



张西明在池州市宣讲 党的二十届三中全会精神并调研

本报讯(记者王齐斌)7月30日,省委常委、统战部部长张西明来池州市宣讲党的二十届三中全会精神,调研民营经济工作。市委书记朱浩东,省委统战部副部长王辉,市委常委、统战部部长史儒牛参加。

调研先后来到池州华宇电子科技有限公司、安徽星河动力装备科技股份有限公司和安徽星河动力装备科技股份有限公司,详细了解企业生产经营、研发创新等情况,面对面向企业管理和技术研发人员宣讲三中全会精神,对企业在技术创新方面取得的成绩予以充分肯定。勉励企业学思践悟三中全会精神,深化对坚持和落实“两个毫不动摇”的认识,坚定发展信心,抢抓进一步全面深化改革、推进中国式现代化的历史机遇,不断加大研发投入,加快原创性引领性科技攻关,在融入

构建高水平社会主义市场经济体制中更好实现高质量发展。调研中与地方和各相关部门一起听取企业意见建议,研究面向构建全国统一大市场健全机制转变职能,在人才引进、协同创新、成果转化等方面提供更加精准优质的服务,促进支持民营经济高质量发展的政策措施落地见效,以实干实绩推动三中全会精神在江淮大地开花结果。

营、研发创新等情况,面对面向企业管理和技术研发人员宣讲三中全会精神,对企业在技术创新方面取得的成绩予以充分肯定。勉励企业学思践悟三中全会精神,深化对坚持和落实“两个毫不动摇”的认识,坚定发展信心,抢抓进一步全面深化改革、推进中国式现代化的历史机遇,不断加大研发投入,加快原创性引领性科技攻关,在融入

学习贯彻党的二十届三中全会精神

贵池:逐“绿”向“新” 激活新质生产力



逐“绿”而行的安徽鸿叶集团公司外景。 记者 吴骏 摄

逐“绿”而行的安徽鸿叶集团公司外景。记者吴骏摄

逐“绿”而行的安徽鸿叶集团公司外景。记者吴骏摄

逐“绿”而行的安徽鸿叶集团公司外景。记者吴骏摄

逐“绿”而行的安徽鸿叶集团公司外景。记者吴骏摄

逐“绿”而行的安徽鸿叶集团公司外景。记者吴骏摄

逐“绿”而行的安徽鸿叶集团公司外景。记者吴骏摄

高质量发展调研行

记者 陆寒芳

党的二十届三中全会提出,要加快推进新型工业化,培育壮大先进制造业集群,推动制造业高端化、智能化、绿色化发展。

逐“绿”而行、向“新”而兴。近年来,贵池区从自身产业实际出发,坚持创新驱动、数智赋能,加快推动产业转型升级,因地制宜发展新质生产力,不断提升发展“含金量”“含新量”和“含绿量”。

毛竹全身是宝,如何“吃干榨尽”?位于池州高新区的鸿叶集团生产车间内,一根根经过粗加工的毛竹,经机器加工制成各类竹制品,产生的竹废料则被送到鸿叶集团竹制循环产业园,经高温热解变成高品质竹炭,在此过程中产生的可燃气体作为热源形成蒸汽,用于竹制品烘干。

“过去,一根毛竹我们只利用了30%,剩下的只能当作废料卖掉。现在通过这套设备可以变废为宝、循环利用,真正将一根毛竹‘吃干榨尽’,不仅降低了我们的综合生产成本,也提高了综合经济效益。”鸿叶集团副总经理杨德震介绍。

杨德震口中的设备,是指全国首台套全竹资源热解成套设备,由鸿叶集团和中车山东机车车辆有限公司(以下简称“中车公司”)共同研发,并在鸿叶集团竹制循环产业园成功投入使用。“1000吨竹废料折合标煤约630吨。不同于传统燃烧方式,通过我们这套无氧热解技术,1000吨竹废料中的碳就留在产品中,无需排放到大气中。”中车公司工程师宋浩告诉记者。

从自主研发生产的纯天然可降解竹吸管,远销全球多个国家和地区,到联合中车公司在竹资源丰富地区签约50个年产5万吨竹智能循环产业园合作项目,推动竹产业高质量发展,鸿叶集团抢抓“以竹代塑”政策机遇,加大研发投入,深挖产业链,加快转型升级,以“一根竹”串起一条生态产业链,成为贵池区新能源和节能环保产业的领军企业。今年上半年,该公司实现产值5亿元,完成出口3000万美元。

