



2026年4月7日 星期二
农历丙午年二月二十

中共池州市委主管主办 池州市传媒中心出版
国内统一刊号:CN34-0018 邮发代号:25-31



第10066期 今日4版
池州新闻网: www.chiznews.com

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



踏春好 去旅行

——池州文旅市场一路春光

□ 记者 陈淑芬

刚刚过去的清明假期,恰逢中小学生学习春假相连,我市天气晴好、春意盎然。市民游客走出家门、奔赴山野,踏青寻春、研学实践、休闲度假,持续点燃文旅消费热潮,为池州“春日经济”写下生动注脚。

春光入画,杏花村文化旅游区迎来一年中最富诗意的时节,杏花、樱花、垂丝海棠竞相绽放,美不胜收。第十六届中国杏花村清明诗会暨“诗村里·醉春风”清明游园活动成功举办,进一步擦亮杏花村文旅IP,吸引八方游客慕名而来。来自河北邯郸的王勇夫妇赞叹:“这里鸟语花香、山水秀丽,真的不虚此行。”4月的九华山风景

区春色如画,市民游客“追花”而至,赏山间烂漫山花,观云雾缭绕美景,品山珍美味,“清明时节来九华山,风景太美了。”游客查梦瑶感叹道。深入石台县白石岭,金色梯田层层叠叠,村咖、农家乐等多元消费场景人气高涨,大批摄影爱好者和游客纷至沓来。东至县三岭岭万亩花田,油菜花、梨花和桃花迎春盛放,成为市民游客踏青赏春的好去处。青阳县木镇镇新山村刘家冲粉花花海漫山遍野,赋予田园山野独特浪漫,成为这个假期的网红打卡地。

“3天春假+清明假期”連休模式,进一步激活了亲子游、研学游文旅市场。池州各大景区纷纷发出“春日请帖”:贵池、

东至、石台、青阳及平天湖风景区22个优质景区,面向全国16周岁及以下青少年推出“学子免门票”活动,掀起全市研学热潮。在东至县,星空之城景区依托天文研学馆、气象研学馆,以裸眼3D等科技手段打造沉浸式科普课堂;华龙洞古人类遗址景区推出“沉浸式考古剧场”,从触觉、听觉、视觉、嗅觉等多维度设计课程内容,引导学生感受古人类的生存智慧与文化遗产。贵池区九华天池、雉仙镇景区将峡谷、飞瀑等日间观光与雉仙镇夜游体验相结合,带动景区内餐饮、民宿、文创等消费持续升温;金山猫村以萌宠互动为特色,定制推出“撸萌宠、学非遗、玩手作、做美食”春假研学营。青阳县精心绘制研学地图,

串联九子岩景区、屈原文化旅游区、九华神龙谷、青阳腔博物馆等地,设计推出红色传承铸魂、非遗体验润心、自然科普启智、古镇文化溯源、生态探索砺行五大主题线路,推动“教育+文旅+体育+非遗+乡村”深度融合。石台县以牯牛降、西黄山、醉山野、蓬莱仙洞等景区为载体,打造森林科考、采茶制茶、地质探秘等生态研学课堂,让学生在自然中成长,在实践中收获。

春染池州,景暖人心。这个假期,广大市民游客在池州尽享诗意山水、体验自在野趣,一路春光相伴,一路欢歌前行,也让这座山水之城的春日魅力愈发彰显。

蔚盛斌来池调研统战工作

本报讯(记者王齐斌)4月2日至3日,省委常委、统战部部长蔚盛斌来池调研统战工作。省委统战部副部长、省民宗委主任时先政,省委统战部副部长王辉参加调研;市委常委、统战部部长李军陪同调研。

在池州市规划展示馆,调研了解城市区位和发展历程等情况,对池州市践行新发展理念,优化城市空间布局,推进产城人文融合发展予以肯定。

在安徽“百强科技”“星河动力”两家企业,调研深入生产一线,了解经营管理、技术创新、市场应用等情况,鼓励企业把握发展机遇,坚定发展信心,用好用足各项惠企政

策,推动科技创新和产业创新融合发展。

调研走访九华山宗教活动场所和佛教协会,实地检查清明节前场所安全防范工作,了解场所规范化管理和宗教事务治理情况,强调要压紧压实安全工作责任,全面排查风险隐患,落实各项防范措施,维护宗教领域和谐稳定。要坚持以社会主义核心价值观为引领,用中华优秀传统文化浸润,加强教风建设,健全宗教活动场所、宗教教职人员管理制度,提升宗教事务治理法治化水平,推进我国宗教中国化安徽实践持续走深走实。



