

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

2024年11月19日 星期二【今日4版】

甲辰年十月十九 热线:84683100 传真:84683106

今日高邮: http://www.gytoday.cn 在线投稿: http://tg.gytoday.cn



高邮6℃~13℃
多云,东北风3-4级。

总第5040期
2024年第223期



市委理论学习中心组举行学习报告会

庄曦作辅导报告 田醒民张秋红徐永宝郑志明等参加

本报讯(记者孔令玲)18日下午,市委理论学习中心组举行学习报告会,邀请南京师范大学新闻传播学院执行院长庄曦作专题辅导。市委书记、市长田醒民,市人大常委会主任张秋红,市政协主席徐永宝,市委副书记郑志明等市四套班子领导参加学习。

报告会上,庄曦结合社会热点话题和鲜活案例,围绕“当下舆情发展的新变化、新特征”“舆情事件的归类及其应对”“如何与媒体做好‘沟通’”等三个方面,讲解了全媒体时代下领导干部应该具备的沟通能力和媒体素养,对领导干部增强媒体素养、提升舆论引导水平和舆情应对能力具有很强的指导意义。

会议强调,要在“举旗定向”中把握正确舆论导向、在“主动作为”中筑牢舆论阵地防线、在“守正创新”中提高媒体沟通实效,把牢思想引领方向,压紧压实工作责任,夯实专业素养根基,讲好高邮故事、传播好高邮声音、展示好高邮形象,为推进中国式现代化高邮新实践提供强有力的舆论支撑。

市委常委、宣传部部长薛斌主持报告会。

田醒民调研商品住房“以旧换新”活动情况要求——

大力推进“以旧换新”落地见效 让更多利好政策惠及高邮老百姓

本报讯(记者葛维祥 通讯员刘健)18日上午,市委书记、市长田醒民专程到市换房中心调研商品住房“以旧换新”活动开展情况。他要求,大力推进商品住房等“以旧换新”活动,让更多利好政策实实在在惠及高邮老百姓。副市长王汉东参加调研。

“此次换房的范围是怎么界定的?有哪些房地产企业参与?”在换房中心服务大厅,田醒民指着商品住房“以旧换新”回收范围示意图询问。在听取市住建部门负责人汇报后,田醒民指出,“以旧换新”是国家大力推进的一项惠民政策,省、市都作出了具体部署和安排。我们要抓住政策机遇,

大力度推动商品住房“以旧换新”等政策在高邮落地见效。此次开展的商品住房“以旧换新”活动,没有可照搬的模式。要勇于探索,先行先试,善于总结,不断优化,形成经验。市属国有企业要履责担当,积极参与,当好示范,尽最大可能让利于换房户。要鼓励更多民营房地产企业参与进来,提供更多的优质房源,让换房户有更多选择。要梳理鼓励商品住房“以旧换新”关联政策,加大宣传力度,营造浓厚氛围,让更多百姓知晓理解、认可支持。

“你原来住在什么地方?”“你准备换选哪里的房子?”“你们对换房还有什么想法

和意见?”在换房中心“一站式”服务窗口,田醒民与正在登记的居民亲切交谈。被询问居民作了回答,大家一致表示“以旧换新”政策好,换房中心“一站式”服务方便利民,摇号选择第三方房产评估机构公平公正。

田醒民强调,房地产市场健康平稳发展,事关经济社会高质量发展大局,也与老百姓生活息息相关。各有关部门要想方设法,开拓思路,激发房地产市场活力和需求。有关国企要加快在手房地产开发项目推进,尽快进场施工,在保质量、保安全前提下尽早交付。

本报讯(记者李静)16日上午,卸甲镇举行四季度项目集中开、竣工活动暨扬州科隆威公司新一代高效光伏组件设备智能制造项目开工仪式。市委常委、卸甲镇党委书记周伟,市政协副主席孙禹文参加活动。

据悉,当天集中开竣工的8个项目,总投资12.95亿元,其中开工8.15亿元、竣工4.8亿元,涉及多个行业领域。这批项目的顺利开竣工,不仅充分展示了卸甲重大项

卸甲镇8个项目集中开竣工

目建设成果,也将为卸甲新一轮跨越发展注入更强劲的动力,蓄积更大的潜能。

科隆威是一家集机械设计、电气研制、软件算法开发、精密制造装配于一体的高端智能制造设备供应商,核心产品为光伏电池丝网印刷生产线成套设备。科隆威公

司的全资子公司扬州科隆威公司落户于卸甲镇电动工具园区,占地175亩,总投资5.5亿元,其中设备约投入5000万元。项目预计2025年10月建成投产,全面达产后可年产各类光伏设备400套,预计年开票销售20亿元,纳税5000万元。

