



筑梦现代化 共绘新图景

2024年,我市聚焦新能源、高效节能、先进环保等重点板块,加快培育发展新能源和节能环保产业——

抢占“新赛道” 澎湃“绿”动能

□ 记者 盛文鹏

新能源和节能环保产业是我市聚力发展的九大新兴产业之一。刚刚过去的2024年,我市聚焦新能源、高效节能、先进环保等重点板块,开拓绿色产业“新赛道”,培育产业发展新优势,奋力推进产业集群在“绿色赛道”上实现跨越赶超。

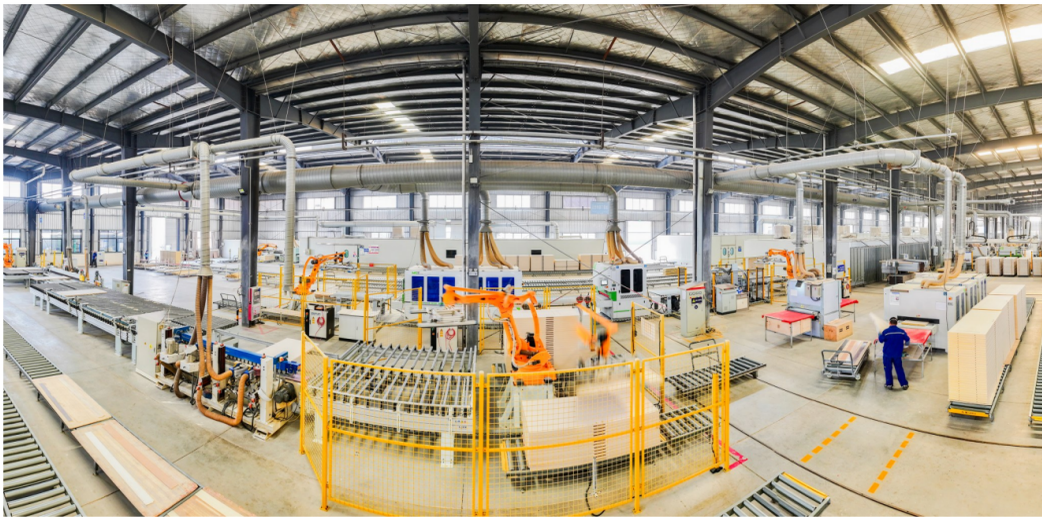
一排排机器人,一套套智能化设备,业内首家大型自动化混供料系统……近日,记者走进位于池州经济技术开发区的安徽科居新材料科技有限公司生产车间,工人正对一批刚刚加工完成的木塑材料进行分装打包,准备发往中东市场。“去年,我们积极参加国外展会,获得了外贸客户的好评。特别是在以色列市场,我们有比较强的材料优势。”公司市场综合部副总监马叶娟说:“公司始终坚持生产具备防腐、无醛环保新型环保建材这条发展主线,不断加大自主研发力度,同时以新型环保建材打造具有科居特色的风格一体化、装配式模块化门墙柜系列产品,为装配式内装产业化发展服务。”

市场瞬息万变,而绿色环保是科居公司“以不变应万变”的成功秘诀。近年来,该公司坚持自主创新,加大研发投入及科研平台建设,不断提升产品“含绿量”,2023年荣获“国家知识产权优势企业”称号,2024年获得12项专利,其中高耐热PVC木塑复合材料及其制备方法两项专利,直接带动公司产品销量提升20%。截至目前,公司累计取得各项专利300多项,产品远销全球30多个国家和地区,已成为国内集研发、生产、销售为一体,品种丰富、技术实力雄厚的室内装饰用环保木塑材料头部企业之一。

“通过技术创新,不仅能提高产品的生产效率和品质,还能降低能耗和废弃物排放,实现经济效益与环保效益的双赢。”马叶娟告诉记者,2024年10月,科居公司6兆瓦太阳能光伏发电项目投入使用,实现了“自发自用、余电上网”的高效运营模式。未来,科居公司将在变化中寻求生存,在危机中找到机遇,努力探索高质量发展新路径。

2024年,在石台县大山深处,有一个新能源项目一直在如火如荼地建设中……它就是石台县抽水蓄能电站项目。自山脚开车向上而行,大约1个小时后到达建设现场,只见施工车辆来回穿梭,机械轰鸣。

石台县抽水蓄能电站于2023年7月开工建设,是国家抽水蓄能中长期发展规



图为安徽科居新材料科技有限公司生产车间一角。 记者 吴骏 摄

划“十四五”重点实施项目。2024年12月11日,电站下水库大坝顺利填筑至200米高程,提前20天完成年度节点目标,为2025年完成大坝填筑奠定了坚实基础。“石台县抽水蓄能电站有高、低两个水库,工作原理是利用上水库和下水库之间的高度落差,在用电低谷时,用富余电能把山下的水抽到山上,将电能转化成水的势能储存起来,在用电高峰时放水发电,提高电网调峰填谷能力,保障电力系统稳定运行。”项目现场设计代表郑源介绍说。

