

·聚焦科交会·

长三角一体化高质量发展产业创新交流会举办 长三角跨区域科创合作提速

本报讯(记者 罗晓宇 温沁)4月26日,第四届中国(安徽)科技创新成果转化交易会专项活动——长三角一体化高质量发展产业创新交流会在合肥举行。会议以“培育新质生产力,构建跨区域科创生态圈”为主题,来自沪苏浙皖相关部门、高校院所、科创机构及企业界代表约280人参会,共商深化长三角科技创新与产业协同发展新路径。

会上,安徽长三角产业创新研究院举行新址启用仪式,并集中开展六批次重要签约活动,签约范围涵盖海外合作机构、国内高校、地方政府、重大产业化项目及企业联合创新中心等多个维度。其中,俄罗斯圣彼得堡彼得大帝理工大学、TUV南德与长三角国创中心

心签署协议,拓展海外创新合作网络;安徽大学、安徽师范大学、安徽财经大学、常州大学、扬州大学5所高校与长三角国创中心签约,深化产学研协同机制。PEG高分子材料、硅碳负极材料及RNA原靶靶向药物研发三个高价值科技成果转化项目正式落地合肥,为区域战略性新兴产业注入新动能。此外,优艾智合、新美材料、江元科技、元琛环保、康诺生物、亿帆生物6家企业与长三角国创中心签署协议,共同推动企业技术创新主体地位落实。

主旨演讲环节,上海市政协常委阮青、中国科学院战略咨询院研究员王晓明、甬江实验室主任崔平等专家学者,围绕共建国际科技创新中心、推动科技

创新与产业创新深度融合等主题分享了真知灼见。圆桌论坛上,长三角国创中心、科研院所、企业及科技管理部门代表聚焦“企业需求精准赋能”深入交流。氮化硼功能材料、激光晶体材料、柔性辊压技术、微针递送技术等4个前沿科创成果路演,吸引了投资机构与产业伙伴关注。

本次交流会由科技部新质生产力促进中心、安徽省科学技术厅指导,长三角国家技术创新中心主办,是推动长三角科创资源整合共享、构建跨区域创新生态的重要实践。未来,长三角国创中心及安徽长三角产业创新研究院将持续深化区域合作,为长三角一体化高质量发展贡献更大力量。



4月27日,芜湖市繁昌孙村镇境内“西电东送”特高压输电工程与晨雾、山峦、乡村田野等相映成景。吉泉±1100千伏等多条特高压输电工程通过繁昌孙村镇境内的特高压走廊,将中西部丰富电能高效输送至长三角等地区。
本报通讯员 魏君元 摄

合肥致力打造『万亿聚变城』 核聚变能科技成果转化对接活动举办

本报讯(记者 汪永安)4月26日下午,第四届中国(安徽)科技创新成果转化交易会专项活动——核聚变能科技成果转化对接活动在合肥举办。记者从会上获悉,合肥正致力于构建全链条创新生态,打造“万亿聚变城”,力争在“十五五”期间实现聚变能的示范应用与商业化突破。

近年来,核聚变能作为极具潜力的“终极能源”,已成为安徽抢占全球科技竞争制高点的关键领域。中国科学院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所副所长秦经刚在《磁约束聚变研究进展及产业化简介》主旨报告中指出,中国磁约束聚变研究已从基础探索迈向工程验证与产业孵化的关键拐点。依托 EAST 创造的多项世界纪录及在国际热核聚变实验堆计划中的核心贡献,我国正加速推进 CRAFT 与 BEST 的建设。合肥综合性国家科学中心能源研究院科技开发处处长王小博以《聚变领域成果转化与未来产业发展》为题作主旨报告,介绍了聚变技术“沿途下蛋”的创新成果,即利用聚变装置衍生的超导、中子等核心技术,并推动磁约束聚变企业实现产业化落地。

活动中举办了安徽理工大学聚变工程学院揭牌仪式。长丰县副县长王丰宣介绍聚变科创示范区,展示其作为聚变产业集聚高地的规划蓝图与政策优势,推动聚变能源“从实验室到市场”,赋能安徽“三地一区”建设。安徽省聚变产业联合会副秘书长李阳介绍了聚变产业链年度服务能力清单。

