

## 太仓日报

2024年11月  
星期一

4

农历甲辰年十月初四 今日4版 总第8105期

统一刊号:CN32-0131 邮发代号:27-138



今天晴到多云,明天多云。西北风3~4级。明晨最低气温:13~14℃,今天最高气温:21~22℃。

太仓新闻网:www.taicangdaily.com

以中国式现代化  
全面推进中华民族伟大复兴

## 学习贯彻党的二十届三中全会精神

编者按

今年是新中国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,做好东西部协作工作尤为重要。适逢“金周至”和“金太仓”携手共奋进迈入第9个年头,两地围绕产业协作、民生共享、乡村振兴等方面开展了一系列合作,并取得了不俗的成绩。本报将通过系列报道,展现两地同心同向,走好共同富裕新赶考之路的积极作为。

## 太仓奏响“美美与共”产业协奏曲

□本报记者 顾嘉乐

今年是苏州太仓和西安周至开启东西部协作的第9年。过去几年间,太周两地通过培育优势产业类型、引进优质产业项目、共建产业园区,携手推动产业深度合作,夯实了高质量发展根基。

秦岭脚下的西安市周至县,近三分之二面积被森林覆盖,山环水复的自然环境孕育出了猕猴桃丰产的沃土。从2019年开始,太仓就持续投入帮扶资金支持周至猕猴桃从种植到销售全链条的相关项目建设,助推猕猴桃产业集群化发展。目前,周至是全国最大的猕猴桃产业示范基地,全县猕猴桃种植面积达43.2万亩,年产鲜果59万吨,全县猕猴桃从业人员超过30万人。

为了赶上翠香、徐香等品种的猕猴桃丰收季,今年国庆期间,周至猕猴桃产业融合发展示范园项目(哑柏板块)的部分厂房已先期投入试运营。据了解,示范园项目建设内容包括高标准智慧冷库、猕猴桃研发营销中心、自动化分选包装车间等,整体投用后预计储存鲜果量达2万吨。目前,启用的部分

冷库已储存鲜果300多吨,并完成了5号车间自动化分选线设备调试,鲜果分选、包装效率大幅提升。

“好山好水能够孕育好果子,但一直以来,周至在鲜果储存、销售和品牌建设方面还有一定制约,示范园项目建成后将进一步通过技术研发、精深加工、品牌打造,推动周至猕猴桃产业融合发展、高质量发展。”周至县猕猴桃产业融合发展中心副主任张建国表示。为巩固脱贫攻坚成果和乡村振兴有效衔接,张建国告诉记者,周至县还安排了财政衔接资金投入项目,通过收益分红和促进就业,带动山区4镇36个村和项目周边群众增收致富。

周至的好山好水同样带动了苗木产业的发展。示范园的不远处是哑柏镇裕盛村苗木花卉市场,这里是西部重要的苗木花卉集散地,素有“中国西部苗木花卉第一村”的美誉,也是苏陕协作的代表性项目之一。回顾花卉市场的建设历程,裕盛村党支部书记车涛算了一笔账:“2021年,我们使用了150万元苏陕协

作资金和村里自筹的70万元,建起了苗木销售厅,每年能给村集体带来30多万元的收益。随后两年,我们相继投入了苏陕协作资金和村自筹资金用于苗木销售大棚等建设,每年能给村里带来大几十万元的收益。”

随后,车涛带着记者来到红枫种植基地,望着200多亩的土地,车涛又算了一笔“幸福账”:“我们从南方引进红枫苗,2公分左右栽植下去,可能就七八块钱;等长到七八公分就卖出去了,价值就是300多块钱。1棵苗有100多块钱的利润,那么200多亩呢?我们的村民通过种植红枫提升了收入,生活更幸福了,大家脸上的笑容也多了。”

