

高邮日报

中共高邮市委 高邮市人民政府 主办 高邮市融媒体中心 承办

2026年5月20日 星期三【今日4版】
丙午年四月初四 热线:84683100 传真:84683106
今日高邮: http://www.gytoday.cn 在线投稿: http://tg.gytoday.cn

高邮 17℃~24℃
小雨转多云,西北风
4级。

总第5414期
2026年 第94期



文明健康
有你有我

使用公筷 文明用餐 健康生活



—— 长/者/先/动/筷 夹/菜/用/公/筷 ——

我市举办「5·19慈善一日捐」集中募捐活动

市四套班子领导带头捐款

本报讯(记者 孔令玲)19日上午,“5·19慈善一日捐”集中募捐活动在市委、市政府会议中心举行。郑志明、张秋红、李深红、李伟等市四套班子领导带头捐款,以实际行动倡导慈善精神。

活动现场气氛热烈、爱心涌动。市四套班子领导、市法院院长、检察院检察长以及市慈善总会会长率先走上台,郑重捐出善款,以表率之举传递爱心、引领风尚。随后,市级机关部门主要负责人,各人民团体、驻邮各单位主要负责人依次上台捐赠,牵头部门代表和各地商会代表也紧随其后上台捐赠善款,点滴爱心汇聚成磅礴暖流,现场响起阵阵掌声。最后,市重点企业主要负责人上台捐赠善款,企业家们积极践行社会责任,用实际行动诠释企业担当,为慈善事业注入强劲动力。

慈善传递温暖,爱心汇聚力量。近年来,我市秉承“守望相助、扶危济困”的慈善宗旨,深入推动慈善事业高质量发展。2025年,我市践行“有形载体+无形慈育”理念,市慈善总会编制七大类24个救助项目,涵盖助医、助困、助学、助老、助残、助急、助公等重点领域,全市231个村(社区)实现村(社区)慈善基金全覆盖,40余个融入高邮特色的慈善文化载体落地生根,让“人人可慈善,处处可慈善,时时可慈善”逐步成为社会共识。

据了解,去年,全市慈善系统总收入达3428.34万元,全年累计支出善款2755.52万元,惠及困难群众4.2万人次。

副市长张戴旭主持活动。

50亿元存储器芯片及SoC芯片封装测试等项目落户高邮

本报讯(记者 翁正倩)18日下午,高邮高新区举办项目签约仪式。市长郑志明、市政协主席李深红出席活动,副市长杨国庆主持活动,副市长、高新区党工委书记、送桥镇党委书记王汉东参加活动并致辞。

签约仪式上,50亿元存储器芯片及SoC芯片封装测试项目、10亿元的陕西内府中飞机场华东地区试飞基地运营项目、高端机电与智能弹药组件生产基地项目、天奕移动无人值守系统项目、高性能微型航空发动机研发制造项目以及“南京工业大学-高邮高新区”创新协同平台项目进行签约。据悉,50亿元存储器芯片及SoC芯片封装测试项目固投22亿元,分期建设,全部达产后,年可形成开票销售20亿元。

郑志明代表市委、市政府,向项目的成功签约表示祝贺。他指出,今年以来,高邮创新运用“七看七问”招商工作法穿

透式把关项目,深入实施“三问三解”常态化服务企业机制,招商引资和重大项目建设推进有力、成效显著。1至4月,全市累计新签约亿元以上产业项目105个;基金招商取得突破性进展,成立扬州首支10亿元并购基金。高新区发挥了作为全市工业经济的主板块、产创融合的主阵地、项目攻坚的主战场的的作用,此次签约的项目精准契合了当前产业发展方向,必将为全市产业转型升级注入新的强大势能。

为更好地促进项目发展,郑志明强调,高邮将务求政策“可预期”,同心同向推项目。在政策、土地、资金、人才等方面给予最大力度保障支持,协同做好项目前期工作,合力推动项目早开工、早建设、早投产,在高邮落地生根、开花结果。务求服务“可信赖”,全心全意惠企业。围绕企业需求、项目需求,不叫不到、随叫随到、服务周到,为企业提供更精准的高效服

