十二届九次全会暨经济工作会议有关情况,深入解读会议精神

广西云—广西日报 12 月 22 日讯 (记者魏碧锋 江宏坤) 12 月 22 日,自治区党委在南宁举行新闻发布会。受自治区党委书记刘宁委托,自治区党委常委、秘书长,自治区党委新闻发言人周异决代表自治区党委常委会,介绍自治区党委十二届九次全会暨经济工作会议有关情况。自治区党委常委、宣传部部长,自治区党委新闻发言人陈奕君主持发布会;自治区党委常委、自治区常务副主席许永锞出席。

习近平总书记在中央经济工作会议上发表的重要讲话,为做好明年和今后一个时期的经济工作指明了方向、提供了根本遵循。自治区党委于 12 月 21 日至 22 日在南宁召开十二届九次全会暨经济工作会议,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会以及中央经济工作会议精神,深入贯彻落实习近平总书记关于广西工作论述的重要要求,总结了今年工作,分析了当前形势,研究部署了明年工作。大家一致认为,有习近平总书记领航掌舵,有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引,我们就有了应对一切风高浪急甚至惊涛骇浪的最大底气、最大保证、最大依靠,全区各级党组织和广大党员、干部要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,深入贯彻落实习近平总书记关于广西工作论述的重要要求,解放思想、创新求变,向海图强、开放发展,学思想、讲协同、抓落实,以高质量发展的实际成效奋力谱写中国式现代化广西篇章。

习近平总书记在中央经济工作会议上发表的重要讲话,为做好明年和今后一个时期的经济工作指明了方向、提供了根本遵循。自治区党委于 12 月 21 日至 22 日在南宁召开十二届九次全会暨经济工作会议,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入学习贯彻党的二十大和二十届二中、三中全会以及中央经济工作会议精神,深入贯彻落实习近平总书记关于广西工作论述的重要要求,总结了今年工作,分析了当前形势,研究部署了明年工作。大家一致认为,有习近平总书记领航掌舵,有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引,我们就有了应对一切风高浪急甚至惊涛骇浪的最大底气、最大保证、最大依靠,全区各级党组织和广大党员、干部要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围,深入贯彻落实习近平总书记关于广西工作论述的重要要求,解放思想、创新求变,向海图强、开放发展,学思想、讲协同、抓落实,以高质量发展的实际成效奋力谱写中国式现代化广西篇章。

三是更加自觉学思想、讲协同、抓落实,不断谱写中国式现代化广西篇章。大家一致认为,要淬炼思想、增强使命担当,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,始终在思想上政治上行动上与以习近平同志为核心的党中央保持高度一致,坚定不移沿着习近平总书记指引的方向勇毅前行;要协同联动、汇聚磅礴力量,强化目标任务与因地制宜相协调、重点突破与整体推进相协同、政策制定与实施效果相协同、上下联动与部门配合相协同;要干字当头、勇建时代新功,心无旁骛、紧抓快干,敢想善为、敢抓敢干,创新创造、能抓会干,求真务实、真抓实干,让崇尚实干在八桂大地蔚然成风。

发布会答记者问环节,陈奕君、许永锞、周异决分别围绕推进铸牢中华民族共同体意识示范区建设、打造特色支柱产业构建现代化产业体系、持续扩大对内对外开放、保障和改善民生、产业园区改革发展等方面回答媒体提问。

古柿三千树 根植五百年 平乐百年古柿树存量全国第一

本报讯 (记者陈娟 通讯员陶彩忠) 近日,由广西林业科学研究院、广西特色作物研究院、平乐县农业农村局有关专家、学者、技术人员组织开展的平乐古柿树资源调查结束。记者从此次调查获悉,平乐县现存百年以上的古柿树有 3500 多株,其中 500 年以上树龄的一级古柿树 6 株,平乐百年古柿树存量全国第一。

古柿树指树龄在百年以上的柿树,是农耕文明程度的重要标志,是农耕文化的“活化石”,对于研究当地的气象、水文、地质和历史人文有重要的参考价值。

据专家调查组介绍,此次调查的古柿树共分为 4 级:树龄达到 500 年及以上的为一级古柿,树龄在 300—499 年的为二级古柿,树龄在 100—299 年的

为三级古柿,树龄 80—99 年的为准古柿。调查结果发现,平乐县百年以上古柿树 3583 株。其中,树龄在 100—199 年的古柿树 3104 株,占 86.63%;200—299 年的 386 株,占 10.8%;300—399 年的 87 株,占 2.4%;500 年以上的 6 株,占 0.16%。

平乐县属中亚热带季风气候,四季分明,气候条件优越,特别适宜发展柿子种植。

据康熙年间的《平乐县志》记载,该县种植柿树已有 500 多年历史,主栽柿品种为水柿(别名:华南水柿、柿花果),以山坡、岭地、旱地种植为主,果形稍扁,个大籽少,色泽光鲜,含糖量高,是加工晒制柿饼的首选绝佳原料。

此次调查共发现水柿、牛心柿和火柿 3 个品种。其中水柿 3579 株,占 99.9%;牛心柿 2 株,占 0.05%;火柿 2 株,占 0.05%。

此次调查还有一个重大发现,平乐古柿树是经过嫁接的水柿,应用砧木有野柿和毛柿 2 种,其中,野柿砧木 3161 株,占 88%;毛柿砧木 422 株,占 12%。一些古柿树的根部至今仍生长出接砧木原苗。这一发现表明,500 年前,平乐人已经掌握了柿子嫁接技术,属于全国柿子嫁接技术运用最早的地区之一。

此外,通过专家实地观察和果实品质分析,平乐县现存百年以上古柿树只要管理到位,现在仍然是盛产期,且果型端正、果面光滑、大小适中、畸形果少,着色早而均匀、色泽艳丽,固形物含量高,加工柿饼出饼率高,色泽好,软糯香甜,是当地果农加工上等柿饼首选的绝佳原料。

(下转第二版)