坚持创新驱动,推动传统产业向高端化转型,是因地制宜发展新质生产力的重要内容。贵池区以科技创新推动产业创新,鼓励企业加强研发平

台建设、研发投入与研发人员引育,大力实施工业“三品”战略,推动产业提品质、增品种、强品牌。目前,全区拥有高新技术企业92家,省级创新平台31家。

“我们重点布局新材料产业、新能源和节能环保产业、高端装备制造产业‘两新一装’主导产业,打出推进产业强区、制造业融资贴息等‘政策组合拳’,加速巩固产业集群优势。全区‘两新一装’主导产业产值突破500亿元。”贵池区重点项目协调管理处主任杜守志介绍。目前,贵池区共有战略性新兴产业规模以上企业54家,今年预计突破60家。今年上半年,全区制造业投资同比增长37.6%,高技术制造业增加值同比增长36.7%,战略性新兴产业增加值同比增长5.3%。

“智改数转”是锻造新质生产力、推进产业转型升级的必由之路。今年,安徽金池新材料有限公司(以下简称“安徽金池”)的生产经营多了一个智慧“大脑”——数字化运营中心。在政府政策支持下,该公司于去年8月启动5G全连接智能工厂数字化转型项目,通

池州九华山机场二期改扩建“进度条”刷新

智能化设计让旅客出行更便捷舒适

记者 陈淑芬

池州九华山机场作为安徽省第五座民用航空机场,如今已是推动池州经济转型升级、全域旅游发展、城市品位提升的“强力引擎”。早在2019年,机场旅客吞吐量就达52.4万人次,初步构建起承接南北、横贯东西的航线网络布局。为进一步满足日益增长的交通运输需求,2020年5月,九华山机场改扩建工程正式开工建设,目前,二期项目建设“进度条”再度刷新,迎来验收。

7月31日,记者实地探访,蓝天白云下,一座占地近1.5万平方米的新建航站楼亭亭而立,其外观形态似一本倒扣着打开的书籍,流畅线条中不失宏大壮丽,又似一只展翅而飞的大雁,与自然合二为一,正闻“机”起舞,蓄势待发。楼内,工人们各司其职,对各类设施进行全面检测验收。

“新航站楼是一座功能齐全、品质优良、环保高效的现代化建筑。它以实现2030年旅客吞吐量190万人次、货邮吞吐量9500吨为目标进行总体规划,配套建设了助航灯光、空管、气

象、供电、给排水、消防等飞行保障设施及辅助生产设施。”池州九华山机场运输服务部经理汪净说。

智能化设计是新航站楼的一大亮点。记者现场看到,一批自助值机被安置在航站楼入口处,旅客可以直接使用有效身份证件,通过这些机器自行完成值机选座及行李托运,领取登机牌、行李牌,进一步减少排队等待时间,提升出行效率。此外,电子显示屏、高清电视、母婴室等设施也已配备齐全,确保旅客出行便捷舒适。“看!这是新航站楼来的‘新员

工’。”顺着汪净手指的方向看去,一个可爱的AI迎宾机器人缓缓向记者走来,“它具备航班查询、会员注册、机场介绍、引领带路、互动娱乐、服务反馈等六大功能,能够为旅客提供无微不至的关怀和服务。”

“我们将以服务皖南地区高效、便捷出行为基础,全力打造地方经济有支撑、百姓出行得实惠、机场发展高质量的多主体互惠互利发展模式,赋能池州文旅高质量发展。”汪净表示,新航站楼投入使用后,将主要用于国内航班,老航站楼则用于国际航班。

机场改扩建工程成效显著,未来运营前景广阔,由它带来的航空运输能力提高,必将为池州提升文旅市场热度、推进大黄山建设带来积极推动作用。

管和加装燃气安全及报警装置居民户2万户。同时,还包括改造供水管道18.32公里,消火栓40套、老旧二次供水设施2座。此外,还将改造部分市排水管道34.2公里等。项目预计今年9月底启动,明年6月全部完工,届时将有效推动我市基础设施的完善与更新,保障城市运行的安全与顺畅。

我市一项目获9350万元中央预算内资金支持

本报讯(记者钱雪梅)近日,国家发改委下达了“城市地下管网及设施专项2024年中央预算内投资计划”,我市主城区燃气管道等老化更新改造二期工

程获批中央预算内资金9350万元。该工程总投资约1.7亿元,涉及多个关键领域的更新改造,包括燃气、供水、消防及市政排水系统。具体而言,主

要涉及更新改造燃气庭院管道14.76公里、立管57.448公里,改造小区老旧调压设施44座,小区管道及附属设施标志老化更新2700处,更新户内橡胶胶

朱浩东与华东理工大学朱为宏院士团队举行工作会谈

本报讯(通讯员池宗禾 记者韩磊)8月1日下午,市委书记朱浩东与中国科学院院士、华东理工大学副校长朱为宏一行举行工作会谈,双方就加强合作进行座谈交流。市领导史儒牛、廖强参加。

