

### 2023年蚌埠市“全国科普日”活动启动

本报讯(融媒体记者 尤靖文) 9月20日下午,2023年蚌埠市“全国科普日”活动启动。市人大常委会副主任徐伟红、市政协副主席陈忠卫出席启动仪式。

今年的全国科普日活动主题为“提升全民科学素质 助力科技自立自强”。9月17日至23日期间,我市将围绕这一主题集中开展各类科普宣传活动,科普日主题宣传活动则贯穿全年。

本次活动由市民科学素质

工作领导小组主办,各参展单位利用自身科普资源,通过实物展示、模型展示、多媒体展示、互动体验、科学表演、健康咨询、科普大篷车车载展品、人工智能机器人展项等科普宣传形式,向公众全面普及科学知识,集中宣传碳达峰碳中和、乡村振兴、卫生健康、应急科普等知识,激发青少年科学梦想和科学志向,推动全社会形成崇尚科学的风尚,提升全民科学素质,助力科技自立自强。

### 中国世界经济学会国际贸易论坛在安徽财经大学举办

本报讯(融媒体首席记者 陈昂 通讯员 陈旭)9月16日,中国世界经济学会国际贸易论坛(2023)在安徽财经大学举办。本次论坛以“新发展格局下中国高水平开放的新机遇与新思路”为主题,由中国世界经济学会主办,安徽财经大学国际经济贸易学院承办,并得到了中国(安徽)自由贸易试验区蚌埠片区管委会的大力支持。

当天上午,主会场邀请国内各

领域知名学者及专家围绕大会主题做主题报告演讲。下午,6个分会场针对外商直接投资与供应链、一带一路问题、绿色贸易与贸易便利化、数字经济与服务贸易、贸易发展与社会福利、自贸区高质量发展等6个主题,来自高校、自贸区等各领域的近150位代表对当前的难点问题、未来机遇及方向进行探讨,为进一步促进国际贸易发展探索新路径。

### 石榴灯歌致敬摘石榴

已录制完成正取景制作MV

本报讯(融媒体记者 陈璋)五河民歌《摘石榴》家喻户晓,经久不衰。如今,这首歌曲的衍生版《石榴灯歌》已经诞生,依旧是浓浓的乡土气息,节奏欢快的民歌氛围。

近日,记者从蚌埠市涂山禹文化研究会获悉,民歌《石榴灯歌》已经录制完成,主创团队正在涂山脚下取景制作MV。

《石榴灯歌》是一首歌曲咏怀、寄托梦想、热烈欢快的女声独唱加伴唱的歌曲。歌曲通过对淮河边石榴花、石榴果、石榴籽的歌唱,赞美了高洁与热烈的石榴花“千房同膜紧抱团,万子如一福满堂”的石榴籽精神,表达了对家乡绿水青山的

热爱,寄托了在党的领导下人民群众生活红红火火、幸福指数不断提升的美好梦想。

歌曲巧妙地把国家级非物质文化遗产花鼓灯的音乐元素和传统民歌、戏曲音乐元素融为一体,具有浓郁的地方特色和乡土气息,彰显了淮河文化的魅力。

《石榴灯歌》的作曲者是刘庆良,安徽五河人,现为中国音乐家协会会员。刘庆良说:“《摘石榴》火遍大江南北,但如今这首歌的相关主创人员大多都已故去,而创作《石榴灯歌》,既是为了赓续涂山文化,厚植朴实民风,传播石榴美名,也是对前人的缅怀,对经典的致敬。”

### 怀远“四同”推进城乡供水一体化

本报讯(通讯员 刘流)近年来,怀远县坚持把解决农村饮水安全问题作为改善民生的头等大事来抓,围绕“农村供水城市化、城乡供水一体化”目标,建立政府主导、集中统一、市场运作的农村供水管护机制,让农村居民在供水方面享受“同水源、同管网、同水质、同服务”“四同”待遇,确保全县人民群众喝上放心水、安全水。

加快水厂建设,丰富水网体系。编制全县农村供水保障五年规划,按照同水源、同管网、同水质、同服务城乡供水一体化建设要求,加快新、改、扩水厂工程,利用境内淮河、天河等水源,加快水厂并网联通,织密水网体系,完成城西水厂片区和新城水厂片区管网联通工程,全县境内以水源划分的5大片区区域供水格局建立完成。