该电站建成后,每年预计可吸纳19.6亿千瓦时低谷电量,提供14.7亿千瓦时高峰电能,节约35万吨标准煤,有效减少二氧化碳、氮氧化物、二氧化硫等排放,助力安徽电网优化电力资源配置,服务绿色低碳转型发展。

2025年是石台县抽水蓄能电站土建高峰期,上、下水库面板堆石坝填筑总量超500万立方米。石台县抽水蓄能有限公司相关负责人表示,将锚定工程目标,执行“安全管理七项硬措施”“质量管理五项硬措施”,加快石台县抽水蓄能电站精品工程建设。

当前,环保产业正向绿色、低碳、循环发展等领域拓展。我市新能源和节能环保产业瞄准市场发展最新需求,在细分领域持续发力。

安徽鸿叶集团有限公司在巩固竹吸管产品优势的同时,不断寻求突破,推动竹产业向创新化、智能化、绿色化转型。针对方便面及快餐市场对塑料叉勺的替换需求,2024年公司成功研发出竹制内螺旋“拼接筷”这一新的“以竹代塑”产品,并与无锡平舍智能科技有限公司携手合作,成功开发出竹制内螺旋“拼接筷”智能生产设备,实现了该产品的智能化生产。“产品一经推向市场,就获得了国内几个头部方便面企业以及快餐企业的青睐,预计明年后年这个产品会有一个爆发式增长,形成一个新的‘以竹代塑’增长点。”公司副总经理杨德震说。

岁末年关,在位于池州高新区的池州市骏智机电科技有限公司生产车间,一批专门为国内顶尖新能源汽车厂家定制的电池关键构件正在加紧生产,以确保能按时交货。公司业务经理章燕告诉记者:“这批产品均为新能源汽车行业最新结构件,既能满足乘用车需求,也能满足储能行业需求,技术达到行业领先水平。”目前,该公司已与宁德时代、特斯拉、大众、蔚来等知名企业建立了稳定合作关系,公司新能源方形电池顶盖结构件市场占有率居全国前五。

2024年,我市创新招引“打法”,推动新能源和节能环保产业延链强链,产业集群进一步增强。数据显示,2024年,

全市新引进新能源和节能环保产业亿元以上项目32个,总投资221.84亿元;新增规模以上企业5家,省级以上创新平台5个,省级专精特新企业3家;引进高层次人才团队4个,涉及锂电池回收利用技术、氢氧电池开发等多个领域。一批新型研发机构和重大创新载体不断涌现,为池州新能源和节能环保产业发展注入澎湃动能。

池州在新能源和节能环保产业的探索得到专家教授的认可。中国工程院院士、环境工程专家俞汉青在考察了解池州相关企业后表示:“池州节能环保产业发展态势较好,特别是在智能化、装备化这块,越来越多的环保企业不仅仅做污染治理和污染控制,还参与到新能源行业,从源头上减少了污染。”

抓项目就是抓发展,谋项目就是谋未来。“新的一年,我们将继续在‘双招双引’、提升服务品质等方面发力,重点聚焦先进光伏、新型储能、动力电池和竹资源综合利用等产业,支持关键技术攻关,推动产业集群协同发展。”市新能源和节能环保产业推进组办公室主任表示。

高质量发展调研行

总投资达54亿元 2024年我市水利投资再创新高

本报讯(记者吴双甲)日前,记者从市水利局获悉,2024年我市实施水利项目153处,总投资54亿元,完成水利建设投资28.33亿元,较去年同期增长28.8%,创历史最高纪录。其中省级以上重点水利工程项目141处、完成19.79亿元,市属水利项目12处、完成8.54亿元。

2024年,我市全力以赴扩大水利有效投资,助推水利高

质量发展。建成老虎岗站、建国站、经开区江丰站3座泵站,汛期发挥排涝效益;新开工梅龙一站、九华湖站、丰收圩站、木镇二站4座泵站,新增排涝流量96立方米/秒,总装机容量6760千瓦。完成中小河流治理工程6处,综合治理河长167.6公里。完成小型水库除险加固64座,保护人口4.6万人。

池州市高级技工学校 获批设立

本报讯(记者许倩琪)1月3日,省人力资源和社会保障厅正式下发批文,同意设立池州市高级技工学校。自此,我市完成技师学院创建“三步走”的前两步,为创建池州市技师学院打下坚实基础。

池州市高级技工学校以池州市技工学校为主体,按照“市区共建、以区为主”模式统筹推进。据了解,池州市技工学校于2023年4月正式挂牌招生,对标高级技工学校升级标准,创新开展产业、行业、企业、职业、专业“五业联动”的教学模式,经过两年发展,全面实现教学有力、生源

稳定、管理科学目标。学校现有在校学生1613人,开设新能源汽车维修、机电技术应用、数控技术应用等26个专业,与重点企业共同打造“订单班”“冠名班”9个。

“下一步,我们将进一步优化池州市高级技工学校专业设置,提升师资力量,扩大办学规模,深化产教融合,有序打造省级高技能人才培训基地,争取于2026年底创成技师学院,为池州经济社会发展高质量发展培养更多技能人才。”市人力资源社会保障局职业能力建设科负责人钱丽友说。