务。务求生态“可持续”,互利互惠赢未来。秉持“亲商、安商、富商”理念,立足“一园区一策”“一链一策”“一企一策”,一体化配置土地、能源、算力、数据等要素,确保各类企业在高邮这片“热带雨林”中竞相成长、蔚然成林。他也期望,高新区以此次签约为契机,扛起主责、勇担主业,以项目为令,与企业同行,持续做强产业载体、做大集群规模、做优创新生态,全力推动项目集聚、产业集群、要素集约,以实打实的投入产出体现发展成效。

签约仪式上,工作人员通过PPT演示简要介绍本次签约项目的基本情况;嘉宾代表发言交流。

签约仪式结束后,我市还召开了存储器芯片及SoC芯片封装测试项目座谈会,围绕项目推进过程中的要素保障、流程衔接、服务配套等关键环节,与项目方开展面对面对接交流,精准梳理需求、明确保障举措,为项目顺利推进筑牢坚实基础。

本报讯(记者 郑杰)19日上午,市政协举办第十七期崇德讲堂,邀请宁夏回族自治区政协常委、宁夏文联主席、作协主席郭文斌专题讲述《从古代经典中读懂家国情怀》。市政协主席李深红,政协副主席张翔军、林恩茂、孙定勇、顾永祥参加活动。

讲座中,郭文斌以深厚的学养和生动的语言,从公益项目“寻找安祥小课堂”切入,结合大量真实案例和视听资料,围绕家道与家风建设,对《朱柏庐治家格言》中的精华内容作了深入浅出的解读。他系统阐述了家庭伦理与处世准则,就育儿教

市政协举办第十七期崇德讲堂

子、家庭对社会的影响等方面进行了积极引导,并由此引申出“唯有传承好优良家风,才能涵养更加博大深沉的家国情怀”。整场讲座既还原了朱柏庐的治家智慧,又将其与社会主义核心价值观、现代家庭建设紧密相连。

讲座结束后,顾永祥希望,政协委员们要以实际行动弘扬家国情怀。要做优良家风的“引领者”,带头修身齐家,以身

作则,管好家人、做好榜样,以良好家风带动政风民风。要做家国情怀的“践行者”,把对家庭的爱升华升华为对国家和人民的责任,在政协履职中关注民生、服务大局,真正体现“为国履职、为民尽责”。要做优秀文化的“传播者”,利用小组活动、委员工作室等平台,讲好经典家训故事,推动全社会形成注重家庭、家教、家风的浓厚氛围。



近日,宁盐高速公路高邮段控制性工程——高邮湖特大跨京杭运河连续梁左幅边跨完成合龙。据了解,高邮湖特大跨京杭运河连续梁全长320米,主跨跨径长145米,并且地处京杭运河与高邮湖湿地叠加区,通航要求高、施工环境复杂,直接制约两岸150片梁板架设。此次左幅边跨合龙后,项目团队将在40天内完成剩余5个合龙构件施工,全力打通架梁通道。

赵慧 跃华 维祥 摄影报道

我市将举办全民乒乓球挑战赛和省城市龙舟公开赛

本报讯(记者 王冰彬)19日下午,我市召开“乒乓争霸·谁是球王”2026高邮市全民乒乓球擂台挑战赛、“秦邮特钢”杯2026年“大运河文化带”江苏省城市龙舟公开赛(高邮站)协调会。副市长周启泉出席活动。

据悉,“乒乓争霸·谁是球王”2026高邮市全民乒乓球擂台挑战赛于5月23日启动,9月12日结束。“秦邮特钢”杯2026年“大运河文化带”江苏省城市龙舟公开赛(高邮站)于5月31日在清水潭举办。