我市收听收看全省冬春农田水利暨高标准农田建设视频会

本报讯(记者王冰彬)15日下午,全省冬春农田水利暨高标准农田建设视频会议召开,副市长赵国祥在邗分会场参加收听收看。

会议指出,各地各有关部门要以提升粮食产能为导向扎实推进高标准农田建设,抢抓有利时机加强农田水利基础设施和重大水利工程建设;完善建设规划,加快工程进度,严格质量管理,健全管护机制,稳步提高地力,把“高标准”体现到早涝保收、稳产高产上;持续推动大中型灌区现代化改造,着力提升农田沟渠灌排能力,推进节水灌溉,补齐短板弱项,为明年防汛抗旱和粮食增收夯实基础;扎实抓好农村民生保障工作,统筹做好秋收秋种等“三农”领域重点工作,努力推进农业现代化走在前。

省视频会议结束后,扬州市召开续会并提出相关要求。

赵国祥在我市召开的续会上强调,各单位部门要各司其职,压实责任,锚定目标方案加快推进整改工作,力争在年底前高标准完成各项任务。

我市2案例成全国“枫桥经验”优秀案例

本报讯(通讯员李蔚 记者东方)近日,全国新时代“枫桥经验”优秀案例年度征集活动评选结果揭晓,我市报送的《创新矛盾纠纷化解机制 推动高速项目共建共融共享》和《“小圆桌”撬动“大治理”》入选2024年全国新时代“枫桥经验”优秀案例。

近年来,我市主动适应平安高邮、法治高邮建设新要求,着力构建集约高效的解纷体系,扎实推进三级矛盾中心(工作站)规范化建设,高起点建设市级矛盾中心,推动矛盾资源有序整合、有效磨合,实现矛盾纠纷“一站式受理、一揽子调处、全链条解决”,打造多元解纷“终点站”;围绕“村社前哨、乡镇主战、市级终结”功能定位,高标准打造三级矛盾体系,推动矛盾纠纷应收尽收、应调尽调;强化制度机制的引领和执行,高质量构建工作机制,推动矛盾平台规范运行、高效运转。

15日,由市委宣传部、市文明办、市文广旅局主办,市文化馆承办的“唱响新时代 颂歌献祖国”高邮市第38届“珠湖之波”赛歌会群众歌咏比赛,在市文化馆小剧场成功举办。活动现场共有22组选手参赛,参与者涵盖中小学教师、机关事业单位工作人员、企业职工等各行各业人士,一首首脍炙人口、激昂嘹亮的歌曲,唱出了群众对美好生活的无限热爱。

贾倩 孔令玲
摄影报道



本报讯(通讯员陈淑娟 记者葛维祥)近日,广东网络广播电视台报道了一则新能源汽车移动充电新模式在当地大受欢迎的新闻。鲜为人知的是,这种模式的充电核“芯”——储能充电电源设备,是由我市航天锂电科技(江苏)有限公司研发制造的。

如今,新能源汽车作为绿色出行的代表,正逐渐走进千家万户。然而,新能源汽车的充电难题和续航焦虑也一直备受关注。目前,在广东省多个地方,有一种“移动应急充”创新服务模式受到欢迎——车主只需打开某个小程序,一键预约充电服务,一辆搭载着“汽车充电宝”的多功能应急救援车在40分钟内就能赶到所在位置,提供现场快速充电服务。据悉,这一新模式是由“嘀嗒来电”携手航天锂电共同推出的,通过“多功能移动充电车”

嘀嗒来电携手航天锂电引领新能源汽车移动充电新模式 充电核“芯”装配航天锂电储能设备

实现的,打破了车找桩的模式,车主们只需要一键下单,就可以预约上门充电。凭借独特的移动充电服务,“嘀嗒来电”成为了新能源汽车车主们的得力助手。

航天锂电相关负责人介绍,这款多功能移动充电车装配的是航天锂电115KWH磷酸铁锂电池,100KW充电模块,是一款充电效率高、储能容量大的储能充电电源设备,具备自动充电、定量充电、定时充电、状态显示、充电保护等功能,具有诸多优点:灵活移动,想充就充,装在小

型车辆上,可以随时移动,代替传统拖车,满足运营车辆的能源补充、车辆救援、紧急补电等需求;快速充电,节约时间,储能充电设备可以在短时间内为电动汽车充满电,减少了车主等待的时间;无需排队,提高效率,无需担心充电桩难找,更无需在停车场排队等待。

目前,这项业务已在广东省的深圳、东莞、广州等地成功开展,商业模式日趋成熟。许多企业、车主在体验过服务后表示非常满意和认可。他们认为这样的移动充电服务不仅解决了他们的充电难题,还让他们感受到了前所未有的便捷和经济性。