5人当选2024年12月份 “池州好人”

本报讯(记者汪玉)日前,经池州好人评审委员会评定,我市5人当选2024年12月份“池州好人”。

他们分别是:英勇无畏,紧急关头独自一人冲进火场全力灭火,成功阻止火势蔓延的贵池区秋浦街道九华社区居民王连生;20多年如一日悉心照料体弱多病婆婆,用爱与责任撑起温暖小家的贵池区殷汇镇联丰村村民叶守珍;18载组织400余场公益

送戏活动,传扬乡村戏曲文化的东至县东流镇菊江社区戏迷俱乐部负责人邹小信;兴基建、强产业、美环境、惠民生,带领村民走上致富路的青阳县蓉城镇新中村党总支书记、村委会主任杨桂;无偿捐献血小板10余次,累计献血7400毫升,用点滴善行播撒爱心的九华山风景区九华乡柯村村民方秀云。

喜迎市“两会” · 坚持好完善好运行好人民代表大会制度

为民初心不改 履职彰显风采

——东至县人大常委会2024年工作综述

□ 通讯员 施诚

预计全年地区生产总值增长7.3%,固定资产投资增长16%,一般公共预算收入增长1.3%,规模以上工业增加值增长13%,城乡居民人均可支配收入分别增长5.5%、7%……在东至县2024年经济发展的“成绩单”背后,不仅凝聚着全县人民团结一心、奋勇争先的磅礴力量,也彰显着东至县人大及其常委会始终与东至县委同频共振的履职担当。

回望东至县人大常委会2024年履职足迹,从加强经济监督到增进民生福祉,从聚焦民主监督到服务发展大局,无不体现着人大代表的尽责担当和为民初心。

2024年,东至县人大常委会共召开常委会会议8次、主任会议12次,听取

和审议“一府两院”专项工作报告21项,开展专题调研5次、履职评价1次、执法检查5次、视察2次,跟踪检查审议意见办理情况6次,发出审议意见书13份,全面完成了县十七届人大四次会议确定的各项任务目标。同时,全力以赴推进乡村振兴、产业发展、“双招双引”等重点任务。

产业发展是实现乡村全面振兴的基石。如何汇聚人大之力,助力该县走好“特”“优”农业之路?东至县人大常委会用行动书写出答案。

近年来,东至县各级人大代表在县人大常委会的组织和发动下积极履职,一手抓服务,一手抓实干。持续助推羊肚菌、黄精、油茶等特色农业做优做强,以高质量人大工作赋能农业产业高质量发展。

眼下正值羊肚菌养菌期,笔者来到胜利镇吉阳村羊肚菌种植基地,296个大棚连绵成片。在东至县人大代表、胜利镇吉阳村党支部书记汪国进的带领下,村民们正忙着放置营养袋,做好田间管理。

据了解,2021年以前,吉阳村集体经济收入主要依赖于资源发包,年收入只有25万元。为提升村集体“造血”功能,汪国进通过学习调研、分析研判,最终选取种植周期短、产品收益高、市场前景好的羊肚菌作为特色产业项目。“我们村从2021年开始发展羊肚菌,2022年注册安徽利阳农业发展有限公司,专注于羊肚菌全产业链发展,目前村集体收入超过300万元。”据汪国进介绍,今年该公司生产菌种约4000亩,已和广州、福建、上海等地签下订

单,确保羊肚菌既能种得成功也能卖得出去。

作为一名县人大代表,汪国进在做好自身产业发展的同时,更积极带动其他村集体和大户种植羊肚菌。截至目前,胜利镇以“产业联盟+党支部+村集体+基地+农户”模式带动群众共种羊肚菌3000余亩,21个联盟村集体经济收入均超百万元,为乡村振兴注入了新活力。

调查研究是党的传家宝,是人大工作者必须掌握的基本功。“产品销往哪里?”……近日,在位于花园乡源口村的池州市至德源三宝农业发展有限公司,东至县人大代表、花园乡人大主席袁少胜一边与公司副总经理陈桂荣交流互动,一边用手机记录现场,为更好履职积累素材。“公司成立于2020年,通过全产业链布局黄精产业,涵盖黄精种植、产品研发、加工销售等方面。”陈桂荣介绍道:“我们采用‘九蒸九晒’古法工艺,每个月产量约有2吨,年销售额在300万元以上。”

(下转2版)

《乙巳年》特种邮票首发



1月5日上午,池州邮政分公司联合池州市博物馆举办《乙巳年》特种邮票首发活动。

《乙巳年》特种邮票1套2枚,小本票1本。邮票图案名称分别为蛇呈丰稔、福纳百祥,全套邮票面值为2.40元。两枚邮票以敦煌壁画和传统民俗为灵感来源,蛇身可见敦煌壁画纹饰,配色吉祥。为弘扬和传承中华优秀传统文化,活动现场设置邮票展览区,举办邮票知识问答,并邀请民间剪纸艺人结合蛇元素进行创作表演。

记者 陆寒芳 摄