



2026年4月21日 星期二

农历丙午年三月初五

第10078期 今日8版

池州新闻网: www.chiznews.com

中共池州市委主管主办 池州市传媒中心出版

国内统一连续出版物号:CN 34-0018

邮发代号:25-31



纵览热点资讯 畅享便捷服务 请下载“我的池州”客户端

我的池州



市委常委会会议强调

深入学习贯彻习近平总书记重要讲话重要贺信精神 推动学习教育走深走实提升宗教事务治理法治化水平

本报讯(通讯员池宗禾 记者陆寒芳)4月20日上午,市委书记朱浩东主持召开市委常委会会议,传达学习习近平总书记会见中国国民党主席郑丽文时的重要讲话、致中美“乒乓外交”55周年纪念大会暨中美青少年体育交流系列活动启动仪式的重要贺信精神,传达学习省委书记梁言顺在池州调研并主持召开有关座谈会时的讲话精神,研究我市贯彻落实工作。

会议指出,要深入贯彻新时代党解决台湾问题的总体方略,加强对台经贸合作,

持续深化基层、民间、文化、教育等领域交流,在服务对台工作大局中展现更大池州作为,要坚决贯彻党中央对外方针政策,进一步巩固拓展国际友城“朋友圈”,更好服务国家总体外交大局。

会议强调,要深入学习贯彻梁言顺书记讲话精神,在推动“四个转变”上持续发力,真抓实干、创先争优,奋力实现在全省“总量上台阶、增速争先进、人均冲上游、单打拼冠军”。要坚持高标准严要求,持续抓好学习研讨、问题查改、开门教育,推动学

习教育走深走实。要坚决扛起宗教工作政治责任,注重常态长效,持续巩固深化佛教商业化问题治理成果,支持宗教界全面从严治教,不断提升宗教事务治理法治化水平。要深入践行“三严三实”,加快推动池州高质量发展,用心办好民生实事,牢牢守住安全底线,持续深化全面从严治党,以过硬作风保障池州事业发展。

会议套开市推动长三角地区更高质量一体化发展领导小组会议,审议《池州市深入推进长三角一体化发展2026年工作要

点》《池州市推进长江经济带高质量发展2026年工作要点》《池州市推动中部地区崛起2026年工作要点》,强调要抢抓发展机遇,加强政策研究和项目对接,紧盯重点地区强化“双招双引”,深化与龙头企业、科研院所合作,推动更多资源要素向池州集聚;要加强生态环境联防联控,推动交通基础设施互联互通,更好融入区域发展格局;要压紧压实各方责任,确保各项任务落到实处。

今日导读

书承千年文脉 香溢万里家国 ——习近平文化思想引领书香社会建设

▶ 详见6版

— 树立和践行正确政绩观 —

□ 记者 鲍勇

“特事特办、急事急办,集中区政务服务既务实又高效,帮我们节省了时间和成本!”4月9日,拿到办结单据的池州市昱威新能源有限公司办事员陆先生连声称赞。

当天下午,陆先生专程从外地赶往江南新兴产业集中区政务服务中心社会事务综合窗口,办理220KW屋面分布式光伏发电项目变更备案业务。因企业先后两次调整项目容量,核对、重新提交材料程序颇为烦琐。窗口工作人员郑雪涵了解情况后,主动开通加急通道,将原本需要两个工作日才能办结的业务,压缩至1小时内办结。

这样的政务服务“加速度”,在集中区并非个例。深入开展树立和践行正确政绩观学习教育以来,集中区坚持以企业需求为导向,从小切口发力、向堵点攻坚,用机制创新破解企业办事难题,不断优化营商环境。

“我们将‘红灯给自己、绿灯给企业’的服务理念,体现在提升政务服务效能的每一项具体实践中。”集中区政务服务中心主任彭鹏介绍,针对企业可能遇到的“卡壳”“难办”问题,集中区设立企业诉求“挂号”窗口,推出30多个高频事项的“容缺+承诺+信用”联动办理;加强“全岗通”队伍建设,推动政务服务中心窗口工作人员业务能力从“专科”受理向“全科”通办升级;在发动173名包保联系人全覆盖对接园区企业精准解决诉求的同时,组建专业队伍跟踪服务项目建设,从项目立项到竣工验收全程开展帮办代办。

