蚌报融媒体记者

通讯员 张梦雅

淮河水交相辉映,构成了一幅丰收的

牛、水产、蔬菜等产业优势,突出糯稻

食品、肉类食品两条主链,建设五大绿

色食品产业集群,在"大力发展农产品

精深加工、推动产业固链强链补链"和

"协同建设长三角绿色农产品生产加

工供应基地"做文章,全力打造长三角

绿色食品生产供应基地。来自市农业

农村局数字显示,截至今年7月初,全

市绿色食品产业集群建设成效明显,

我市积极响应省委、省政府"秸秆变

肉"暨肉牛振兴计划决策部署,紧扣

"高端品种、高端品质"主线,依托秸秆

资源和区位优势,瞄准长三角高端消

费市场,推动肉牛产业转型升级,努力

打造高品质肉牛全产业链发展的蚌埠

化奶牛养殖生产基地十分壮观。整个

在陈集村,一座占地130亩的现代

作为安徽省肉牛产业优势区域,

全产业链产值突破900亿元。

近年来,我市聚焦糯稻、奶业、肉

餐桌,新鲜!"

画卷。

模式。

周芳林

文/图

节

前

我

市

预

计

有80家家

及

家

卫

企

业

线

贴,为两节消费市场注入新活力。 9月22日,在银泰百货蚌埠店南广场举行的 "蚌埠市家电及家装厨卫消费品'焕新'暨海尔空 调全国巡展(蚌埠站)"启动仪式上,家居家电市场 迎来明显升温效应。

级",汽车、家电补贴力度大幅提升,不少消费者

计划尽早换车,或者添置新家电。真金白银的补

同时,在淮河文化广场,2024年蚌埠(皖北)金 秋汽车展暨汽车报废更新及置换更新专场促消 费活动,也吸引了不少消费者。

"有'以旧换新'活动,我觉得很合适。我选 了一个冰箱,还买了一台电视、洗衣机,把家里的 旧家电全部都换掉了,最高可以补贴14000元。"市 民李先生当天在参加了家电及家装厨卫消费品 "焕新"活动后,比了比价格,觉得非常划算,于是 当机立断,将家里几件旧家电更新的计划稍稍提

9月7日,安徽省商务厅等9部门制定了《安徽 省汽车报废更新补贴实施细则》《安徽省汽车置 换更新补贴实施细则》《安徽省家电及家装厨卫 消费品"焕新"补贴实施细则》《安徽省电动自行 车以旧换新补贴实施细则》。四文齐发,汽车、家 电、电动自行车等均包含其中。活动持续至今年 底,安徽消费补贴力度大幅度提升。

此次我市各项消费补贴,除汽车报废更新 外,其他几项均在"云闪付"APP内完成。消费者 可在"云闪付"APP首页内,进入"安徽省消费品以 旧换新"专栏,页面跳转后再进入汽车置换、家电 "焕新"、家装厨卫"焕新"、电动自行车以旧换新 不同频道申请或报名。

汽车报废更新补贴最高达2万元、汽车置换 更新补贴最高18000元、8类家电、12类厨卫可享 补贴、电动自行车以旧换新每人最多可享2次

此轮出台的政策在补贴产品种类、补贴力 度、补贴方式以及申领流程等方面进一步

商品品类方面,政策对补贴范围、可参与补 贴活动的商品品类更明确,一般采用一次性补 贴,"即付立减",进一步拉动消费者的参与积 极性。

在此背景下,商家、厂家、经销商等纷纷加入 到以旧换新的队伍中。

"截至目前,我市上线参与补贴活动的家电 及家装厨卫的企业有10家,本周二49家企业完成 上线,预计国庆前我市上线参与补贴活动的家电 及家装厨卫企业将有80家左右。"蚌埠市商务和 外事局流通业务发展和市场运行科科长徐胜军 介绍,"以旧换新"政策的出台落地,消费市场正 释放出巨大的吸引力,市场热度逐渐升高。



推进一体化

图为怀远县番茄标准化种植基地。

生产基地分为饲草加工、奶牛养殖、肉 牛养殖和有机肥生产四个功能区。每 天,这里都有40余吨牛奶、8吨有机肥

"淮畔粮仓"全链条提升绿色食品产业竞争力

凌晨5时许,陈集镇陈集村刘老汉 将草料加进自动喂料机里,看着一群 奶牛悠闲地嚼食,他一脸自豪,"我们 这牛好、奶好,冷链车每天都来,把牛 奶送去浙江,给娃娃们喝。"刘老汉怎 么也想不到,这个历来以种植业为主 的小村庄,竟能养这么多奶牛,不仅带 动和他一样的近百名村民就业,还成 为浙江省学生奶的优质奶源供应

