

# 安庆日报



2024年6月13日 星期四  
甲辰年五月初八 第11610号  
国内统一连续出版物号CN 34-0005 邮发代号25-28



今日  
8版

中共安庆市委主管主办

安庆日报社出版

网址: <http://www.aqnews.com.cn>  
电子邮箱: [AQRBS163@163.com](mailto:AQRBS163@163.com)

## 习近平给中国科学院院士、清华大学教授姚期智回信强调 坚守初心使命发挥自身优势 为建设教育强国科技强国作出新的贡献

新华社北京6月12日电 近日,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给中国科学院院士、清华大学教授姚期智回信,向他致以诚挚问候并提出殷切希望。

习近平在回信中说,你回国任教二十年来,将爱国之情化为报国之行,在清华大学潜心耕耘、默默奉献,教书育

人、科研创新都取得了丰硕成果,向你表示诚挚问候。

习近平强调,希望你坚守初心使命,发挥自身优势,带领大家继续探索创新人才自主培养新模式,推动学科交叉与前沿创新,打造高水平的人才培养和科技创新基地,为实现高水平科技自立自强、建设教育强国科技强

国作出新的贡献。

姚期智曾长期在美国高校任教,2004年全职回国任教于清华大学,现为清华大学人工智能学院院长、交叉信息研究院院长。近日,姚期智给习近平总书记写信,汇报回国任教20年来培养人才、科研创新等情况,表达科技报国、为实现中华民族伟大复兴贡献力量的决心。

## 全省深入推进“万企兴万村”行动助力乡村振兴工作会议召开 安庆7家项目(企业)获表彰

### 张祥安张君毅在安庆分会场出席会议

本报讯 6月12日上午,全省深入推进“万企兴万村”行动助力乡村振兴工作会议在合肥召开。市领导张祥安、张君毅、徐雄、叶林霞、杨林、李文胜,市政府秘书长刘文俊在安庆分会场出席会议。

会议表彰了2023年度安徽省“万企兴万村”行动先进典型。我市共有7家项目(企业)获得表彰,分别是:联河年处理20万吨粮食生产加工及粮食安全应急保障建设项目(安徽联河股份有限公司)、宿松龙成油茶香

榧乡村振兴综合项目(安徽省龙成生态农业有限公司)、大观区番鸭苗项目(安庆永强农业科技股份有限公司)、太湖县花卉苗木产业化发展项目(安徽万秀园生态农业集团有限公司)、安庆市旭海现代农业产业园项目(安庆市旭海生态农业发展股份有限公司)、宣州区特色种植项目(安庆市阳光雨露生态农林发展有限公司)、岳西县良种香榧培育及种植基地(二期)项目(安徽斯氏香榧有限公司)。

据了解,“万企兴万村”行动自

2021年10月开展以来,安庆组织动员全市1029家民营企业(商会组织)参与兴村行动,兴村总数785个,做到出列村全覆盖。在产业帮扶方面,发挥企业资金、产业、市场等优势,兼顾乡村资源禀赋,大力发展产业项目,累计实施“兴村”项目501个,投入项目资金3884亿元,变“输血”式帮扶为“造血”式帮扶。在消费帮扶方面,帮扶企业采取“以购代捐”“以买代帮”等多种方式,累计购买、销售农产品1.84亿元,同时大力发展

“订单农业”,鼓励帮扶企业与农户建立稳定的产销关系。在就业帮扶方面,鼓励劳动密集型企业设立“就业帮扶车间”,通过来料加工、来件装配等形式,带动农户家门口就业,帮扶企业与村民已签订固定用工劳动合同4226人。在公益帮扶方面,帮扶企业持续在设施建设、捐资助学等方面奉献爱心、贡献力量,累计捐款捐物8929万元。

(全媒体记者 江月 通讯员 陶敏敏)

## 张君毅主持召开市政府常务会议 传达学习《关于开展整治群众身边不正之风和腐败问题专项行动的通知》等

本报讯 6月12日下午,市长张君毅主持召开市政府第40次常务会议,传达学习《关于开展整治群众身边不正之风和腐败问题专项行动的通知》及省委主要负责同志重要批示精神,审议《关于承担2023年度省政府目标管理绩效考核任务完成情况的通知》(安庆市“无废城市”建设条例),市领导吕栋、周建春、唐厚明、关家涛、李文胜,市政府秘书长刘文俊参加。

会议指出,集中开展整治群众身边不正之风和腐败问题专项行动,是党中央部署的一项重大举措,是密切党同人民群众血肉联系、厚植党的执政根基的大事要事。各地各部门要坚持以人民为中心的发展思想,坚决办好民生实事,兜牢基层“三保”底线,统筹推进50项民生实事,真正解决群众急难愁盼问题,坚决管好民生资金,充分发挥小微权力“监督一点通”等平台作用,紧盯教育、医疗、养老、社保、乡村振兴等事关群众切身利益的民生领域,严查贪污受贿、吃拿卡要、优亲厚友等违法违规问题,守护好群众的