清明诗会现场。

第十六届中国杏花村清明诗会成功举办

本报讯(记者邱勤/文 吴骏/图)4月5日,由杏花村诗社、秋浦诗社、杏花村集团有限公司主办,多地诗词社团协办的第十六届中国杏花村清明诗会暨“诗村里·醉春风”清明游园活动举行,百余名省内外诗词名家、本地诗友齐聚一堂,与线上观众共赴这场春日诗意的约会。

上午9时,诗会在游园正式拉开帷幕,现场直播同步上线。诗歌弹唱、经典吟诵、文

南词对唱、京剧表演等十余个节目轮番上演、精彩纷呈,传统与创新碰撞交融,让现场观众沉浸式领略诗词之美。在主持人与讲解员的细致解说中,线上网友隔着屏幕也能深切感受这场春日诗会的雅致韵味。“杏花村藏韵,清明诗传情。这场诗会是一次文化传承的创新实践,将春日美景、经典诗词与本土艺术完美相融。希望今后能多举办这样的活动,让诗词文化在新时代焕发出勃勃生

机。”杏花村诗社会员徐超说。

当天,“诗村里·醉春风”清明游园活动同步举行。池州非遗剪纸代表性传承人现场创作清明主题作品,还有古法酿酒工艺展示及杏花酒品鉴,国家级非遗池州傩戏和黄梅戏等展演,现场还精心准备了蒿子粩、青团等清明特色美食。市民朱忠芹感叹:“漫步杏花村,一边赏春日美景,一边听经典吟诵,仿佛走进了诗画里。”



游客体验剪纸。

省直媒体采风团来池采风

本报讯(记者潘欢欢)4月2日至3日,2026“春游江淮请您来”采风团走进池州,来自安徽日报、安徽广播电视台等省直媒体的记者们,用脚步丈量山水,用镜头定格春光,实地感受春日池州的山水魅力与文旅融合新成果。

采风团一行先后来到九华天池、九子岩、牯牛降等景区,一路走、一路看,用镜头和笔触记录下原生态的山水画卷与惬意的休闲时光。

“这里的春天美在枝头,美在田野,更美在山水之间。”安徽日报高级记者李博感叹,池

州将原生态资源转化为游客看得见、摸得着、尝得到的美好体验,令人印象深刻。安徽青年摄影记者傅军则对九华天池景区赞不绝口:“景区小巧精致,非常适合带老人和孩子来玩,不觉得累,是一种放松和康养的绝佳体验。”

此次采风活动,不仅让媒体记者们领略了池州的独特魅力,也为进一步提升池州文旅知名度搭建了重要桥梁。我市将借助省级媒体平台,加大美食、美景及研学政策的宣传力度,吸引更多家庭来池州踏青旅行,共享春日好时光。

一季度全市城镇新增就业3990人

本报讯(通讯员池仁宣)今年以来,我市坚持将稳就业摆在“四稳”之首,推动各项就业指标超序时进度,实现良好开局。一季度,全市城镇新增就业3990人,完成年度目标的60.69%,超序时进度5.69个百分点。

我市抢抓企业复工和劳动者返岗“黄金期”,将岗位送到商圈、社区和“云端”。一季度,全市共举办“春风行动”及各类专场招聘活动155场次,发布岗位信息2.83万条。

在政策赋能方面,我市坚持“政策找人”与“免申即享”相结合,推动就业补贴、社保补贴、稳岗返还等一揽子

政策精准直达、快办快享,充分挖掘市场吸纳就业潜能。一季度累计发放就业补助资金超1000万元。

聚焦高校毕业生、农民工、就业困难人员等重点群体,我市统筹实施公益性岗位兜底安置、职业技能培训赋能、鼓励灵活就业等多元举措,精准破解就业难题。在池州学院举办的2026年招才引智安徽高校行之“皖南国际文化旅游示范区建设”专场招聘会,为高校毕业生搭建了优质就业平台。一季度,全市帮扶1046名失业人员重返岗位,255名就业困难人员实现稳定就业。

我市发放养老服务消费补贴231万元

本报讯(通讯员民宣)今年1月,我市启动中度及以上失能老年人养老服务消费补贴项目。截至目前,全市养老服务消费券累计核销231.41万元,惠及2604位失能老年人。其中,机构养老服务惠及2440人,核销218.34万元;居家上门服务惠及51人,核销6.25万元。

