



青山绿水间 镌刻新答卷

本报全媒体记者 张瑞颖

全面完成国家生态文明试验区重点改革任务,全省统筹推进生态产品价值实现;森林覆盖率稳居全国第二位,国家森林城市、园林城市实现设区市全覆盖,长江干流断面连续8年、赣江干流断面连续5年保持二类水质……作为全国唯一兼具国家生态文明试验区和生态产品价值实现机制国家试点的省份,我省持续擦亮“绿”的发展底色,赣鄱大地处处呈现人与自然和谐共生的美好画卷。

新征程,新作为。省两会上,代表委员为加快打造生态文明建设高地建言献策,让每一片青山、每一湾碧水,汇聚成江西高质量发展的浪潮。

当好生态环境“优等生”

“统筹推进美丽河湖、幸福河湖建设。”政府工作报告中关于推进生态系统优化的具体要求,令省人大代表、武宁县县长张宇峰深受启发。

武宁县河湖众多,水域面积广。张宇峰介绍,近年来,该县以美丽幸福河湖建设为抓手,坚持治管并重。去年,探索建立“河长+检察长+警长”三长联动机制,通过“常态化巡查+精准化处置”的闭环管理,着力破解河湖管护中的重点难点问题,确保治理成效长治久清。

“我们将抢抓‘长江大保护工作三年行动计划’机遇,统筹推进‘全域幸福河湖建设’。”张宇峰说,今后将以河湖为载体,统筹生态、生活、生产,进一步提升河湖安全保障水平,实现河湖清洁美丽,持续抓好修河流域水质提升行动,高标准完成庐山西海生态缓冲带修复,积极探索“取水贷”“节水贷”等绿色金融产品,推动河湖生态产品价值有效实现。

政府工作报告中还提到,推进土壤污染源头防控和“无废城市”建设,加强固体废物监管和新污染物综合防治。

作为同时入选“无废城市”和废旧物资循环利用体系“双试点”的设区市,吉安创新打造“前端分类—中端收运—末端利用”全链条体系,年均回收利用再生资源44.65万吨,总产值突破17亿元,年均二氧化碳减排量约83万吨。

省人大代表、吉安市委书记罗文江说,下一步,将推动“无废城市”从体系搭建向效能深化。强化制度创新,探索建立低值可回收物补贴长效机制,破解回收利用经济性瓶颈。攻坚重点领域,致力于实现县域

建筑垃圾资源化设施全覆盖,深入推进农业废弃物全量化利用。提升治理效能,强化固体废物数字化、智慧化全生命周期监管,聚焦新污染物,开展系统调查与协同治理。拓展共治共享,构建起政府主导、企业主体、社会组织和公众共同参与的长效治理体系,力争打造成“无废城市”建设标杆与示范窗口。

加快发展方式绿色转型

“推进零碳园区、零碳工厂建设,力争新增省级绿色工厂200家左右。”政府工作报告对绿色工厂新增数量给出明确要求。

在华润江中湾里制造基地(江中药谷)绿色工厂,鳞次栉比的光伏发电板在厂房屋顶依次排列,源源不断地生成绿色电能。

该厂区保留大面积原生态植被,生产中利用太阳能光伏等可再生能源,结合现代仓储、工艺改进、智慧管控等措施主动节能降耗,对处置后的工业废水、污泥、中药渣等进行资源再利用。江中牌健胃消食片和复方草珊瑚含片率先通过江西省中药产品碳足迹评价,江中药谷获评“零碳中国”首个三星级零碳工厂。

“节能降耗减排已然成为企业绿色低碳发展的必答题。”省政协委员、华润江中药业股份有限公司董事长刘为权表示,下一步,将继续践行绿色发展理念,进一步推进企业智能化绿色转型。加大在绿色技术研发上的投入,探索更多节能降耗的新途径、新方法,持续提升资源利用效率。强化与上下游企业的绿色合作,构建绿色供应链体系,带动整个产业链共同向绿色低碳方向迈进。

政府工作报告中提到“加快新型能源体系建设”,省政协委员、瑞昌核物理应用研究院常务副院长黄青华对此感触颇深。他认为,我省应尽快制定一套切实可行、立足当前、谋划中期、引领长期的清晰能源转型路线图。