华中科技大学教授陈忠勇带来《J-TEXT 实验研究进展》报告;西安交通大学张魁教授分享了《核聚变堆包层能量沉积和热工安全特性研究》;北京化工大学胡妍如博士以《碰撞束“鞭炮式”可控核聚变发电技术研究进展》为题,阐述了一种创新方案——“鞭炮式”聚变连续发电方法,其具有接力循环、脉冲式运行的特点;合肥工业大学李成博博士带来《大型复杂曲面真空室构件多轴矫正技术》主题报告,介绍多轴矫正工艺及在真空室中的应用。

本次活动由合肥市人民政府、安徽省聚变能源产业创新研究院、安徽省聚变产业联合会联合主办,中国银行合肥分行协办,旨在通过汇聚全国顶尖专家、高校院所、龙头企业、地方政府与金融机构,搭建高效的“政—产—学—研—金”多方协同的对接平台,加速更多的聚变科技成果在安徽落地生根。来自国家部委、省市政府、高等院校、科研机构、高新企业等260余人出席本次活动。



第四届科交会上,人形机器人在进行表演。
本报通讯员 马二虎 摄

全国知名高校项目路演举行

本报讯(记者 陈婉婉)4月27日,第四届中国(安徽)科技创新成果转化交易会全国知名高校项目路演暨清华大学科技成果对接活动在清华大学合肥公共安全监测预警“一带一路”联合实验室、合肥市与清华大学合肥公共安全研究院共建的公共安全与应急科技创新基地分别进行。路演活动吸引了40余家投融资机构参与。

活动现场,高校科研团队发布了实时光谱智能感知芯片及光谱病理诊断技术、先进碳纤维复合材料智能设计及敏捷制造、卵巢癌掌上POCT血浆检测仪等前沿科技成果,充分展示了高校在新一代信息技术、新材料、人工智能、高端装备、生物医药等战略性新兴产业领域的前沿技术突破。投融资机构、政府招商部门、技术

需求企业与高校路演团队进行了深度交流洽谈。

会上,清华大学合肥公共安全研究院与乌干达麦克雷雷大学等单位合作共建的中国—乌干达自然灾难监测预警“一带一路”联合实验室、合肥市与清华大学合肥公共安全研究院共建的公共安全与应急科技创新基地分别在活动上启动。

作为第四届科交会专项对接活动之一,此次活动由安徽省教育厅、清华大学合肥公共安全研究院共同主办,教育部安徽高等研究院、安徽建筑大学、合肥国家大学科技园、城市生命线产业发展集团等共同承办,来自省直有关单位、各市科技局、科研院所、企业和投融资机构等方面代表200余人参会。

安徽省五四主题团日活动举行

本报讯(记者 班慧 通讯员 斯实)4月27日上午,“青春为中国式现代化挺膺担当”安徽省五四主题团日活动在合肥举行,集体重温习近平总书记有关重要讲话精神,引领全省广大青年牢记嘱托、感恩奋进。副省长张曙光出席并讲话,向全省广大青年和青年工作者致以节日祝贺。

讲话希望全省广大青年深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,坚定理想信念,厚植家国情怀,坚

持立德为先,修身为本,发挥生力军作用,以青春之我、奋斗之我、创新之我,在锚定“三地一区”实现新突破和取得“三个新的更大进展”目标中,挺膺担当、贡献力量。全省各级团组织和团干部要牢固树立和践行正确政绩观,围绕中心、服务大局,履行好引领凝聚青年、组织动员青年、联系服务青年的职责。活动中,对先进青年个人和集体进行了颁奖,优秀青年代表作了交流发言。

进一步推动长江经济带高质量发展

铜陵从“临江不见江”到“拥江又亲江”—— 打造高颜值长江生态岸线

本报记者 刘洋

暮春时节,晨曦微露,铜陵市滨江生态公园已经热闹起来。除了前来散步的市民外,还有许多前来拉练的马拉松长跑爱好者。

“春日江风轻柔,公园花香阵阵,还专门设计了跑道及指示牌,往返里程约10公里,真可谓跑者天堂。”长跑爱好者王力表示。

铜陵作为典型的资源型城市,发展初期,滨江岸线以生产型功能为主,有各类码头、砂石堆场等。曾几何时,滨江岸线被形容为“雨天一身泥、晴天一身灰”,市民“临江不见江”。但如今的铜陵滨江生态公园,抬眼即江,人目皆景,深受群众喜爱,变化何来?