依靠猕猴桃、苗木等农业板块,周至实现村村集体经济收入超过10万元,50万元以上的村达到42个,100万元以上的村达到14个,其中裕盛村村集体经济收入近千万元。

太仓对周至的帮扶协作不仅在田间地头。太仓创新产业园是周至和太仓合作共建的“园中园”项目,其所在的集贤产业园也落

了比亚迪新能源汽车零部件项目等制造业企业,集群优势明显。通过产业园区的带动,秦岭脚下,先进制造业在绿色生态和工业经济的平衡中快速发展,带动着当地GDP的增长。

太周创新招商经理谢明告诉记者,目前,太周产业园共落户了25个项目,已全部投产,产业类型涵盖汽车零部件制造、生物医药、智能制造与电子信息类产业,带动周至经济发展的同时,也吸纳了大量当地居民在家门口稳定就业。“我们的园区包括办公类、标准厂房以及辅助配套等,基本满足入驻企业的所有需求。”

山海同心,携手共富。随着太仓一系列帮扶项目的落地见效,周至产业发展在“外部输血”和“内部造血”的协同发力中迈向了快车道,释放了澎湃动能。

市十七届人大常委会  
召开第二十二次会议

本报讯(记者 张立)11月2日,市十七届人大常委会召开第二十二次会议。市委副书记、市长徐华东到会作关于提请人事任免事项的说明,市人大常委会主任王红星主持会议并讲话。

会议通过了人事任免事项,任命施敬为市人民政府副市长,周飞为市人民政府副市长(挂职),新任命人员进行了宪法宣誓;会议听取和审议通过了代表资格审查报告;会议听取和审议通过了市十七届人大四次会议议案实施情况报告。

王红星说,新岗位赋予新担当,新职责面临新考验,希望新任命的同志珍惜组织的厚爱和重托,不负人民的信任和期盼,在新的工作岗位上展现新作为、创造新业绩。

王红星强调,养老服务工作

既是国之大事,也是民生要事。近年来,市政府坚持“颐养金仓·幸福养老”发展目标,全面夯实了城乡一体化的养老服务网络,补齐了养老服务设施短板。今后工作中,要强化养老服务供给,加强养老服务业的规划和用地保障,着力解决城市优质养老服务机构“一床难求”和普惠性服务供给不足等问题;要提高养老服务质量,加强养老服务人才队伍建设,细化居家养老、机构养老、医养融合、能力评估、教育培训标准,以标准化建设推动养老服务提质增效;要增强养老服务业发展支撑,积极构建养老服务产业新模式,满足不同层次的养老需求。

市委常委、市纪委书记、市监察委员会主任杨庆列席会议,市人大常委会副主任韩魁、邹家宏、周鸿斌、顾建康出席会议。

我市建成31个产地粮食烘干中心  
日烘干能力达4700吨

本报讯(记者 顾雪苗)目前,全市已建成31个产地粮食烘干中心,拥有366台套粮食烘干机械,日烘干能力达4700吨,为粮食丰收奠定了坚实基础。

秋收来临,城厢镇永丰村用上了新的烘干设备,粮食安全更有保障。永丰村粮食烘干中心建于2015年,是我市最早的一批烘干中心,不仅要服务本村4000多亩农田,还要服务周边区域,每年烘干量达到5000吨。然而,随着时间的推移,原有设备逐渐老化,带来安全隐患和维修难题。为此,去年村里对烘干中心进行改造,引入了节能热泵系统,并更新了

16台套烘干设备,使得日烘干能力跃升至240吨。值得一提的是,烘干中心的能源使用也经历了从煤炭到天然气,再到如今电力烘干的绿色转型。永丰村村委会委员褚王逸表示,这一能源方式的转变不仅显著提升了烘干中心的安全性和稳定性,还有望延长烘干机的整体使用年限,并且在能耗成本上相较于天然气降低了至少三分之一。