本次补贴发放对象为经申请评估认定为中度及以上失能等级的老年人,正享受特困人员供养救助、经济困难失能老

年人集中照护服务补助等同类政策的人员暂不纳入。补贴按实际居住地申请,失能老年人领取消费券后,可抵扣养老服务相关费用。

市民政局相关负责人介绍,目前我市长期护理保险尚未实施,后续按照要求启动实施后,若本消费补贴项目仍在执行,将按政策规定对扣除长护险待遇后的个人自费养老服务支出,继续适用消费券抵扣规则。

造星也造箭,一座皖南小城的“太空之约”

□ 安徽日报记者 倪讴

3月28日,在位于池州市的皖江江南新兴产业集中区,星移联合池州工厂的无尘车间里,一批用于低轨卫星星座的通信载荷刚完成第三方测试,即将发往客户手中——此刻距离这座安徽首个规模化卫星通信载荷基地正式投产,仅仅过去十天。

今年全国两会,《政府工作报告》提出“加快发展卫星互联网”。

池州在低轨通信卫星载荷量产上的突破,令其站到这个“与时间赛跑”的热门赛道“风口”之上。

作为池州布局商业航天的标志性项目,星移联合池州工厂全面达产后可年产300台套核心产品,这不仅填补了安徽商业航天产业链量产空白,也为国家卫星互联网建设提供稳定产能支撑。

星移联合总部位于北京,是一家专注于低轨宽带通信载荷系统产品及相关服务的商业航天公司,深度参与国家卫星互联网建设。

在发力卫星载荷量产化的同时,池州

还引入商业火箭发射领域的另一家企业——星河动力,这是中国发射次数最多、成功率最高的民营火箭公司之一,其正在池州研制“智神星一号”火箭。

“本地星、本地箭”,池州这座百万人口的小城,在卫星互联网领域构建的这一套“产业闭环”,使其成为安徽省乃至长三角地区布局商业航天领域的一个实实在在的增長极。

池州的“造星”实践证明,内陆城市布局高精尖产业,不必追求全链条铺开,而应抓住核心环节,以链主企业带动产业生态的链式协同,寻求差异化破局。

这,或许也是中小城市在新兴赛道实现弯道超车的核心密码。

量产突破

无尘车间的洁净观察窗内,就是造“星”的核心阵地。淡蓝色防静电服包裹下,每个人都低着头,手里的活计一刻不停。示波器的绿色波形在屏幕上跳动,焊锡熔出的微光一闪,落在设备板卡的焊点上,快得像流星划过。这群平均年龄28岁的年轻人,有不少是回到池州的本地人,

目光牢牢锁定在手中的元器件上,心无旁骛。

“目前年产能150台套,年底冲刺300台套。”星移联合副总裁、技术总负责人马文强博士说,“这个数字对安徽而言,是零的突破。”

星载基站、星载路由、卫星互联网载荷——这些被称为卫星“大脑”和“神经”的核心部件,将从池州下线,奔向太空。它们不是完整卫星,而是卫星内部承担通信和处理功能的关键子系统,也就是行业内常说的“载荷”,是决定卫星通信能力的核心部件。

马文强博士进一步解释,星移联合的星载基站已迭代至第四代,已完成航天级在轨验证,具备商用条件;星载路由升级至第二代,可实现高速传输,适配低轨星座组网;卫星互联网载荷符合3GPP国际标准,已通过地面全流程测试。

每一个产品从入库到出库,周期约一个月。单板测试、整机组装、整机测试、环境试验,每一道工序都有明确的检测标准,容不得半点差错。一个板卡上2.3万个焊点,对航天产品而言,每一个焊点的

可靠性,都直接关系到整个产品在轨的稳定性,关乎太空任务的成败。

“国家卫星互联网进入规模化建设阶段,对载荷的需求正在放量。”马文强博士分析,“谁能率先建立起规模化产能,谁就能抓住这波机遇。星移联合已具备为国家卫星互联网建设提供稳定产能支撑的能力。”

“本地箭、本地星”

与产能冲刺同步,“池州一号”的发射进入倒计时。这是星移联合“平天星座”项目的首发星,已完成全套设计,其核心载荷——星载基站、星载路由、物联网载荷,全部产自这座池州工厂。

按照计划,今年上半年卫星组装完成,开始整星测试,测试通过后,即可奔赴发射场,开启它的太空之旅。

外界关注的焦点,集中在发射环节。落户池州的星河动力,正在研制“智神星一号”火箭。当地正积极推动“本地星、本地箭”的产业协同——若能实现,意味着火箭在池州造、卫星载荷在池州造、发射配套在池州落地,这种模式在全国范围内都为数不多。(下转2版)