"培育壮大以合一冷链、海吉星等 为主体的蚌埠国家骨干物流园区,扩

大园区辐射范围,建设2-3个冷链供 应链中心,打造长三角地区3小时鲜活 农产品物流圈。"市农业农村局发展规 划和项目管理(招商和对外合作)科科 长刘忠清介绍,我市糯稻食品、肉类食 品两个主链集群,全产业链产值分别 达到140亿元和230亿元,在全省的首 位度持续提升。怀远县糯稻产业、蚌 山区奶业、固镇肉鸡产业,先后入选全 省"一县一业(特)"全产业链。怀远兄 弟粮油食品科技有限公司等8家农业 主体人选省级长三角绿色农产品生产 加工供应基地,全市省级基地累计达 31个、建成现代农业产业园区9个。面 向沪苏浙地区销售农产品总金额 551.1亿元、同比增长14.3%。

农业现代化,产业是支撑。"一条 条拉长的链条,锻造强大产业韧性。" 市农业农村局有关负责人表示,下一 步,持续贯彻市委"深度融入长三角一 体化高质量发展推进大会"精神,主动 靠上去、精准接上去、全力融进去,以 甬蚌结对合作帮扶为切入点,聚焦企 业合作、项目招引、农产品精深加工、 高端绿色食品产业集群发展等关键环 节,壮大基地,提升生产加工供应能 力,深入实施绿色食品产业高质量发 展"1155"行动计划,以项目为抓手,大 力支持大成食品、兄弟粮油、桂柳牧业 等一批产业龙头聚焦全产业链做大做 强,着力打造糯稻、奶业、生猪、水产、 蔬菜等十大加工供应中心,推动产业

全链条升级。

生产312万亩,高端产品1个,打造优

质粮食品牌2个以上,全产业链产值

达500亿元。怀远糯米、怀远石榴等

特色农产品在央视、高铁、地铁等平

台公益宣传,进一步擦亮特色农产品



9月22日上午,蚌埠市和滁 州市联合开展打击非法采砂专 项整治行动,强化协同作战机 制,加大对"市界 "水域零星偷采 活动的打击力度,震慑非法采砂 偷采行为

融媒体记者 陈昂 摄

蚌医大一附院:

安徽省医院内首台小动物PET/CT投入使用

2024年9月,在蚌埠医科大学第一附属

医院核药临床研究中心,安徽省医院内

首台小动物正电子发射计算机断层成

像仪(Micro PET/CT)正式投入使用。

这标志着安徽省在生物医学成像技术

领域迈出了重要一步,这一设备的投入

使用,为创新药物特别是核药临床前研

究和区域医药科研提供了重要技术

历经三年场地改建和环保验收,

本报讯(融媒体首席记者 陈瑶 通讯员 万巍)一只长约20厘米的白 鼠,被从尾部注射了最新研制的抗肿瘤 药物。药物在白鼠的肝脏被代谢、吸 收,发挥作用后,部分药物被血液运送 到肾脏。整个代谢变化过程在仪器上 全景显示,如看电影般一目了然。这是 记者在位于蚌医大一附院临床试验研 究中心看到的全景小动物PET/CT仪 器运转的一幕。

拥河发展,整合淮河两岸资源利用,打

造淮河生态风光带,打造环龙子湖休

闲创新活力环,承载中心城市现代服

心、防风险、促发展,是保障和改善民

生的重要内容。"市民政局党委书记、

局长黄国喜表示,市委十二届七次全

会提出的"取得'七个新成效',做到

'七个走在前'",鼓舞人心,催人奋进。

全市民政部门将全面对标对表全会部

署要求,持续深化社会救助改革,加大

"救急难"机制创新,兜准兜牢民生保

障底线;持续深化养老服务改革,加大

"珠城颐养"养老服务品牌建设,让全

市老年群体共享改革发展成果、安享

幸福晚年;持续深化社会组织管理改

"民政工作保基本、兜底线、暖民

务职能,提升城市品质和吸引力。

(上接01版)加快推进城乡融合发展,构 革,加大社会组织的培育监管,积极助 建"一带两轴、一主一副、三城多点"的 力经济社会发展大局;持续深化专项 城镇空间格局,发挥县城在吸引农业 社会事务改革,加大儿童福利、婚俗殡 转移人口就地就近城镇化方面的重要 葬等普惠服务供给,让现代化建设成 作用、提供城乡基本公共服务的核心 果更多更公平惠及各类民政服务对 作用以及在农业全产业链中的主体作 象,为现代化幸福蚌埠建设贡献民政 用,同时选取10个有产业基础和发展 更大力量。 潜力的乡镇作为重点镇,承担服务和 带动广大乡村地区发展。环湖集聚、

全面深化改革是一场人民广泛参 与的深刻变革,点滴小事里有安危冷 暖,柴米油盐间有万家忧乐。高新区 山南新村社区党委书记景凤成表示, 我们将创新服务方式,提高服务效率, 持续关注百姓"家长里短",鼓励和支 持社区居民参与社区事务的管理和决 策,发挥社区居民的主体作用,形成共 建共治共享的良好局面。

固镇县纪委常委黄磊说,我们将 切实把思想和行动统一到党中央及省 委、市委的决策部署上来,不断健全全 面从严治党体系,一体推进不敢腐、不 能腐、不想腐,在践行"三严三实"上当 先锋,充分发挥职能作用,自觉围绕中 心、服务大局,坚持改革精神和严的标 准,敢作善为、担当尽责,为推动固镇 经济高质量发展提供坚强纪律作风 保障。