自2022年起,我市积极推进粮食烘干“油改电”项目,推动粮食烘干设备使用清洁能源替代传统能源,从而进一步释放节能红利并提升环保效益。

## 苏州后浪芒禾音乐节

燃爆娄城



本报讯(记者 陆媛 宋沐恩/文 计海新/图)11月2日至3日,爱玛追星·苏州后浪芒禾音乐节在我市长江后浪商业街区激情上演。这场音乐盛宴不仅点燃了整座城市的激情,更展示出太仓的青春与活力。

11月2日的演出中,丢火车乐队的《火车日记》热辣开场。舞台上,摇滚、嘻哈、电子、民谣等多种音乐风格交融碰撞。沉香、夏日入侵企画、回春丹、新裤子、许巍等众多实力派艺人和乐队轮番

登台,倾情献唱。现场两万五千名乐迷沉浸在狂欢的浪潮中,高举双手,随着音乐的节奏摇摆。音乐节的举办地长江后浪商业街区以“无限·后浪”为设计理念,主打“年轻”特色,当“后浪”精神碰撞音乐节,激发了青年游客的无限向往与热爱,引领一种潮流个性、浪漫多元的生活新风尚。来自福建的乐迷王女士说,现场气氛火爆了,她和朋友专门为了看回春丹乐队远道而来,全程都在

跟唱,非常兴奋。她表示,场地选址也很合适,周边有造型独特的大学、崭新的商业街等适合年轻人参观休闲的地方。

太仓正以其丰富的历史文化遗产和独特的江南风情吸引无数游客的目光。深厚的文化底蕴、丰富的旅游资源、现代化的设施服务、开放摩登的城市气质……不断吸引着年轻人走进太仓。

我市将文旅产业纳入全市“3+3”产业发展大局,构建“双

核、两廊、多极”的全域旅游发展版图,文化与旅游深度融合,不断丰富优质文旅资源供给,做好旅游+文章。太仓,正成为越来越多年轻人的“诗与远方”,成为他们追逐梦想的最佳舞台。

此次音乐节的举办,催生出新兴的文旅体验形式,让青春太仓与年轻活力相互碰撞,吸引更多人走进太仓,了解太仓、爱上太仓。

相关报道 &gt;&gt;&gt; 03版

苏州公示2024年市级智能车间名单  
太仓新增25个

本报讯(记者 顾嘉乐)日前,苏州市工信局公示了2024年市级智能车间名单,我市共有25家企业的车间入选,数量占苏州全市的13.0%,入选率稳居苏州前列。截至目前,我市已获评苏州市级智能车间164个。

根据名单,入选企业包括翰德(太仓)密封系统有限公司、苏州弘森药业股份有限公司、江苏华软瑞翔科技有限公司、苏州中科煜宸激光智能科技有限公司等,涵盖汽车零部件、航空航天、医疗器械、高端装备等产业领域。

智能车间以先进的技术手段和智能化设备为支撑,具有自动化程度高、数据化程度高、柔性化程度高、可持续性和节能性好

等特征。智能车间的成功创建将进一步提高企业生产效率,优化产品质量。

智能制造是推动制造业转型升级的重要抓手。今年以来,我市通过实施“智改数转网联”新三年行动计划,积极打造企业广泛参与、要素支撑有力、平台赋能强劲、服务范围广泛、基础设施完备的智改数转网联生态体系。

市工信局将继续鼓励引导企业建设智能车间,并鼓励先进企业制定智能工厂建设提升计划,部署必要的智能制造装备、工业软件和系统,加快生产过程改造升级,提升企业智能化、数字化、网络化、绿色化水平,进一步夯实太仓制造核心竞争力。

## 公告

太仓市第十七届人民代表大会常务委员会第二十二次会议,于2024年11月2日决定任命:  
施敬为太仓市人民政府副市长;  
周飞为太仓市人民政府副市长(挂职)。  
现予公告。

太仓市人大常委会  
2024年11月2日社会主义核心价值  
SHE HUI ZHU YI HE XIN JIA ZHI GUANG 价值观富强 民主 文明 和谐  
自由 平等 公正 法治  
爱国 敬业 诚信 友善