



2023年6月5日
星期一
农历癸卯年四月十八

权威 品质 服务



神舟十五号载人飞船返回舱成功着陆 神舟十五号载人飞行任务 取得圆满成功

新华社酒泉6月4日电 6月4日6时33分，神舟十五号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆，航天员费俊龙、邓清明、张陆全部安全顺利出舱，神舟十五号载人飞行任务取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍，5时42

分，按照飞行程序，神舟十五号载人飞船轨道舱与返回舱成功分离。之后，飞船返回制动发动机点火，返回舱与推进舱分离，返回舱成功着陆，担负搜救回收任务的搜救分队及时发现目标并抵达着陆现场。返回舱舱门打开后，医护人员确认航天员身体健康。（下转2版）

投稿邮箱: zjgmrntzxsbs@163.com 今日4版 总第8839期 国内统一刊号 CN32-0109 邮发代号 27-81

我市以打好污染防治攻坚战为抓手，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，全市生态环境质量显著改善——

“含绿量”带来“含金量”

融媒记者 张静芳

“敢”字当头 勇当先锋

谱写“强富美高”新江苏现代化建设新篇章

“目前我们还有少量客房，您可以通过我们的网站直接预订。”日前，记者来到位于德积街道永兴村的夷雅安耘酒店，只见前台工作人员正忙碌地敲打着键盘输入订房信息。“临近端午小长假，我们的预订已经接近满额了。”夷雅安耘酒店负责人表示，酒店从今年2月开始试运营，客流非常不错。今年“五一”期间，营业额达10万元。

夷雅安耘酒店是江湾同程农文旅

项目之一，项目由保税区牵头，保税区、同程文化旅游发展有限公司与永兴村共同建设运营，整体规划13间餐饮包厢、62间民宿客房和一个可容纳400人的高端会务中心。“这个项目可以为我们的村每年创收200万元。”德积街道永兴村党总支书记、村委会主任黄学贤告诉记者，而该项目之所以选择永兴村，很大程度是因为张家港湾周边良好的生态环境。

2019年9月，我市投入37.6亿元

启动“张家港湾”生态提升工程，将沿江9公里生产岸线全面调整为生态岸线，并腾退4平方公里的规划产业用地，拆除沿江码头企业10余家，拆除违建10万平方米，清理畜禽养殖户161户。

近年来，我市投资3.2亿元，打造长江文化走廊·张家港湾文旅产业融合提升项目，依托“张家港湾”生态公园和永兴生态园文旅资源，全面布局“一核、双环、三街、四区”文旅产业格局。焕然一新的“张家港湾”吸引了江豚、中华秋沙鸭等一大批珍稀动物的到来，也吸引了周边想要休闲放松的游客。游客们在欣赏江边美景、感受江风拂面时，张家港湛蓝的天空成为照片最美的底色。

一张张“美照”的背后，是掩盖不住的好气质、好水质。

近年来，我市深入践行习近平生态文明思想，牢固树立“绿水青山就是金山银山”理念，以打好污染防治攻坚战为抓手，协同推进降碳、减污、扩绿、增长，全市生态环境质量显著改善。2022年，全市13个省国考断面、19条通江支流、2个集中式饮用水源地平均水质优Ⅲ比例均达100%，地表水环境质量位列全省第二、苏州第一；PM2.5浓度为28.7μg/m³，同比改善4.3%；空气质量优良率为82.5%，绝对值位列苏州大市前三，改善率位列苏州大市第二。（下转2版）

筑牢“平安墙” 护航“高考季”

——我市多部门开启全方位“护考模式”

融媒记者 陆健 何海洋 王锋 见习记者 金心悦



①港城汽运集团工作人员对大巴全面“体检” 何海洋 摄

②市卫生监督所对考生入住的沙洲宾馆进行专项检查 金心悦 摄

③市市场监督管理局东城分局执法人员对张家港高级中学食堂开展检查 陆健 摄

一年一度的高考即将来临，今年我市参加高考的考生有4594人。连日来，我市各部门积极行动，从交通秩序、食品安全、医疗卫生等方面，营造良好环境、全力保障高考安全平稳。

大巴全面“体检” 确保送考万无一失

为做好今年高考考生运输工作，我市共投入91辆客车，其中4辆为备用。目前，各承运单位正在对参运车辆进行全面检查，确保考生运输工作圆满完成。

在位于市区人民西路的城西停车场，港城汽运集团的工作人员正在对参加高考运输的车辆进行安全检查，提前对所有参运车辆进行检修与保

养，杜绝“带病”车辆参与考生运输。“对我们所有参加高考运输的车辆进行全面检查，主要检查车辆的刹车系统、传动装置以及灭火装置等，确保我们公司30辆参运车辆性能良好。”港城汽运集团乐得发租赁公司一分公司负责人须维忠介绍。

为确保顺利完成考生接送任务，港城汽运集团专门成立了“高考运输保障领导小组”，挑选出30名经验丰富的驾驶员参与运输任务，并落实好应急车辆准备工作，以便应对处理突发情况。高考前一天，公司还将把所有驾驶员召集起来，召开一次安全教育专题会议。此外，每一个车队会配备一名安全监督员，确保高考运输胜利完成。

