



第四届国际新材料产业大会将在蚌埠举办

星报讯(记者 章沁园) 11月12日上午,省人民政府新闻办公室召开第四届国际新材料产业大会发布会,记者从会上获悉,第四届国际新材料产业大会将于11月21日~24日在安徽省蚌埠市举办。

据了解,国际新材料产业大会自2021年开始,已连续成功举办三届,先后吸引了国内外新材料产业有关学(协)会负责人、新材料领域龙头企业负责人、专家学者、金融和投资机构高管等5500余人参会,累计签约项目336个,总投资额3142.27亿元,取得了丰硕成果。

本届新材料大会旨在深入贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神,认真贯彻落实习近平总书记关于发展新质生产力的重要论述

和关于安徽工作的重要讲话指示批示精神,推动实施铜基、铁基、铝基、镁基、硅基、生物基“六基”提升计划,促进新材料产业高端化、智能化、绿色化发展,打造具有重要影响力的新材料产业聚集地。

本届新材料大会以“新科技 新材料 新未来”为主题,其间将举办开幕式、专题活动、“双招双引”和产业合作对接活动。为充分发挥大会平台作用,助力推动“四链”融合、促进新材料产业高质量发展,大会本着高层次、专业化原则,邀请业内重要嘉宾客商。其中,拟邀请国家有关部委领导、约60位新材料领域院士和专家学者出席大会;聚焦开展“双招双引”和产业合作对接,拟邀请约100位世界500强及跨国公司,央企、知名民企和商(协)会负责人参会。

我省中欧班列基础设施建设取得积极进展

星报讯(记者 章沁园) 记者从省发展改革委获悉,近期,芜湖塔桥多式联运基地正式开通运营,合肥下塘工业园铁路专用线也正式启用。

芜湖塔桥多式联运基地是国家二级铁路物流基地,也是我省重点推进的铁路货运能力提升项目。基地位于芜湖经开区既有宁芜铁路塔桥站对侧,总投资71.8亿元,占地面积2910亩。除铁路作业、公路配套外,该基地通过宁芜铁路经芜湖东编组站连接芜湖港朱家桥港区,建成后将成为我省规模最大、功

能最齐的“公、铁、水”综合多式联运基地。目前,基地一期工程全部建成,共有货物作业线6条。

合肥下塘工业园铁路专用线自淮南线下塘集站接轨,线路全长1.53千米,总投资7.25亿元,是合肥下塘新能源汽车城铁路综合物流基地一期项目,建设下塘工业园装卸场(5股到发线)及生产用房、小汽车存放区等配套设施设备,同步改造下塘集站。两处设施启用后,将有力提升我省中欧班列的发运能力,解决多式联运瓶颈问题。

“劳模工匠助企行”走进田园综合体

星报讯(记者 赵汗青 通讯员 彭红玲/图) 11月9日下午,由肥东县劳模工匠协会组织的“劳模工匠助企行”首场活动走进该县青龙甸田园综合体,为企业“把脉问诊”,帮助企业排忧解难,推动企业高质量发展。“下一步,我们将成立不同类型的劳模助企服务团队,继续深入开展该项活动,确保助企行动能真正帮到点子上、扶到根子上,充分发挥劳模工匠的示范引领作用,大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,为肥东县加快建设‘五个强县’贡献更多协会力量。”肥东县劳模工匠协会会长张成元表示。



合肥市大通路小学班主任赴南京研修

星报讯(记者 王珊珊 通讯员 武海萍 曹聪慧) 为促进青年教师的发展,把“五心服务”精准党建工作落到实处,11月2日至3日,合肥市大通路小学教育集团组织青年班主任教师参加“影响班主任·2024年班主任大会暨2024年度实战派班主任带班绝招分享”。集团部分班主任老师在党总支书记邓衡和副校长任冠男的带领下走进南京,与瑶海区沈立珍名校长工作室部分成员共赴大会,踏上培训之旅。

大会邀请了20多位在全国极具影响力的著名班主任、特级教师、知名教师,这些教育界的精英大咖们带来了精彩纷呈的讲座,包括魏书生老师的《我是这样带班主任的》,从守住“平常心”出发,倡导班主任有滋有味、从容从容地过自己的日子,同时深入阐述教育之道“大学之道,在明德,在亲民,在止于至



善”。郑英老师的《“看见”学生,教育才能发生》让参会者深刻认识到关注学生个体的重要性。

接下来,学校将组织班主任们开展内部交流分享会,将所学理论和方法逐步应用到实际工作中,不断提升学校教育教学水平。

宿州埇桥区:“香稻”助振兴 拓宽新“稻路”