朱浩东代表市委、市政府向朱为宏一行来池考察表示欢迎,并简要介绍了池州市情。他指出,池州历史悠久、人文荟萃、环境优美、区位优势,是一座宜居宜业宜游的城市,近年来经济社会发展保持向上向好态势。当前,全市上下正在深入学习贯彻党的二十届三中全会

精神,坚持产业强市、生态立市、人才兴市,大力发展半导体、新材料、高端装备制造、新能源等新兴产业,双方合作空间广阔。希望双方在科技成果转化等领域加强交流合作,助力池州高质量发展。池州市委、市政府将为各类人才来池发展搭建平台,营造良好环境。

朱为宏对池州经济社会发展成就表示赞赏。他表示,将充分发挥华东理工大学及其团队在人才、科研等方面优势,密切结合池州发展需求,找准双方合作契合点,深化务实交流合作,实现共赢发展。

贺东在研究推动全市城市功能品质活力提升工作时强调

做深做透“人产城”融合文章 奋发有为推动城市高质量发展

本报讯(通讯员池政秘 记者陈淑芬)8月1日上午,市长贺东主持召开市政府专题会议,研究推动全市城市功能品质活力提升工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于城市工作的重要论述,顺应城市发展新形势、改革发展新要求、人民群众新期待,做深做透“人产城”融合文章,系统推进城市内涵式发展、高质量发展。副市长胡军保出席。

会上,市发展改革委汇报了《完善城市功能提升城市品质增强城市发展活力行动方案》起草情况,市有关部门进行了交流研讨。

贺东指出,要认真贯彻落实省委、省政府部署要求,紧扣“功能、品质、活力、内涵式发展、城市运营”五个关键词,高水平、高质量开展城市功能品质活力提升行动,不断增强要素集聚力、配置

力,积极推动人、产、城互促共进,加快城市从规模扩张向质量提升转变、从要素驱动向创新驱动转变、从传统治理向现代治理转变。

贺东强调,要坚持问题导向,加快补齐短板弱项,系统优化城市基础设施、提升公共服务、改善居住环境,切实用新理念、新方法高起点、高标准推进城市更新。要坚持目标导向,瞄准高端化、国际化定位,主动对标先进城市,科学统筹拓展有效投资空间,着力提升人民生活品质、转变城市发展方式、提升城市竞争力。要坚持从实际出发,创新场景引领、要素资源对接、优质功能导入等机制,清单化、项目化推进各项任务,协同打造高质量发展、高颜值生态、高效能治理、高品质生活、高水平安全的城市空间,努力以城市高质量发展引领支撑经济社会高质量发展。

上半年全市新授权发明专利232件

每万人口发明专利拥有量增速连续8个月全省第一

本报讯(记者张艺楠)7月30日,记者从池州市2024年上半年知识产权强县建设工作新闻发布会上获悉,今年上半年,全市新授权发明专利232件,同比增长32.6%;有效发明专利拥有量1897件,同比增长26.9%;每万人口发明专利拥有量14.3件,同比增长27.7%,自2023年11月以来,增速连续8个月位居全省第一;商标注册量2563件,同比增长82.6%;有效商标注册量30463件,同比增长12.5%。

今年以来,我市积极推动高价值发明专利培育工作,建设省级专利导航服务基地3个,开展首批“千企百城”商标品牌价值提升行动,设立51家商标品牌指导工作

站,覆盖我市各县区和园区。同时,大力推进知识产权转化运用,上半年,全市知识产权质押融资金额达14.1亿元,同比增长37.5%。

此外,我市还积极开展专利行政保护、商标全链条保护专项行动,今年上半年,共办理专利侵权纠纷案件20件;专利行政执法案件3件,涉案货值2万元;商标侵权案件43件,涉案货值16.24万元。“我市目前建立了内外资企业知识产权保护相关诉求收集处理工作机制,推动知识产权纠纷快速处理,通过问卷调查、实地走访、网站公告等形式,及时解决企业诉求。”市场监管局局长王效愚表示。

檀世旺荣登

2024年第二季度“中国好人榜”

本报讯(记者陆寒芳)7月30日,中央精神文明建设办公室发布2024年第二季度“中国好人榜”,我市檀世旺荣登榜单。

今年54岁的檀世旺是京东快递石台营业部的一名快递员,负责当地8个乡镇的快递投递工作。在他负责的区域内,村里有不少留守老人和儿童。为及时、精准地把快递

送到居民手中,檀世旺充当起了当地村民和在外地务工亲人之间的“公共收件人”,许多快递的收件栏里都写着“檀世旺收某某”的字样。每天跑8个乡镇,200多公里,每件快递都亲手交到收件人手中,檀世旺一干就是17年。今年,檀世旺荣获“全国五一劳动奖章”。