为重塑滨江环境品质,铜陵综合采用“加减法”整治岸线。一方面,精准“做减法”,拆除多处化工类高耗能、高污染企业,清除水源保护区内码头及非码头设施,有效腾退低效工业用地。另一方面,系统“做加法”,坚持以人为本导向,新增公共绿地、公共服务设施和游憩交通设施,沿长江建设滨江慢行网络,配置骑行专用道和健康步道,打造安全便捷、生态友好的带状滨江公园。

伴着先后三次实施的滨江生态岸线整治和更新改造工程完工,腾退的低效用地与完善景观风貌体系相结合,铜陵成功打造了供广大市民休憩、

健身、亲近自然的“铜陵外滩”,显著提升了城市功能品质。铜陵市生态环境部门还对入江排污口进行智慧化改造,让“智慧哨兵”持续守护一江碧水。

如今的滨江生态公园,每天接待市民游客数千人次,成为了铜陵市民亲近长江的民生工程。铜陵市滨江生态岸线整治工程成功荣获中国人居环境范例奖。

长江生态环境的改善,不止于岸线,还在于一江碧水,“微笑天使”长江江豚对此最有发言权。如今,铜陵淡水豚国家级自然保护区内,江豚数量已超过60头,中华鲟、白颈鹤、黑天鹅等珍稀保护动物也常有出现。

“伴着城市绿色转型,排污治污力度不断加大,再加上大家保护生态环境意识越来越强,长江禁捕的实施,江豚自然就多了起来。”提及长江铜陵段的生态之变,铜陵市郊区区长江豚保护协会会长张明浩感慨,“现在的江豚真是赶上最好的时代。”

频频现身的江豚,让拥江发展的铜陵有了绿色名片,也塑造了“古铜都”的新气质。如今,长江干流(铜陵段)水质已连续9年稳定保持地表水Ⅱ类标准,成功跻身生态环境部公布的第二批国家级美丽河湖优秀案例之列。把“降碳、减污、扩绿、增长”融入城市血脉、写进江岸风光的铜陵,正在书写水清岸绿产业优的生动故事。

安徽省纪委监委公开通报五起 违反中央八项规定精神典型问题

本报讯(记者 江敏)“五一”端午将至,落实中央八项规定精神必须常抓不懈、久久为功。日前,安徽省纪委监委对5起违反中央八项规定精神典型问题进行公开通报。具体如下:

淮北矿业集团原党委书记、董事长王明胜违规收受礼品礼金、消费卡,接受可能影响公正执行公务的旅游活动安排等问题。2013年至2025年,王明胜多次在节日期间收受管理服务对象所送礼品、消费卡及高档白酒等礼品;携家人多次接受管理服务对象安排的出国旅游,相关费用由对方支付。王明胜还存在其他严重违纪违法问题,2026年1月被开除党籍,按规定取消享受的待遇,涉嫌犯罪问题被移送检察机关依法审查起诉。

宣城市委原常委、宣传部原部长郭金友接受可能影响公正执行公务的宴请,违规收受礼品,落实生态环境保护责任不力等问题。2013年至2025年,郭金友多次接受管理服务对象安排的宴请并饮用高档酒水,相关费用由对方支付;多次在节日期间收受管理服务对象所送高档烟酒等礼品。郭金友任宣城市分管林业工作的副市长、副总

林长期间,对全市森林资源管理、涉林问题整改重视不够,工作失职失责,对宣城市发生二级国家公益林及长江防护林被侵占破坏、违规采伐等问题负有重要领导责任。郭金友还存在其他严重违纪违法问题,2026年1月被开除党籍,开除公职,涉嫌犯罪问题被移送检察机关依法审查起诉。

芜湖市三山经济开发区党工委原书记、管委会原主任孙跃文违规收受礼品、消费卡,接受可能影响公正执行公务的宴请、旅游活动安排,违规借用管理和服务对象车辆,违规决策造成国有资产重大损失等问题。2013年至2025年,孙跃文多次在节日期间收受管理服务对象所送消费卡、高档烟酒等礼品;多次接受民营企业安排的宴请并饮用高档酒水,接受民营企业安排的宴请,相关费用由对方支付;长期无偿借用管理和服务对象车辆。孙跃文任芜湖市镜湖区区长期间,滥用职权,违规决定由区属国企出借大额资金给某私营企业用于缴纳土地出让金,之后该私营企业经营不善无法偿还借款本息,造成国有资产重大损失。孙跃文还存在其他严重违纪违法问题,2026年1