星报讯(张欣欣 郭一鹏 记者 禹志强) 金黄的水稻成块连片,串串稻穗颗粒饱满……日前,宿州埇桥区灰古镇付湖村的水稻种植基地迎来丰收,埇桥区兴农供销社正抢抓晴好天气收割,确保颗粒归仓。

“这是我们公司付湖片区的‘早改水’项目,今年总共种植水稻大概2000亩左右,主要种植的品种是两个,一个是‘南粳9108’,另一个是皖垦糯5号。”埇桥区兴农供销社“早改水”项目付湖片区技术负责人王天宇介绍道:“这两个品种都是香稻米系列,口味比较丰富、比较香。”

当记者问起“早改水”的优势有哪些?王天宇

表示:“原来是旱田,都是老百姓种植的,因为种植的比较少,每年的收成也不是太好。我们把旱田改成水田之后,小田变成大田,同时充分利用新汴河的水资源,使水稻产量获得很大的一个提升,预计今年的亩产大概能达到1500斤。”

据了解,“早改水”项目实施后,可解决旱地农田片区“最后一公里”用水需求,逐步形成集中连片、设施配套、高产稳产的优质良田,让零散的小耕地建设成“田成方、路成网、渠相连”的现代高效农田,对提高耕地质量、增加农民收入、优化农业布局、保障粮食安全、促进乡村振兴具有重要意义。

合肥市铜陵路街道开展社区健康一体化管理服务



合肥市瑶海区铜陵路街道社区卫生服务中心积极推进社区健康服务一体化管理试点工作。自今年7月份以来,该中心全面落实面向辖区居民的基本公共卫生服务,辖区居民提供双向转诊绿色通道,并多次联合合肥市二院专家开展义诊咨询活动,为居民健康保驾护航。图为义诊活动现场。 吴兰保 高元元

绩溪县临溪镇除治“加拿大一枝黄花” 筑牢生态安全屏障

近日,绩溪县临溪镇动员党员干部及志愿者,在专业技术人员的指导下,于周坎村岭显组及S215主要交通干道沿线,开展清除“加拿大一枝黄花”活动。

“清剿”过程中,党员干部们充分发挥不怕苦、不怕累的精神,扎到杂草堆中,对发现的“加拿大一枝黄花”毫不手软,坚持斩草除根,用人力将其连根拔除,做到发现一株解决一株,坚决杜绝恶性杂草繁殖蔓延。经过一个多小时的努力,累计占地约1亩的“黄花”基本被铲除。

开展清理的同时,党员干部们还耐心地向周边村民讲解“加拿大一枝黄花”对于生态环境的危害,鼓励群众发现“黄花”随手清除,并对其清除方法和注意事项进行普及,提高村民的生态保护意识,鼓励大家共同参与外来入侵物种的防控工作,营造群防群治的良好氛围。

下一步,临溪镇将继续对“加拿大一枝黄花”的危害性进行全民科普,加大对一枝黄花的科普宣传力度,扩大宣传范围,号召村民主动助力清除“加拿大一枝黄花”,共筑临溪生态安全屏障。 陆露 曹开发

肥东县陈集镇举办2024年“村播”大赛暨陈集镇“村晚”活动

星报讯(记者 赵汗青 通讯员 潘玉琦 胡静静) 11月8日,肥东县陈集镇陈集社区文化广场洋溢着浓厚的喜庆气氛,2024年肥东县“村播”大赛暨陈集镇秋季“村晚”活动在此精彩上演。本次活动以“岭上好‘丰’景”为主题,旨在通过丰富多彩的比赛形式和文艺表演,优选一批肥东电商网货供应链,壮大电商领域人才振兴,展现陈集镇独特的地域文化特色和乡村振兴的丰硕成果。

由肥东县商务局评选出的2024年肥东县“好网货”十佳企业入围名单依次公布,本次活动还特别邀请合肥市商务局电商处处长郝圣梅为“2024年肥东县农村电商直播间、直播基地”获奖企业授牌,其中,肥东经开区的“杨雪直播间”、陈集镇的岭上明珠陈集直播间、古城镇的“黄金菊直播基地”、马湖乡的品粮仓直播基地获评。

“村晚”活动内容丰富多元,艺术形式别具一格,既有嘹亮的歌声回荡在空中,又有优美的舞姿跃动于舞台,更有震撼的鼓点激荡人心,以独特的方式向劳动者致敬,庆祝又一个丰收年的到来。活动现场还设置了特色农产品展示区和外地特色美食摊位。水果、米面粮油、家禽干货等琳琅满目的农产品吸引了众多村民的目光,纷纷驻足品尝、选购。此次特色农产品展销会场不仅为村民们提供了丰富的购物选择,也展示了肥东县农业发展的优秀成果。