“只有把新的能源和产业‘立’起来,调整能源结构和产业结构才有‘破’的基础。既要扩大核能等新能源开发利用规模,确保‘立得住’,也要加速构建以新能源为主体的新型电力系统,科技创新、机制创新双轮驱动,确保新能源‘立得稳’‘立得好’。”黄青华说。

黄青华从事核研究工作20余年,返乡牵头成立瑞昌核物理应用研究院,一方面发展面向人民生命健康

康的核医疗产业,另一方面聚焦未来聚变能源的发展。与其他清洁能源相比,聚变能几乎不受地理与气候限制,能实现连续运行、稳定输出,是未来清洁能源的重要发展方向之一。下一步,研究院将从聚变能源原料供应保障、氘氚聚变模型研究发力,为江西新型能源体系建设贡献“核”力量。

让好风景带来好前景

在资溪县高阜镇石陂村,满山遍野的毛竹随风摇曳。为利用好丰富的竹林资源,该县抢抓“以竹代塑”机遇,探索竹产业串珠成链、聚链成群、集群成势,把小竹子做成大产业。

“政府工作报告提出发展生态产业,这让我们备受鼓舞,也深感责任重大。”省人大代表、江西竺尚竹业有限公司技术经理黄彦慧介绍,他所在的公司主要生产竹制户外板材,70%的产品远销美国、法国等40多个国家,2025年公司总产值达7000万元。

“我们生产的防霉防腐高性能竹地板用在了港珠澳大桥、杭州亚运会场馆。”他自豪地说,公司下一步将继续聚焦竹制品生产工艺改造与品质提升,大力推动建立更完善的全链条质量管控体系,助力培育竹产业新质生产力。

生态产业的蓬勃发展,离不开一套健全的生态产品价值实现机制作为支撑。

作为全省首批生态名县,崇义县在全省率先创设林权收储服务中心、湿地资源运营中心,开展GEP核算。林业碳汇试点,成功落地全省首个EOD项目,持续推动生态优势加速转化为发展胜势。

省人大代表、崇义县县长黄斌认为,要让“青山”真正变成“金山”,需要立足区域特色、资源禀赋,建立健全生态保护、价值评价、经营开发、市场化交易等协同发力的机制,构建“保护—开发—增值—反哺”的良性循环体系。下一步,崇义县将利用“山水、陆、空”户外资源,在广袤乡村因地制宜布局户外运动业态,持续建设户外运动基地,深化生态产品与户外运动场景融合,并联动传统景区景点,推动传统文旅产业蝶变升级,为乡村全面振兴注入强劲动能。

一边是绵延的青山绿水,一边是跃动的城市脉搏。江西正把生态画卷化发展动能,走出一条经济发展和生态文明水平提高相辅相成、相得益彰的路子。



让更多绿水青山“生金淌银”

邹沛

全面完成国家生态文明试验区重点改革任务,森林覆盖率稳居全国第二位,长江干流断面连续8年、赣江干流断面连续5年保持二类水质,绿色发展指数连续9年保持中部地区首位……翻开今年的省政府工作报告,一份份扎实亮眼的生态成绩单清晰呈现。作为全国唯一兼具国家生态文明试验区和生态产品价值实现机制国家试点的省份,江西始终展现出作为生态环境“优等生”的自我修养。

绿色生态是江西最大财富、最大优势、最大品牌。站在新的起点上,如何用绿色谋发展,用绿色谋未来,让绿水青山的“高颜值”转变为金山银山的“高价值”,这是江西的必答题。

绿水青山的“质地”,决定了金山银山的“成色”。筑牢绿水青山的生态本底,关键就在“保护”二字。实践证明,保护生态环境就是保护自然价值和增值自然资本,就是保护经济社会发展潜力建设。我们要时刻绷紧生态环境保护这根弦,深化污染防治攻坚,统筹山水林田湖草沙系统治理,不断提升生态系统质量和稳定性,坚决守住一方碧水蓝天。