核药临床研究中心首席科学家周 焕介绍,小动物PET/CT成像系统以其 高分辨率、高灵敏度、无创伤性和低成 本等技术优势,成为全球医药和生物工 程领域领先的前沿技术;该系统能够对 小型啮齿动物(如小鼠、大鼠等)进行活 体状态下的功能和解剖成像,获得该动 物身体状况及药物在小动物体内分布 情况的各种数据,为研究肿瘤、神经系 统、心血管等疾病,以及遗传基因和药 投入使用后将极大促进临床前药物筛 选、疗效评价和疾病机理方面的研究工 作开展,作为重要战略基础科研设施, 将为建设国际标准、中国一流的核药临 床研究中心提供内涵支撑。 "随着研发平台的不断完善,我

物临床前筛选提供强有力的技术支持;

们将建立从靶点发现、药物设计、药 物合成、动物实验和人体试验在内的 一站式概念验证平台,赋能创新药物 临床高效转化。"周焕表示,该设备作 为蚌医大一附院核药研发的关键一 环,投入使用后将加速临床试验新质 生产力发展步伐,团队将深耕源头创 新,瞄准国际前沿,加速推进系列自 主创新核药研发进度,希望早日应用 临床造福患者。

以新质生产力推动高质量发展

(上接01版)我们要围绕智能传感器、商 业航天、生物制造、柔性玻璃及显示模 组、光伏建筑一体化等超前布局领域,统 筹开展技术创新、场景开发、示范推广和 规模应用,打造具有国际竞争力的产业 集群,让未来产业在新发展格局下孕育 蓬勃生机。

推动传统优势产业优化升级,推

动战略性新兴产业发展,健全适应未 来产业发展体制机制……发展没有止 境,实干开创未来。让我们以市委十 二届七次全会精神为指引,以创新为 笔、实干为墨,齐心协力加快发展新质 生产力,在产业发展的舞台上展现更 大作为,书写蚌埠高质量发展的壮丽 篇章。

我市一企业入选省工业互联网创新应用中心

(上接01版)

安徽AGM工业互联网创新应用 服务中心由中建材玻璃新材料研究院 集团建设运营,中心设有新技术体验 中心、软件测试中心、企业联合实验 室、工业互联网实训基地等八大功能, 总面积达845.14平方米。该中心作为 软件生态孵化基地,能够为企业提供 从咨询诊断到解决方案、从架构设计 到产品研发、从技术路径到实施交付 的全链路系统化等服务。目前,中心 已开展数字化人才培养、数字化进园 区等活动近100场,接待参观人数500 人次,累计培训1500余人。

市工信局有关负责人说,我市将 以此次获评为新起点,进一步加强对 创新中心的指导和支持,不断加大培 育和建设力度,充分发挥中心功能作 用,持续提升中心服务水平,奋力推动 蚌埠工业互联网高质量发展和规模化 应用,助力全市制造业高端化、智能 化、绿色化发展。

省青年创新创业大赛 我市三项目获金奖

本报讯(融媒体记者 王立春 通讯员 雷蕾)近日,我市《立土"生物 基纤维土"基质材料研发≥《食遗・撷 华——振兴非遗食品企业践行者※麦 芯科技——铸就中国弱筋小麦"芯"未 来》3个项目在"青春为中国式现代化 挺膺担当——第十四届'创青春'安徽 青年创新创业大赛"中荣获安徽省

本届大赛以"青春为中国式现代 挺膺担当"为主题,共设科技创新 乡村振兴、数字经济、社会企业4个组 别。大赛自启动以来,吸引共893个项 目报名参赛,经过资格审查和复赛,共 有72个项目进入决赛。

我市本次获金奖的三个项目分别 围绕乡村振兴、科技创新等主题。其 中,《立土"生物基纤维土"基质材料研 发》项目旨在提高城市空间绿化率,构 建生产空间集约高效、生活空间宜居适 度的美好生态环境;《食遗·撷华——振 兴非遗食品企业践行者》项目创新性地 运用"非遗食品+文创+全渠道服务"的 商业模式,成功助力非遗食品企业老石 家百草梨膏糖在短短两年内实现了扭 亏为盈的转变;《麦芯科技· 国弱筋小麦"芯"未来》项目致力于软质 小麦品种应用与推广,为推动县域软质 小麦产业发展,助力产业兴旺形成了可 复制可推广的模式。



近日,淮上区举办水稻绿色高 实施项目主体现场观摩会。图 通讯员 徐建光 摄 为该区水稻种植大户在现场观摩



近日,金新社区开展"安心托幼"暖民心政策宣传活动。社区计生网格志愿者 向居民介绍了安心托幼政策,发放"安心托幼"行动的宣传折页,提升了托育服务 的知晓率,让家长们真切感受到托育的放心、暖心、安心

通讯员 袁明云 吴凡 摄