



2024年11月26日 星期二  
甲辰年十月廿六 第11746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)

## 10月份我国民航运输市场保持稳步增长态势

新华社北京11月25日电(记者周圆 王丰昊)记者25日从中国民航局了解到,10月份,我国民航运输规模呈现稳步增长态势,其中国内、国际市场均实现良好增长。民航运输总周转量、旅客运输量、货邮运输量分别较2019年同期增长17.8%、12.5%、21.4%。

10月份,我国民航完成运输总周转量1318亿吨公里,环比增长41%,

同比增长19.7%。客运方面,我国航空公司完成旅客运输量64092万人次,其中国际航线完成旅客运输量5803万人次,同比增长76.1%,恢复至2019年同期的96%。货运方面,完成货邮运输量80.9万吨,同比增长19.9%,其中国际航线完成货邮运输量33万吨,较2019年同期大幅增长52%。

今年前10个月,我国民航运输总周转量、旅客运输量、货邮运输量三

大指标较2019年同期均实现两位数增长。全行业完成运输总周转量12383亿吨公里,同比增长26.5%,较2019年同期增长14.9%;完成旅客运输量6.2亿人次,同比增长18.6%,较2019年同期增长11.3%;完成货邮运输量7298万吨,同比增长23.9%,较2019年同期增长19.3%。其中国际航线完成293.2万吨,较2019年同期大幅增长48.5%。

## 中办国办印发《粮食节约和反食品浪费行动方案》

新华社北京11月25日电 近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《粮食节约和反食品浪费行动方案》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

《粮食节约和反食品浪费行动方案》全文如下。

为贯彻落实党中央、国务院关于厉行节约、反对浪费的决策部署,深入实施全面节约战略,推动落实《中华人民共和国粮食安全保障法》、《中华人民共和国反食品浪费法》,加快形成切实管用的粮食和食物节约长效机制,解决粮食损失和食品浪费问题,制定本方案。

### 一、总体目标

牢固树立增产必须节约、节约就是增产的意识,坚持久久为功、常抓不懈、紧盯不放,聚焦重点领域和关键环节,切实降低粮食和食品损耗浪费。到2027年年底,粮食和食物节约长效机制更加健全,粮食损失和食品浪费统计调查制度、标准规范和指标体系不断完善,粮食生产、储存、运输、加工损失率控制在国际平均水平以下,餐饮行业、机关食堂、学校食堂、企业食堂等人均每餐食品浪费量明显下降,餐饮浪费得

到有效遏制。通过持续努力和全民参与,推动节约粮食、反对浪费在全社会蔚然成风。

### 二、粮食节约减损行动

(一)强化粮食机械减损。制定水稻、玉米、小麦、大豆机械减损技术指引和机收作业质量标准,推广集中育秧、精量播种等技术,引导农户适时择机精细收获。加快推动农机装备产业高质量发展,加强农机装备创新研发,研制适用于丘陵山区的轻简型收获机械。实施农机购置与应用补贴政策,推广购置使用高效低损收获机具、粮食烘干机及成套设施装备,履带式收获机等先进适用农业机械。统筹推进区域农机社会化服务中心和区域农业应急救援中心建设,提升应急抢种抢收装备技术水平和应急服务保障能力。深入实施专业农机手培训行动,提高农机手规范操作能力。

(二)减少粮食储存损失损耗。因地制宜推广科学储粮装具,积极引导农户科学储粮,逐步解决“地趴粮”问题。深入实施粮食绿色仓储提升行动,稳步推进绿色储粮标准化试点,推进现有仓房升级改造,鼓励建设高标准粮仓。加

强政策性粮食仓储管理,加强绿色储粮技术创新系统集成,推广应用绿色储粮技术,促进粮食储存绿色优储、常储常新。加强智慧粮库建设,利用信息化手段推动政策性粮食承储企业降低储存损失损耗。

(三)加强粮食运输减损。深入推进铁路专用线、专用码头、散粮中转及配套设施建设,推广专用装卸机械等粮食运输设备,不断完善粮食运输基础设施。加强粮食多式联运技术创新应用,大力发展粮食多式联运。围绕关键时节、重要产区、重点物资,细化完善粮食流通工作举措,减少运输过程中的粮食损耗。发展规范化、标准化、信息化散粮运输服务体系,探索应用粮食高效减损物流模式,推动散粮运输设备无缝对接。

(四)减少粮食加工损失。引导粮食适度加工,合理确定粮食加工精度等指标,提高粮油出品率。推动粮油适度加工标准化,推广应用轻度磨皮、高精度分筛等工艺,推广低温碾米、柔性碾米等设备。深入推动饲料粮减量替代,充分挖掘利用杂粮、杂粕、粮食加工副产物等替代资源,加强米糠、麸皮、胚芽等粮油加工副产物资源化利用。推动发展全谷物产业,促进粮食资源高效利用。