周启泉要求,各部门要提高政治站位,把握赛事重要意义。两项赛事对推动我市体育事业高质量发展、擦亮城市品牌具有重要意义,务必高度重视、提高站位,确保办出水平、办出特色、办出影响。要压实工作责任,凝聚齐抓共管合力。两项赛事参与单位多、时间节点紧、组织链条长,必须分工明确、各司其职、协同高效,要协同配合、无缝衔接,形成上下联动、高效协同的工作格局。要树牢底线思维,守牢赛事安全防线。乒乓球赛要严格落实安全管理规定,完善应急预案,严防拥挤踩踏,组委会统一购买赛事保险,医护人员全程驻点值守;龙舟赛要重点强化水上、交通、医疗安全,严格落实参赛人员体检、安全承诺、人身保险等措施,严防水上意外。要坚持精品导向,打造特色品牌赛事。乒乓球赛要简化报名流程、降低门槛,优化擂台赛制、完善奖励机制,打造具有高邮辨识度的群众体育品牌;龙舟赛要突出运河特色和高邮元素,精心组织开幕式、竞赛和颁奖仪式,做好宣传和文旅联动,展示大运河文化魅力和高邮城市形象。

会上,文体广旅局介绍比赛基本情况及工作事项,各单位部门作交流发言。

本报讯(通讯员 李国俊 张旭 记者 木杉)“我们公司主要生产液晶调光膜,也叫智能调光膜,可应用于电动汽车流行的大玻璃天窗,通过加电控制,让玻璃天窗根据光线或用户需求自由调节透光状态。”近日,在三垛镇云天光域科技有限公司施工现场,总经理宋平告诉记者,项目本月底将进入设备调试阶段,下个月就能正式投产。

云天光域生产的智能调光膜,依托北京科技大学在功能性液晶/高分子复合材料领域的核心科研成果。项目总投资1亿元,投产后可年产车用聚合物分散液晶调光膜50万平方米,实现年开票销售约5000万元。

该项目的招商对接过程极为高效——从对接到签约仅用时两个月,其间双方总共只进行了三次对接。去年初,挂职三垛镇党委副书记的科技镇长团成员、武汉理工大学副教授杨旭得知云天光域公司的最新研发成果有产业化需求,便与三垛镇主要负责人及市委组织部相关人员一同赴北京拜访。由于该产业正处于市场风

从对接到签约仅两个月 三垛智能调光膜项目“光速”落地

口期,项目越早落地越有利,因此第一次对接后,市国投公司迅速制定了合作方案,紧接着第二次赴京时,便直接带去了方案进行交流,连贷款事宜也已一并安排妥当。到了第三次见面,企业代表直接来到三垛镇实地查看厂房,并顺利签订合作协议。

企业选择落户三垛,一方面是其区位优势明显,能够快速对接长三角汽车生产基地,另一方面是当地服务效率高。在项目落地过程中,三垛镇提供了细致入微的服务,宋平说:“我们来的时候,人才公寓已经安排好了,跑银行、跑环评、对接各部门等事宜政府也一并协调妥当,我们只需集中精力装修厂房、采购设备。”

今年以来,三垛镇紧扣储能(氢能)、

专业装备、复合材料三大主导产业,精准绘制产业链招商图谱,聚焦长三角、珠三角、京津冀等重点区域,综合运用以商引商、平台招商、基金招商等新模式,全力引进产业链配套项目。同时,深化与西安交通大学、常州大学、武汉理工大学、北京科技大学等高校的产学研合作,大力引进科技领军人才与创新创业团队,集中攻关一批技术含量高、带动能力强、市场前景好的科技型、创新型项目,加速培育战略性新兴产业集群。此外,对重大项目实行“五个一”全生命周期服务机制,提供从签约到竣工验收的全流程代办服务,持续压缩审批时限,着力打造一流营商环境。目前,三垛镇已签约亿元以上项目10个。

今日总值班 侯军 值班编委 郭玉梅
责任编辑 金婧 版式设计 张增强