“钱袋子”;坚决推进作风转变,持续纠治督查调研扎堆、任务层层加码、“指尖上的形式主义”等问题,坚持以工业互联网思维优化线上线下办事流程,全面推动基层减负增效。

会议强调,加快建设“无废城市”,是深入贯彻落实习近平生态文明思想的具体行动,也是加快建设人与自然和谐共生现代化美丽安庆的重要举措。各地各部门要优化顶层设计,围绕生产、流通、消费等环节全面推进资源节约集约利用,建立健全减量化治理、资源化利用、无害化处理的闭环管理机制,推动发展方式绿色低碳转型。

会议要求,各地各部门要在2023年度省对市目标管理绩效考核取得优异成绩基础上,锚定“主要经济指标动态增速进入全省第一方阵、力争前三”总体要求,针对性补齐短板、建强弱项、发扬优势,持续加强压力传导、工作督导,推动各项工作跨越赶超、争先先进。

(全媒体记者 江露露)

## 安庆人工智能双招双引项目拟投资额459亿元

本报讯 今年以来,安庆抢占人工智能产业发展战略机遇,坚持把“双招双引”作为第一战场,加快发展人工智能产业,锻造新质生产力。

根据省营商环境办初步核定结果,2024年一季度安庆市人工智能双招双引有效项目数29个,拟投资金额257.4亿元。其中,已签约项目14个,拟投资金额58.82亿元;已开工项目13个,拟投资金额195.705亿元;已投产项目2个,拟投资金额2.88亿元。

截至6月初,2024年安庆市人工智能双招双引项目数45个,拟

投资金额459.03亿元。其中,已签约项目24个,拟投资金额239.92亿元;已开工项目19个,拟投资金额216.23亿元;已投产项目2个,拟投资金额2.88亿元。

目前,宣州区智算中心、岳西县超算中心主体建筑已完工,中国移动、中国电信建设的智算中心项目正有序推进,潜山市中新云计算有限公司规划150P智能算力正在陆续投入使用。投资11亿元的“全自动化固态硬盘制造产线”项目、投资2亿元的“数字文化产业园”已开工。此外,我市人工智能产业链专班正积极对接

武汉长江计算、南京奥看科技、浙江讯盟、郑州汉威威等公司洽谈人工智能相关项目。

建好是基础,用好是关键。在场景应用方面,我市出台《安庆市加快场景创新培育活力场景生态工作方案》,聚焦政府治理、社会民生、产业升级、科技创新、重大项目和活动中的场景机会,探索重点领域应用示范。其中,本年度聚焦城市治理场景,安庆供水与华中科技大学合作研发融合现有排水管网检测与测绘系列机器人,尝试解决传统供水管道检测、测绘与修复问题。聚焦化工企业

安全生产场景,北京大学与安庆泰恒发合作成立时空融合编码化工安全生产预防机制课题研究基地,尝试解决化工安全领域数据信息难以统一高效地收集和挖掘的问题。

我市将继续加大双招双引工作力度,围绕智能装备、机器人、物联网、商用航天等领域开展精准招商。同时紧盯重点项目,加快项目对接进度,确保尽快落地投产。此外,紧紧围绕人工智能产业方向,重点开展智能机器人、高精度定位、工业互联网等重点领域关键技术研发和突破。

(全媒体记者 余永生 通讯员 徐文玲)

## 安庆全面打造“无废城市” 首批103个“无废细胞”启动建设

本报讯 建设“无废城市”,先建“无废细胞”。近日,安庆确定首批“无废细胞”建设名单,正式启动13类共计103个“无废细胞”建设工作,通过推进工业、农业、生活、建筑等各领域“无废细胞”建设,形成多场景固体废物管理模式和以点带面绿色示范效应。

“无废细胞”是创建“无废城市”的重要载体,是指采取有效技术手段和管理措施,推广绿色生产生活方式,培育固体废物减量化、资源化和无害化的各类生产生活单元,包括工厂、学校、小区、公园、商超、机关、医院、园区等。

经市级各牵头部门组织各社会单元申报,我市计划建设13类共103个“无废细胞”,包括10个“无废工厂/企业”、2个“无废园区”、17个“无废乡村”、11个“无废学校”、10个“无废医院”、2个“无废工地”、5个“无废场馆”、10个“无废小区”、2个“无废城市公园”、10个“无废商场/超市”、8个“无废饭店”、15个