### 三、全民节粮意识提升行动

(五)减少家庭和个人食品浪费。深化中国居民健康膳食研究,发布谷薯类、蔬菜水果类、畜禽鱼蛋奶类、大豆和坚果类及烹调用油盐等5大类食物摄入量建议范围,倡导营养均衡、科学适量的健康饮食习惯,引导家庭按需采购、储存食材。持续推进移风易俗,倡导文明节俭操办婚丧事宜,遏制大操大办、铺张浪费等行为。

(六)加强引导规范。将粮食节约和反食品浪费融入市民公约、村规民约、行业规范,纳入文明城市、文明村镇、文明单位、文明家庭、文明校园建设工作内容。在全国甲乙级旅游民宿评定中重点检查反食品浪费等情况。将制止餐饮浪费有关要求纳入全面提高中央和国家机关党建质量行动方案和年度工作安排。

(七)强化青少年教育和勤俭节约家风建设。开展“青春守护中国粮”全国青少年节约粮食行动,将粮食节约作为共青团、少先队组织生活重要内容,推广开展“节约章”等红领巾奖章争章活动,常态化开展粮食节约志愿服务。(下转第三版)

## 周东明在调研黄梅戏文化发展情况时强调 与时俱进转型发展 传承好黄梅戏文化

本报讯 11月25日,市人大常委会主任周东明率队在城区开展黄梅戏文化发展情况调研。市人大常委会副主任朱菊云参加调研。

周东明一行先后来到黄梅戏艺术团、再芬黄梅剧团、市杂技团,详细了解剧目创作、人才培养、市场运营等情况。在随后召开的座谈会上,市文旅局汇报了黄梅戏文化发展及市杂技团情况,相关部门、有关单位对黄梅戏文化发展提出了意见建议。

周东明指出,要深入学习贯彻习近平总书记考察安徽重要讲话精

神,传承好发展好黄梅戏文化。要高站位认识发展黄梅戏文化的重大意义,抓住机遇,积极争取项目和政策,努力解决目前发展中存在的困难和问题;要高质量发展黄梅戏文化,着力培育具有时代性的黄梅戏品牌,努力培养具有标志性的黄梅戏人才,与时俱进,推动黄梅戏文化数字化转型发展;要高质量推动黄梅戏文化发展,发散思维、整合资源,做活流量、不留遗憾。市人大常委会将依法履职、强化监督,更好服务文化产业高质量发展。(全媒体记者 项珍 通讯员 产友春)

## “安庆风采”闪耀文博会 展现文化产业“新”引力



文博会上,一企业展位前展示的茶具、首饰、手办等“黄梅戏+蓝莓”文创产品,吸引不少观众围观“打卡”。(全媒体记者 管炜 摄)

11月22日至25日,第五届长三角国际文化产业博览会在国家会展中心(上海)盛大举行。“安庆风采”闪耀文博会,奏响了一曲传统与现代、创新与传承的交响乐。安庆的7个展位中,5个涉及产品展销,4天展览共展销商品728件,线下成交金额近3万元;2个展位开启线上直播,线上销售近300件,成交金额26400元。

11月25日,第五届长三角文博会落下帷幕,在本届文博会上收获满满的安徽有戏数字传媒科技有限责任公司负责人孔馨正在打包行李。他们的展位主要展销融入黄梅戏元素的文创产品,展示安庆在传承发展黄梅戏进程中的创新性转化,不断探索黄梅戏市场的延伸性、可能性,让黄梅戏和“新潮”建立更多交集和连接。

文博会上,黄梅戏元素的明信片是展位上的热门产品。11月22日,杭州游客周俊辉一次性购买了全套明信片,“还可以用黄梅戏元素的印章盖章打卡,很有趣。”

除明信片现场购买外,该公司展销的多数产品从原产地怀宁县直接发货。来自池州的游客姜宇轩在展会上

购买了3个帽盔挂件、2个黄梅戏拍拍灯和11件黄梅戏水杯套装,“从上海旅游回家就能收到产品,特别是像帽盔挂件这样做工精细的产品,长途携带比较容易受损,免费邮寄服务非常周到。”

安庆文化产品在创新中发展,更在保护中走深走实,用文化产业带动文化保护传承。

安徽利霞农业发展有限公司此次“带锅进会”,将岳西县非遗腊货带进文博会现场烹饪,展位前品尝者不断。上海本地游客冯华在安庆长大,腊味是一直让其心心念念的家乡味道。他买的15斤腊货,购买当日已从岳西县发货。用非遗保护支撑产业发展,用产业发展助力非遗保护,一套良性循环的发展模式被运用于实践。

“安庆的几个展位让我们了解到安庆的文化和文化产品。”来自南京的高校教师夏婷婷和5位同事一同来上海看展。她说,文博会为长三角城市展示文化打开了一扇窗,让更多人看见、了解传统文化的魅力。寒假去安庆旅游——这是夏婷婷和同事们的下一个约定。(全媒体记者 管炜)