加强工程建设,保证应联尽联。按照“四同”城乡供水一体化建设要求,推进实施“皖北群众喝上引调水工程”,加强管网建设、水质监测,逐步打造城乡一体化的供水网络,通过开

发新的地表水水源和拓展利用县城已有城区供水厂两种方式,进一步提升农村居民饮水安全保障能力。

加强水源保护,保证水源安全。以河(湖)长制为抓手,将水资源保护纳入河湖长制管理体系,持续推进水环境保护与整治工作,构建市、县、乡、村四级“网格化”河湖长制体系。各级河(湖)长履行管、治、保“三位一体”职责,常态化开展巡河(湖)督导、河湖“清四乱”和水环境专项整治工作。

加强水网建设,保障水源水质。每年规划一批专项资金,定期对水厂进行维修养护,保障饮用水质量,更新17座水厂供水设备及供水管材管件,购置更换净化消毒滤料和药剂水质检测监测药剂。

加强日常监管,保证出水安全。实施水质提升专项行动,强化水质检测监测,健全从源头到龙头的水质保障体系,通过水厂日检、农饮中心月检、疾控中心季检、上级部门抽检等,加强全县水质检测督查,确保水质达标。

### 我市首家民营养老机构新址开张

本报讯(融媒体首席记者 陈昂 文/图)9月20日上午,位于龙子湖区碧桂园·都荟小区的焕荣养老护理中心新址对外开放。

据了解,成立于1997年的焕荣养老服务中心,是我市首家民营养老机构。26年来,一直用爱心、细心、恒心、耐心“五心”级服务,把老人当作自家亲人,用心用情服务,为老人撑起一个温暖的家。

焕荣养老服务中心负责人马金霞介绍,新的焕荣养老护理中心建筑面积2600多平方米,总高4层,配有适老化电梯,可同时容纳110多位老人生活,设有单人间、双人间、三人间等,全套配有医用护理床、衣柜、沙发、智能家电、独立卫生间,实现wifi全覆盖。另外,供老年人娱乐的健身房、麻将室、活动室、花园亭台等,一应俱全。



焕荣养老服务中心还与二级医院开展合作,老人有病不出中心就能享受到优质的医疗服务,且住院无需家属陪伴,由医院直接上门服务,可以说,进了焕荣养老服务中心,老人及家属完全无后顾之忧。



员工通过中控大屏实时监控生产情况。

蚌埠金谷生物科技有限公司:

# 建成全国首条生物基碳酸酯生产线 为无塑产业发展装上绿色引擎

量聚酯树脂、环氧树脂硬化剂,代替传统石油基材料,广泛用于复合材料、汽车内饰、家居用品以及航空、医疗等行业,具有绿色、无毒、环保等优良特性。生产过程中所副产的甲醇则是一种应用广泛的化学原料,用于制造甲醛和农药等,并用作为有机物的萃取剂和酒精的变性剂等。

“在‘双碳’目标下,生物基碳酸酯有着广阔的发展前景。”王海表示,待生物基碳酸酯生产线项目正式投产后,预计可实现年产值30970万元,年利税总额11800万元。

率小于10%,该特性极大地限制了聚乳酸在某些特定领域的应用。

“通过生物基碳酸酯对聚乳酸进行改性可以很大程度上降低改性成本,促进丰原集团的聚乳酸产品向产业链下游延伸,推动双向拉伸膜、发泡弹性体等产业的发展,更好地拓展聚乳酸材料的应用领域。”王海表示,聚乳酸经过改性,将拥有更多的利用空间,对推广聚乳酸的应用具有重要意义。

生产线产出的生物基碳酸酯不仅可以对聚乳酸进行改性,还可以通过衍生产品的制造,生产聚碳酸酯、高分子

材料产业是高新技术的基础和先导。近年来,蚌埠市加速壮大生物基新材料产业,全面提升聚乳酸新材料全产业链控制力,聚焦突出发展包括硅基生物基新材料在内的六大新兴主导产业。蚌埠金谷生物科技有限公司所建设的全国首条生物基碳酸酯生产线不但可以延长聚乳酸应用链,也将成为助推蚌埠高质量发展的“绿色引擎”。

在蚌埠金谷生物科技有限公司采

“落子”新材料 赋能绿色发展

访时,王海拿出改性聚乳酸与未改性聚乳酸作对比,通过触摸可以直接感受到其韧性的提高。利用生物基碳酸酯对聚乳酸进行改性,在突破聚乳酸在化学和物理等方面的固有属性限制的同时,降低改性成本,通过成本控制进一步拓宽了聚乳酸产品市场。