绿水青山不会自动变为金山银山。打通并拓宽绿水青山与金山银山的转换通道,才能让绿水青山“生金淌银”。如何打通、拓宽转换通道?政府工作报告从多个层面给出了清晰的目标与路径:加快新型能源体系建设,推动重点行业节能降碳改造,支持公共领域低碳发展;协同推进GEP核算政府端应用和VEP核算市场端应用;培育壮大生态农业、生态文旅、林下经济、森林康养等特色生态产业,等等。我们既要统筹推进生态产业化和产业生态化,让“聚绿成金”“借绿生金”之路越来越宽广,也要探索完善生态产品价值实现机制和生态保护补偿制度,让生态产品从“无形”变“有形”、从“无价”变“有价”,真正让生态“绿”变成口袋“金”。

既要绿水青山、也要金山银山。展望未来,秉持智慧与定力,我们定能更好守护这片绿水青山,让江西的好风景带来好“钱景”、高颜值催生高价值。



一根绣针连古今

本报全媒体记者 卢瑛琦

省两会前夕,在新余夏布绣博物馆的一间工作室内,省人大代表、国家级非遗夏布绣新余市代表性传承人吴婉菁俯身于绣绷前,指尖捻针、穿线、起落,动作轻盈。

“我一直觉得,自己手里这根针,连着的不只是丝线,而是文化的根脉和大众的生活。”谈起夏布绣,这位80后非遗代表性传承人眼里有光。

在吴婉菁看来,江西是一片被文化深深浸润的土地。“舞剧《天工开物》走向了世界,夏布绣也是一样,《清明上河图》等绣作荣获中国民间文艺山花奖等200余项国内外奖项,作品《马克思肖像图》被德国特里尔城市博物馆收藏,8米夏布绣巨制《长江万里图》亮相深圳文博会,引得现场来宾纷纷驻足赞叹。”她娓娓道来。

非遗的生命力,不仅在于展柜里珍藏,更在于能否融入当代人的生活。吴婉菁起身展示身上西装和手上提包,还有潮流玩偶Labubu的娃衣——面料皆由夏布绣工艺创新制成。

“非遗不是静止的,它应该活在当下、潮在当下。”吴婉菁介绍,近年来,随着我省非遗保护力度的加大,夏布绣这门“老手艺”正焕发新生机,相关项目先后入选全国特色文化产业重点项目库、第一批国家传统工艺振兴目录等,还踏上了非遗文创产品新赛道。

更让吴婉菁欣慰的是,夏布绣成了一座“就业桥”。在地方妇联、残联等部门的支持下,她和团队带动200余名妇女、残障人士学习刺绣,让不少人实现“守着娃、绣着花,养活自己又养家”。“原来拿锅铲的手,现在也能绣出价值万元的作品了。”一名学员的话令人动容。

“我愿继续以针为笔、以线为墨,和所有非遗代表性传承人一道,为文化强省建设贡献力量。”吴婉菁说。



让票根经济释放更大能量

本报全媒体记者 张瑞颖

票根经济作为一种新消费模式正在快速兴起。消费者通过文旅活动、交通出行、餐饮消费等方式获得票根,再用于新的消费场景,获得优惠折扣、积分兑换等权益。2025年,我省依托赣超等大型体育赛事、演出活动,探索发展票根经济新模式,推动赛事活动“流量”有效转化为城市消费“留量”。

省人大代表、吉安市吉州区区长朱树青建议,从省级层面,大力推动票根经济发展,进一步放大展会、演艺、赛事等促消费的效能,扎实落实文旅业态融合计划和引客入赣工程,推动商旅文体健融合进程。

朱树青认为,让票根经济释放更大能量需从三个方面发力:一是加强省级统筹,制定《全省票根经济发展指导意见》,鼓励跨市组建票根经济合作联盟,设计跨区域旅游精品线路和联合优惠套餐;二是完善数字化管理平台,依托“云游江西”智慧旅游平台,整合接入全省各类大型赛事、演出、交通票务的电子票根信息,游客凭电子票根可在平台激活专属权益,于指定时段在全省各地合作的景区、酒店、餐饮等场所享受折扣、特色体验等优惠;三是加强正向激励和营销推广,对积极参与、贡献突出的优质商户,给予“流量”扶持、宣传推介等激励措施,将“凭票根、游江西”作为全省文旅营销口号,整合各类媒体资源进行广泛宣传推广。