## 高效协同,拓展长三角科创“朋友圈” 安庆“科创范”越来越足

### 开栏的话

长三角区域一体化发展上升为国家战略以来,沪苏浙皖三省一市协同共建,推动长三角一体化发展不断取得成效。

一盘棋,一条心。今年是长三角一体化发展上升为国家战略6周年,结合长三角一体化发展面临的新形势新要求,安庆坚持目标导向、问题导向相统一,紧扣一体化和高质量两个关键词,真抓实干、埋头苦干,奋力把“最大红利”转化为“强劲动能”。即日起,本报推出《我们的长三角》系列报道,从科创、文化、民生等维度,讲述安庆深度融入长三角、深入共写一体化的“新故事”。

在长三角一体化发展国家战略中,科技创新共同体建设是重要一环。这种协同体现在资源共享、科研合作、产业联动等多个方面,助力培育和壮大新质生产力。

越来越多来自长三角的产业项目落地、科技成果转化、科创平台投用……科技创新共同体加速建设,为安庆产业高质量发展提供了强劲动能。随着长三角的科创“朋友圈”越来越大,安庆的“科创范”也越来越足。

### 区域协同共谋产业生态

在上海松江区,有一块“宜”字号科创飞地——怀宁(松江)科创中心,致力于构建“孵化在上海、产业在怀宁”的两地协同创新模式。自2019年建立以来,这里先后共入驻安徽环境、斯格迈、释心科技等企业16家,入驻率达70%以上;成功引进投资5亿元的健康家居智造项目、投资2亿元的精密模具制造及汽车热交换系



安徽银边医疗科技有限公司产品展厅(11月25日摄)。(全媒体记者 江胜 叶竞 摄)

统零部件制造项目等12个。一块“反向飞地”是长三角科技创新资源聚沙成塔、集腋成裘的投影。科技联合攻关、产业协同发展……在长三角,科技企业跨区域布局更为频繁,协同产业链在这片热土上日益完善。

“非侵入式经颅直流电刺激仪”“经颅聚焦超声设备”“无创靶向给药治疗”……11月22日,在宜秀经开区安徽银边医疗科技有限公司,公司执行董事张骥向大家介绍一连串的新名词,“我手上拿的这款头戴产品,通过发射器将低能量的超声波穿透颅骨,聚焦特定脑区,引起神经元细胞膜的机械拉伸,最终调控神经活动,可以用来治疗阿尔兹海默症。”

银边医疗是一家以“声学技术”为核心的医疗科技公司,专门从事高端医疗器械产品的研发、生产、销售,目前产品已覆盖全国1800余家医院。今年3月,在我市举办的“长三角高校院所行”走进江南大学政产学研合作对接会上,江苏中科银边医疗科技有限公司与宜秀区政府签署成果转化项目协议,决定在宜秀投资兴建总部和生产基地,并将该公司在成都及泰州的生产基地全线搬迁至宜秀。

“安庆的营商环境吸引了我们。记得前期开项目报告会的时候,上午向政府汇报完需要解决的问题,下午就有部门主动和我们对接,帮我们协调解决。这在其他地方是鲜有的。”张骥说。

目前,该公司第一阶段装修已全部完成,设备正在转移当中。明年上半年将有第一款产品完成下线,预计2025年产值可达12亿元。

位于怀宁经开区的安徽鸿海新材料股份有限公司,同样是一家从长三角地区招引来的企业,专门从事电路专用覆铜板的研发、生产和销售。

11月23日,在该公司的生产车间内,一台台自动化设备运转不停,一张张玻璃纤维布经过表面处理、涂覆铜箔等工序,变成一块块光滑的覆铜板。据该公司生产厂长李勇军介绍,覆铜板是电子信息工业的基础原材料,广泛应用于计算机、汽车等行业,一张纸厚的覆铜板,中间却夹有多层材料。

今年是鸿海新材料入驻怀宁经开区的第7个年头,7年来,该公司深耕覆铜板领域,产值一步步做到3亿元,成为当地新材料产业的龙头企业之一。得益于良好的发展势头,该公司投资1.56亿元建立的二期产能200万张车载暨通讯类覆铜板项目,已于去年全线投产,主攻高端覆铜板产品。

“我们在怀宁县建立了专业的覆铜板技术研发团队,其中包括博士3人、硕士1人,是全县首家省高层次人才团队,目前已研发出7种新产品及新配方,取得发明专利47项。”李勇军说。公司技术创新带来的多款“拳头产品”大大提升了竞争力,例如该公司的一款覆铜板,采用了5种树脂混合树脂代替单一树脂,显著提升了覆铜板的热稳定性。

据统计,自2018年11月至2024年9月,安庆市共从沪苏浙地区招引项目1275个。今年1至9月,全市招引沪苏浙项目200个,协议总投资879亿元。其中,既有为我市汽车及汽车零部件、化工及化工新材料等主导产业“添砖加瓦”的好项目,亦不乏为我市高端医疗、光伏与储能等产业“开疆扩土”的新项目。(下转第四版)