一条绿色发展之路,丰原集团走了二十多年,在聚乳酸领域内延伸出了塑料加工、纺织、工业及家用装饰材料、生物化学品、生物燃料、生物肥料六大产业集群。蚌埠金谷生物科技有限公司作为丰原集团的控股子公司,也将成为其延长“无塑”产业链过程中的重要一环,助力丰原集团实现“换道超车”。

聚乳酸是一种新型的生物降解材料,由生物质原料经发酵、聚合而成,具有许多石油基塑料所不具备的优良性能。虽然具有较高的拉伸强度和弯曲强度,但其韧性差、脆性大,断裂伸长

基碳酸酯的液体原料通过管道输送到生产车间,实现自动定量、自动加料补料、自动升温等操作,通过对原料两次热分解对初品进行二次分离、除杂,再经过特殊工艺处理将其降温结晶,最后加工完成的生物基碳酸酯可以随着管道到达包装车间进行灌装。”王海向记者介绍生物基碳酸酯生产的主要流程。

蚌埠金谷生物科技有限公司的生物基碳酸酯生产线通过《三甲基碳酸酯制备方法和纯化方法》专利技术生产制造的生物基碳酸酯可以与丰原集团的产业政策进行配套,利用生物基碳酸酯对聚乳酸进行改性,提高聚乳酸产品的力学性能。

通过控制室墙上有限的监控屏幕,可以一窥生物基碳酸酯生产线的“秘密”。“在控制室就可以直接将生产生

产条件。”

“目前,生产设备已全部调试完成,待项目验收结束,这条全国首条生物基碳酸酯生产线就将正式投产,项目达产后,可年产10000吨生物基碳酸酯,副产6500吨甲醇。”站在蚌埠金谷生物科技有限公司控制室,总经理王海自豪地说,“目前厂房内部设施暂时对外保密,毕竟是‘全国首条’嘛。”

蚌埠金谷生物科技有限公司是安徽丰原生物技术股份有限公司控股子公司,成立于2022年1月,位于固镇经济开发区,总投资1.6亿元,2022年7月开工建设,是一家以生产生物基碳酸酯为主的制造型企业。企业年产10000吨生物基碳酸酯项目,通过了国内首次使用化工工艺安全可靠性论证,目前已经具备投料生产条件。

“目前,生产设备已全部调试完成,待项目验收结束,这条全国首条生物基碳酸酯生产线就将正式投产,项目达产后,可年产10000吨生物基碳酸酯,副产6500吨甲醇。”站在蚌埠金谷生物科技有限公司控制室,总经理王海自豪地说,“目前厂房内部设施暂时对外保密,毕竟是‘全国首条’嘛。”

“目前,生产设备已全部调试完成,待项目验收结束,这条全国首条生物基碳酸酯生产线就将正式投产,项目达产后,可年产10000吨生物基碳酸酯,副产6500吨甲醇。”站在蚌埠金谷生物科技有限公司控制室,总经理王海自豪地说,“目前厂房内部设施暂时对外保密,毕竟是‘全国首条’嘛。”

“目前,生产设备已全部调试完成,待项目验收结束,这条全国首条生物基碳酸酯生产线就将正式投产,项目达产后,可年产10000吨生物基碳酸酯,副产6500吨甲醇。”站在蚌埠金谷生物科技有限公司控制室,总经理王海自豪地说,“目前厂房内部设施暂时对外保密,毕竟是‘全国首条’嘛。”

“目前,生产设备已全部调试完成,待项目验收结束,这条全国首条生物基碳酸酯生产线就将正式投产,项目达产后,可年产10000吨生物基碳酸酯,副产6500吨甲醇。”站在蚌埠金谷生物科技有限公司控制室,总经理王海自豪地说,“目前厂房内部设施暂时对外保密,毕竟是‘全国首条’嘛。”

“目前,生产设备已全部调试完成,待项目验收结束,这条全国首条生物基碳酸酯生产线就将正式投产,项目达产后,可年产10000吨生物基碳酸酯,副产6500吨甲醇。”站在蚌埠金谷生物科技有限公司控制室,总经理王海自豪地说,“目前厂房内部设施暂时对外保密,毕竟是‘全国首条’嘛。”