务实高效的服务,让企业感受到实实在在的温暖。日前,安徽恒业纺织科技有限公司会计李先生专门拨打12345市政务服务便民热线,点名表扬集中区政务服务中心“主动作为、暖心服务,切实为企业解难题、办实事”。就在不久前,李先生到集中区政务服务中心办理企业地址变更业务。因股东人数较多,年纪偏大且分散在多地,无法线下集中签名。窗口工作人员张曼玉得知情况后,主动靠前服务,认真拍摄电子签名全流程示范视频,细致讲解操作步骤,逐一向各股东发送视频供其对照学习,并远程协助所有股东完成签名核验,顺利办结业务。

从“一小时加急”到“远程帮办”,从窗口前的耐心核对到屏幕前的视频指导,细微之处,彰显着集中区政务服务中心为民服务、助企发展的责任与担当,更是树立和践行正确政绩观的生动实践。

“政务服务提质增效,是优化营商环境、保障民生福祉的关键举措。我们要把树立和践行正确政绩观融入政务营商环境建设全过程,以企业、群众满意度为第一标准,进一步强化责任担当、精简办事流程、提高办事效率,全力营造更加优质的政务营商环境,赋能集中区高质量发展。”彭鹏说。

集中区：
政务服务有『速度』更有『温度』

2026 青阳徒步大会举办

本报讯(记者汪玉/文 左泽川/图)4月19日上午8时,九华黄精2026池州青阳徒步大会在青阳县芙蓉湖公园鸣枪开走。来自全国各地的11000多名徒步与跑步爱好者如约集结,沉浸式感受这座宝藏小城的生态之美与人文魅力。

本次大会由安徽省体育局、池州市人民政府主办,池州市教育和体育局、青阳县人民政府承办。今年赛事全面升级,设18公里徒步、6公里休闲徒步及6公里健康跑三大组别,并创新增设携宠徒步体验组,适配不同人群需求。

赛道精心串联青阳核心景观。其中,18公里主线从芙蓉湖公园出发,途经九华秘境风景道、朱备镇江村、德馨堂、星野东九华营地等热门打卡点,沿青通河游步道环线折返;6公里短程赛道环湖而设,路况平缓,适合全年龄段选手参与。

来自铜陵的汪端强第三次前来参赛,他的儿子汪乐其此次跑出了个人最好成绩。“赛道沿途风景美不胜收,我们跑得很享受。参赛的亲子家庭多,氛围特别好。”汪端强说。市民程冉带着爱犬“土豆”首次参赛,一路上他不仅享受了徒步的乐趣,还带着“毛孩子”交到不少“好朋友”。“赛事不仅给宠物发放专属参赛牌,还贴心配备捡屎袋等物资,服务周到。”程冉说。

本届大会突出“体育+文旅”融合特色,以赛事引流,擦亮城市名片。赛前,“皖美宝藏小城·运动青阳”体育狂欢夜点燃全城热情;活动期间,体育夜市、健康集市、湖畔露营等配套活动精彩纷呈。4月15日至20日,选手凭号码布免费畅游九子岩、莲峰云海、九华神龙谷、天下粮仓、清源山、屈原文化旅游区等六大景区。



图为徒步大会现场。



晶纭材料:从“替代”迈向“创造”

□ 记者 何霞

四月的池州,春风裹挟着产业跃动的气息。在池州经开区,成立仅数年的中外合资企业——安徽晶纭先进材料有限责任公司(简称“晶纭材料”),正悄然撬动半导体关键零部件的国产化进程。自2021年落户以来,公司始终聚焦一个目标:让半导体核心材料与零部件不再受制于人。

4月13日,晶纭材料的车间里,生产线正有条不紊地运转,经过精密加工、高温烧结、检测等20余道核心工序,一批直径300毫米的深灰色碳化硅边缘环走下产线,即将发往国内头部芯片制造厂商。