通达民心民意 道出奋进力量

——省政协十三届四次会议举行第二场“委员通道”集体采访活动

本报全媒体记者 焦俊杰



1月29日,省政协十三届四次会议举行第二场“委员通道”集体采访活动,6位省政协委员围绕城市建设、乡村振兴、产业转型等方面答记者问。

本报全媒体记者 洪子波摄

“委员通道”,通民心,道民意,聚合力。

1月29日上午,省政协十三届四次会议第二场“委员通道”集体采访活动如约而至。6位省政协委员与现场记者面对面互动交流,讲述生动故事,畅谈履职心声,回应社会关切。

一问一答间,汇聚了真知灼见,展现了履职风采。

“张旦丹委员,您认为新时代如何才能让非物质文化遗产真正‘活’在当下、‘火’在民间?”当代江西杂志社记者率先发问。

“要扎根,让传承有源头活水;要破圈,让艺术有当代舞台;要融合,让发展有持续动能。”面对媒体关切,省政协常委、南昌师范学院音乐舞蹈学院院长张旦丹直奔主题,分享了做好非物质文化遗产保护和传承的关键三招。

“您作为住房和城乡建设局局长,可否谈一下城市更新应该把握的重点是什么?”有记者如是发问。省政协委员、九江市住房和城乡建设局局长刘胜面对镜头,沉稳作答:“我理解,城市更新,不仅是空间的改造,更是发展的转型、治理的升级。因此,推进城市更新,也必须坚持系统观念,下足‘绣花功夫’,精准把脉、精心规划、精细实施,让城市功能更完善、环境更宜居、生活更美好。”

一问一答间,传递着发展的信心,激荡起奋进的力量。

2025年赣超火爆出圈,点燃了全民运动热情,带火了地方经济发展,成为活力江西的生动注脚。

省政协委员、赣州市副市长雷鸣介绍了江西依托赣超发展赛事经济,点燃线下“烟火气”,有效激发潜在消费需求的好经验、好做法。“以赛为媒、以赛聚力、以赛兴业,赣超赛事通过‘看赣超+游江西’‘赣超夜市’等配套业态,构建起文旅商多业态融合消费新场景,激活城市经济‘一池春水’。”

省委“十五五”规划建议提出,构建体现江西特色和优势的现代化产业体系。传统企业该如何找到自己的新定位、走出转型的新路子,也是媒体记者关注的焦点。

“对生产基地进行绿色化、智能化改造,引入全球领先的节能生产线;投入重金建设研发中心、研究院等研发体系,加强人才引进和培养……”江西广源集团是从永丰县成长起来的碳酸钙企业。多年来,企业主动革新,从“卖石头”转向“卖技术”,从“灰色制造”转向“绿色智造”,努力探索出一条绿色转型之路。如

今,广源集团在行业排名全球前三、亚洲第一。

“展望未来,我们将继续深耕钙基新材料领域,推动产业智能化、绿色化、融合化发展,为江西建设制造强省贡献力量。”省政协委员、江西广源集团董事长李海滨的话语掷地有声,直入人心。

一问一答间,彰显心系百姓的温度,饱含履职为民的情怀。

数据如何赋能政务服务?“数据赋能政务服务,简单来说,就是让数据多‘跑腿’,百姓少受累。”省政协委员、萍乡市政务服务和数据管理局局长刘洁兰的回答简洁有力。她以萍乡为例,分享了数据赋能带来的巨大变化:“我们引入人工智能,让服务更聪明,比如萍乡创新双AI模型加持的‘医保通’,不仅能办理40余项医保服务,还首创‘拍照查药’‘多药筛选’等功能,老人对着药盒拍张照,马上就知道能不能报销、附

近哪家药店能买到。”

去年,省政协组织开展了服务为民“六下基层”活动,其中,“委员专家田间行”活动让专家走进田间,破解农民种植和生产的难点。

省政协委员、省农业技术推广中心正高级农艺师潘华说:“我们不搞照本宣科,而是把课堂搬到果园里,果业专家蹲在树旁,手把手教农户识别病虫害特征,演示绿色防控的配比和用法。一名种了十多年脐橙的老农拉着我的手说,‘现在专家到跟前指导,比看10本书都管用!’”

“农民的笑脸,是对农技服务最好的肯定;丰收的丰收,是政协委员履职的初心。”潘华表示,将继续当好农技推广的“桥梁纽带”,带着更多专家走进田间地头,让科技成为赣鄱大地农业提质、农民增收的强大动力。