蚌埠融媒记者 尤靖文 文/图

“目前,生产设备已全部调试完成,待项目验收结束,这条全国首条生物基碳酸酯生产线就将正式投产,项目达产后,可年产10000吨生物基碳酸酯,副产6500吨甲醇。”站在蚌埠金谷生物科技有限公司控制室,总经理王海自豪地说,“目前厂房内部设施暂时对外保密,毕竟是‘全国首条’嘛。”

蚌埠金谷生物科技有限公司是安徽丰原生物技术股份有限公司控股子公司,成立于2022年1月,位于固镇经济开发区,总投资1.6亿元,2022年7月开工建设,是一家以生产生物基碳酸酯为主的制造型企业。企业年产10000吨生物基碳酸酯项目,通过了国内首次使用化工工艺安全可靠性论证,目前已经具备投料生产条件。

通过控制室墙上有限的监控屏幕,可以一窥生物基碳酸酯生产线的“秘密”。“在控制室就可以直接将生产生

产条件。”

“目前,生产设备已全部调试完成,待项目验收结束,这条全国首条生物基碳酸酯生产线就将正式投产,项目达产后,可年产10000吨生物基碳酸酯,副产6500吨甲醇。”站在蚌埠金谷生物科技有限公司控制室,总经理王海自豪地说,“目前厂房内部设施暂时对外保密,毕竟是‘全国首条’嘛。”

蚌埠金谷生物科技有限公司是安徽丰原生物技术股份有限公司控股子公司,成立于2022年1月,位于固镇经济开发区,总投资1.6亿元,2022年7月开工建设,是一家以生产生物基碳酸酯为主的制造型企业。企业年产10000吨生物基碳酸酯项目,通过了国内首次使用化工工艺安全可靠性论证,目前已经具备投料生产条件。



蚌埠金谷生物科技有限公司俯瞰图。

### 谱写住房城乡建设事业高质量发展新篇章

(上接01版)推动建筑数字产业化和产业化,发展智能建造、装配式建筑等新型建造方式。持续加大光伏建筑一体化试点推进。推进信用评价、评定分离、资质晋升等政策实施,持续提升建筑企业综合实力。加强住建行业安全

监管,有效防范重特大生产安全事故发生,切实保障人民群众生命财产安全。同时,支持刚性、改善性住房需求,加大优质居住用地批次供应,促进房地产投资增速逐步回升。积极推进智慧住宅和超低能耗建筑试点,增加改善性和高

品质住房供给。坚持以保交楼为主线,制定“一楼一策”化解方案,加强商品房预售监管,化解房地产领域风险。持续完善住房保障体系,解决新市民、青年人住房问题。

“市住房和城乡建设局将围绕‘五

大’要求、‘六破六立’,持续加强工作作风建设。”孙如斌表示,切实把思想和行动统一到市委十二届五次全会精神上来,以抓铁有痕的力度推动各项任务落地见效,达到预期效果,把严实作风转化为现实作为,坚持抓具体、抓深入,创优环境,清单化、闭环式办理群众信访投诉、热线咨询事项,确保“民有所呼,我有所应”,进一步提高服务企业和群众质效。

### 以高水平招商引资赋能高质量发展

(上接01版)围绕新兴主导产业,瞄准行业龙头、领军企业、隐形冠军等精准招商,聚焦新一代信息显示、新能源新材料、高端装备制造、航空航天产业等主导产业定位,画好招商地图,对准头部企业,着力引进培育上下游配套产业,延链补链强链,加快

产业集聚。环境是“气候”,资金是“候鸟”。哪里环境好,资本和要素就往哪里跑。禹会区将持续优化营商环境,做好“禹您有约”活动,打造“及时禹”品牌,不断扩大“园区贷”“科技贷”等金融支持的量和面,完善园区配套设

施,力争标准化厂房突破200万平方米,努力构建最为优越的资金、土地、用工等要素保障体系,以一流营商环境开创禹会区高质量发展新局面。

“禹会正处于加速发展的关键时期,要围绕既定目标拼战略、拼智慧、拼眼界,拼服务、拼激情、拼毅力,拼

载体、拼环境、拼活力,不断激发全区上下创新创业的强大活力,努力形成‘大项目顶天立地,小项目铺天盖地’的良好局面。”禹会区委书记王启卫说,禹会区将牢固树立“以招商引资论英雄、以项目建设论成败”的鲜明导向,大力营造重商兴商、亲商爱商、护商安商、利商富商的浓厚氛围,举全区之力推动招商引资大突破,满怀豪情开创禹会高质量发展和现代化建设新局面。