这些看起来不起眼的圆环,却是半导体前段制程中不可或缺的“守门人”。“它直接影响芯片的制造精度与良率,属于关键耗材。”公司运营副总林弘岳解释。

过去这类产品长期依赖进口,不仅价格高,交期也很漫长。

“真正的挑战,远不止于把它造出来。”林弘岳的视线落在刚下线的碳化硅边缘环上,他坦言,碳化硅边缘环的制造,是材料科学与精密加工的双重考验——它必须能够适应晶圆刻蚀环节中强腐蚀性、超高温的恶劣反应环境。“如果你的产品不能用,免费送都没人要。”车间里,机器仍在低鸣,这句话格外清晰。

在林弘岳看来,国产替代的核心优势,不仅在于“做得出”,更在于“用得好、跟得快”。同等品质下,公司可深度参与客户产品迭代与验证,问题反馈后最快一周便能推出优化方案,远优于国外厂商数月的响应周期。目前,已完成刻蚀、扩散、外延、快速热处理等多个工艺环节的零部件和耗材开发,深度融入客户

产业生态,成为不可或缺的协同伙伴。

这份底气,源自公司团队深厚的行业积淀。创始团队深耕半导体加工、设备及零部件应用领域多年,精准洞察市场机遇;半导体零部件占设备价值超50%,市场空间广阔,而国内企业普遍产品体系单一。“晶纭正是看准这一点,在发展初期就完整布局了丰富的产品体系,提供从设计、制造、维修到改良的一站式服务。”林弘岳表示。

沿着车间走道继续前行,来到成品区。货架上,一排排零部件按材质和规格整齐码放。销售部长马艳杰介绍:“我们的产品以碳化硅、石英和陶瓷三种材质为主,客户主要集中在华东和华东地区,大多是行业前沿的先进制程半导体公司。”货架上的每一类零部件,几乎都对

通过国内一线晶圆厂的验证,我们也在跟随客户的脚步往前跑,哪道工序有了新需求,我们就马上迭代更新,帮助客户提升产品品质。”马艳杰说。

正是这种与客户并肩奔跑、同步迭代的节奏,让晶纭材料有了更高的发展目标:将国产化替代视作新起点,“不断了解市场需求,在应用场景中持续打磨精进,不仅做生产者,更要做创造者。”马艳杰说。

从“替代”迈向“创造”,晶纭材料选择主动融入更广阔的创新生态。依托安徽中韩(池州)国际合作半导体产业园,公司与韩国企业达成战略合作,既提升了技术实力与市场竞争力,也与国内外头部半导体企业保持紧密联动,协同创新。今年,晶纭材料将重点发力碳化硅零部件、静电吸盘及涂层类产品,这既是公司最看重的未来方向,也是最具代表性的国产替代赛道。预计公司全年营收可达8000万元。

走基层看新质

我市一季度全社会用电量 31.7亿千瓦时

本报讯(记者潘欢欢)全社会用电量被视为经济运行的“晴雨表”。市统计局数据显示,今年一季度,我市全社会用电量达31.7亿千瓦时,同比增长9.3%,增速高于全省平均水平3.8个百分点,居全省首位,彰显了全市经济发展的强劲活力。

工业是拉动全社会用电量增长的主要因素,得益于重点产业项目推进及制造业产能释放,工业用电量实现高速增长。一季度,全市工业用电量达24.1亿千瓦时,同比增长9.4%,增速高于全省4.9个百分点。制造业作为工业经济的“压舱石”,在用电结构不断优化背景下,表

现尤为亮眼。一季度,制造业用电量22.5亿千瓦时,同比增长9.8%,占工业用电量的比重高达93.3%。其中,通用设备制造业、黑色金属冶炼和压延加工业、金属制品业用电量增长较快,分别同比增长53.7%、37.3%和23.6%,显示出相关产业产销两旺的良好态势。

今年以来,我市持续聚焦经济高质量发展,加大重点产业项目招引和培育力度,推动产业转型升级,助力制造业企业提质增效,带动用电需求稳步攀升,为全市经济实现一季度“开门红”提供了有力支撑。