月被开除党籍,开除公职,涉嫌犯罪问题被移送检察机关依法审查起诉。

蚌埠市固镇县水利局原党委委员王胜违规收受礼品、消费卡,接受可能影响公正执行公务的宴请等问题。2020年至2024年,王胜多次在节日期间违规收受私营企业主所送消费卡和高档烟酒、茶叶等礼品;多次接受私营企业主安排的宴请,相关费用由对方支付。王胜还存在其他违纪违法问题,2026年3月受到留党察看一年、政务撤职处分。

宿州市埇桥区自然资源规划中心主任蒋如胜接受可能影响公正执行公务的宴请,违规收受礼品等问题。2023年、2024年春节,蒋如胜先后2次接受私营企业主安排的宴请,费用由对方支付;违规接受吃请后,又收受私营企业主所送高档白酒等礼品。2026年3月,蒋如胜受到党内严重警告处分。

上述案例中,有的心无敬畏,“吃心不改”“收心不变”,甚至在党内开展集中学习教育期间仍不知收敛、顶风违纪;有的特权思想作祟,心存侥幸,违规接受管理服务对象安排的旅游等服务;有的政绩观偏差,或任性地用权、违规

决策乱作为,或失职失责不作为,造成国有资产重大损失、生态环境遭受破坏。全省广大党员、干部要以案为鉴、汲取教训,自觉树立和践行正确政绩观,从思想根源上破解作风顽疾,在遵规守纪、清正廉洁前提下干事创业、担当作为,为民造福。

全省各级党组织和领导干部要切实扛起作风建设政治责任,持续巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,牢固树立和践行正确政绩观,秉持“三严三实”优良作风,为“十五五”开好局、起好步提供坚强作风保障。各级纪检监察机关要发扬钉钉子精神,加大对违反正确政绩观行为的责任追究力度,毫不松懈整治贯彻党中央决策部署打折扣、盲目决策乱作为、临近换届等待观望不作为等不正之风,持续狠刹违规吃喝、违规收受礼品礼金、以调研考察等名义借机违规旅游等顽瘴痼疾,把开展学习教育同集中整治群众身边不正之风和腐败问题等结合起来,对顶风违纪行为严查严处、绝不姑息。坚持风腐同查同治,着力查处政绩观问题背后的责任、作风、腐败问题,深挖彻查“吃老板”等背后的风腐交织问题,抓典型抓现行抓通报,深化以案促改促治,坚决防反弹回潮、防隐形变异。“五一”端午将至,要强化提醒提示,明察暗访、通报曝光,速查严处节日期间易发多发的“四风”问题,形成有效震慑效应,推动树立和践行正确政绩观学习教育走深走实。

春游江淮 请您来

春游博物馆 共赴“花朝”约

本报记者 任雷
本报通讯员 王爱荣

日前,第四届“花朝在安博”传统文化与非遗传习专场体验活动在蒙城县博物馆举行。200多位舞者在一曲《天女散花》,舞出蒙城万般春色,吸引众多市民与游客共赴一场与春天、与传统、与非遗相约的文化之约。

“能在春日里感受如此浓厚的传统文化气息,既养眼又养心。”游客陶艳平感慨。

在花神巡游环节,“花神”们身着传统华服,循古礼祭拜花神、礼敬春日,以花朝为引,与文物对话,与非遗共鸣。“希望通过这样的活动,带大家去了解、去参与、去热爱我们的传统文化。”“花神”扮演者杜雨晴说。

“韵剪·步生花”“我是中国娃”等特色节目轮番上演,市民在沉浸式观赏与互动中,感悟历史文化脉,汲取传统文化养分,坚定文化自信。蒙城县幼儿园教师黄园园认为,“文

化传承就要从娃娃抓起,真正把传统文化的种子种在孩子心里”。

活动现场还设有12个非遗市集与民俗体验区,拓印福字、手工制蝶、捏面人等趣味项目一应俱全,市民、游客近距离感受非遗技艺的独特魅力。“活动既拉近了非遗技艺与孩子的距离,也让孩子在体验中增长了见识。”市民宋晓娟说。

此次活动由安徽博物院蒙城分院精心打造,不仅为群众搭建了传统文化展示交流的平台,也拓宽了博物馆公共文化服务的边界。活动推出的一系列独具蒙城特色的沉浸式文博体验项目,让传统文化可游、可赏、可体验。

“通过互动体验形式,让公众近距离感受优秀传统文化的独特魅力。”蒙城县文物保护中心主任于飞表示,蒙城县博物馆作为安徽博物院蒙城分院,依托省院资源与专业指导,在文物保护、展陈服务、文化推广等方面持续创新,推动省级文博资源下沉基层,助力地域文化薪火相传。