“无废机关”、1个“无废矿山”。

“无废细胞”的建设评估标准是什么?市无废办确定了13类具体评估细则。比如“无废工厂/企业”,需满足一般工业固体废物和危险废物按规范要求分类贮存、工业固体废物安全处理率达100%、推广使用电子文件,实行绿色办公等要求;比如“无废饭店”,需满足污水经收集进入污水管网或自建污水处理设施、安装油烟净化器并运行正常,定期对厨房排烟罩烟道进行除污清洁,不主动提供一次性餐具等。

103个“无废细胞”将分两批进行评估验收,分别在今年11月底前和明年10月底前完成最终评估。“如果把城市看作人体,工厂、医院、学校、各机关企事业单位、饭店等每个个体都可以看成是细胞。”市无废办工作人员毕东介绍,“无废城市”建设就是从“小处着手,通过建设一个个“无废细胞”,进而建设“无废城市”,最终形成“无废社会”。

(全媒体记者 白萍)



## 人才夜市 火热“出摊”

6月11日傍晚,首场“滨江人才夜市”活动在滨江夜市火热“出摊”。

2024年“滨江人才夜市”暨高校毕业生专场招聘会由迎江区主办,首场招聘会邀请了30家重点企业参加,提供就业岗位560多个,涉及机械制造、人力资源、现代服务等热门行业,进场求职的市民和高校毕业生达300余人,初步达成就业意向80余人。招聘会现场,还向求职者提供了政策宣传、职业指导等相关咨询服务。

全媒体记者 路欣 通讯员 杨磊 摄



6月12日,夏日炎炎,宿松县趾凤乡九重村村的贝贝南瓜基地里,农户喜摘南瓜。这是该基地今年的头茬瓜,总种植面积达50亩,村里实行农超对接,从田里直接卖往超市,纯收益约10万元。小南瓜告别了以往的“傻大个”,呈现全新的“小清新”,成为乡村致富的“宝贝瓜”。

全媒体记者 储永志 通讯员 陈星 摄

## 怀宁数字化赋能文旅产业高质量发展

### 融入大黄山 共谱新华章

本报讯 刚刚结束的端午小长假,“戏曲之乡”的千年古镇石牌镇,每天都接到一大批来自各地的游客,享受丰富多彩的戏曲文化大餐、游览老街美景、品尝乡村美食。“我们把推动文化旅游深度融合放在首要位置,主动融入‘大黄山’建设,发挥独特的戏曲文化优势,健全规划体系、整合优势资源、包装核心景区、丰富旅游业态、完善基础设施。”石牌镇政府负责同志说。

近年来,怀宁县借助数字经济发展新优势,拓展文旅产业发展新赛

道,加快推动文旅领域数字产业化、产业数字化,以数字经济赋能文旅产业,推动文旅产业高质量发展。

怀宁县博物馆以线上直播形式开展“文物保护利用与文化自信自强”系列展演活动,线上直播热度达69万人次;游客通过数字博物馆入口进行网上参观,通过音频讲解、实景模拟、立体呈现等多种展现形式,实现足不出户玩转博物馆。该县图书馆利用抖音、微信等新媒体平台,开展“怀图绘本故事汇”少儿绘本互动阅读线上直播等系列阅读推广活动,年均

服务读者10万人次。供读者利用的数字资源数据库19个,数字资源总量达152TB,数字资源年浏览量达到179万次。提供了海量线上阅读资源以及阅读推广、资源查询、图书检索、参考咨询等移动图书馆服务,有效满足了读者更深层次的阅读需求。怀宁县已形成以网络文化、图书零售、文化影院等为主的数字文化市场体系,该县各类文化经营场达93家,从业人员350余人。全县3A级以上旅游景区实现视频监控全覆盖,主要旅游消费场所实现在线预订和网上支付,县文化馆、图书馆、博物馆、美术馆、孔雀东南飞景区开通电子社保卡核验进入。

怀宁县还扎实推进“互联网+旅游”,加快建设全域旅游数据中心平台,

将孔雀东南飞景区、观音湖景区、春耕园景区、独秀山公园、海子文化园等景区景点融入智慧旅游平台,实现怀宁旅游“一张图”,提升游客旅游体验感。通过智慧旅游平台销售特色农产品、文化旅游商品等,实现基于乡村智慧旅游的产业链延伸。县博物馆在展厅区域,利用触摸互动、VR、投影技术,整合全县特色文化元素,设计开发一系列游客喜闻乐见且符合博物馆特色的现场互动体验系统。县图书馆加快数字文化内容资源建设和管理服务大数据建设,不断满足大众多样化的体验需求,让广大游客在数字化场景中感受文旅产业的新型发展成果,在创意设计中体验文旅资源的独特文化魅力。

(通讯员 檀志扬)

### 今日导读

借智长三角 助企向“新”行

3版《长三角》

责任编辑 张渺