据了解，其余承运单位考生运输车辆的安全检查也在紧锣密鼓进行中，各承运单位将在6月6日接送考生

熟悉考场。市民在出行过程中遇到考生运输车辆，应主动避让，共同营造安全和谐的高考环境。

全程监管 保障“舌尖上的安全”

为了让高考考生吃得健康，市市场监督管理局全力督促各供餐单位强化食品安全管理，保障考生“舌尖上的安全”。

“高考期间要特别保证食材新鲜、干净、卫生，做好入库验收。”“我们有专人去验收。”6月2日上午9时许，市市场监督管理局执法人员来到张家港高级中学学生食堂开展监督检查，执法人员着重在食品储存管理、加工场所环境卫生、餐饮用具清洗消毒、食品留样、从业人员的健康状况等方

面要求经营单位加强管理，做到食材来源可溯、加工过程规范、清洗消毒合格、食品留样完备，切实有效保障广大考生用餐安全。

“6月1日至6月6日是预查阶段，我们会对考生餐饮提供单位及考点周边餐饮单位进行一次全方位的检查，及时排查隐患，并对从业人员进行食品安全知识培训。”市市场监督管理局东城分局执法人员汤叶翔介绍，高考期间，每个考点会安排2名执法人员驻点监管，实行全程即时监督。此外，执法人员还会预先对菜单进行审查，及时排除安全系数不高的菜肴。

医生建议，考生饮食一定要避免食谱“大变样”，应该保持孩子们的日常饮食习惯，稍微调整即可，千万不可“大补特补”，同时不可短期内吃得太饱、吃得太油腻。

（下转2版）

改善农村住房 我市出台五年实施方案

本报讯（融媒记者 李静如）日前，《张家港市农村住房条件改善五年实施方案（2022—2026年）》正式出台，以农村住房条件改善助推特色田园乡村建设，促进村庄有机更新。

根据方案，我市正重点推进1980年及以前所建农房的改造改善，积极鼓励1981年至2000年所建农房的改造改善，对有安全隐患的优先及时改造。方案为相关工作定下了总体目标：2022—2026年改善全市1.5万户以上农村住房（其中2023—2026年计划改善全市农房1.2万户），力争2023年6月底前基本完成行政村集体土地上的危房消除解危，2026年底前基本完成1980年及以前所建的且农户有意愿的农房改造改善。同时，提高全市农房建设、服务和监管水平，打造宜居宜业和美乡村，持续深化乡村建设行动的张家港实践，全面展现港城新时代鱼米之乡的现实模样。

据了解，我市将遵循“尊重意愿、自主更新，突出重点，分类施策，传承文化、塑造风貌，强化监督、规范操作”的工作原则，加强政策引导、增强群众意愿，着力在三个“转变”上下功夫：农房改善将由以往的拆迁和预拆迁安置为主转变为非必要不拆迁，鼓励支持农户自主更新；由原来的满足农户基本居住功能转变为提升农房居住品质；由单一的房屋更新转变为以点带面提升乡村整体形态和特色风貌。

接下来，我市将持续聚焦民生，让农村居民生活水平从“住有所居”向宜居、优居、安居、乐居不断提升，建设让城市更加向往的美丽田园乡村。

港城机械化育秧 让水稻生产跑出“加速度”

本报讯（融媒记者 王会信 通讯员 吴在生）眼下正值水稻育秧时节，日前，记者在市乐源农业社会化服务合作社智能化育秧大棚内看到，村民们正在自动流水线上摆放水稻育秧盘，铺土、压实、播种、覆表土、洒水、平土……短短十几秒，铺好种子的秧盘就被整齐地摆放在指定位置。另一边，村民们在田间地头整理秧田、摆放秧盘，一排排整齐的育秧池呈现在眼前。

据介绍，今年该合作社除为本社5000亩水稻育秧外，还为部分大户及周边散户提供社会化育秧服务，服务面积2300余亩。

5月10日起，该合作社的2条水稻育秧机械化流水线作业线全面投入育秧工作。“一条生产线每天可育秧200余亩，与传统育秧方式相比，机械化育秧大幅缩短了育苗时间，而且秧苗的出芽率更高。机械化育秧不仅降低了水稻生产成本，也提高了经济效益，促进了粮食增产、农民增收。”市乐源农业社会化服务合作社理事长张云超表示，他们将进一步扩大育秧服务规模，为周边更多种植户提供优质的机械化育秧服务。

据了解，今年港城水稻种植面积约25万亩，在育秧上全面推行了流水线播种、叠盘暗化等关键技术和社会化育秧服务，水稻育秧工作将在6月初全面完成。

“水稻机械化育秧是农业现代化进程的重要体现，能进一步助力我市水稻经济良好发展。”市农机推广站相关负责人表示，下一步，我市将大力实施科技强农、机械强农“双强行动”，使更多先进技术设备运用到农业中，为全市农业现代化提供强力支撑。



“挑灯夜战”抢麦收

6月3日晚，为应对即将到来的阴雨天气，高新区（塘桥镇）韩山村的农机手驾驶收割机来回穿梭在田间地头，抢收小麦，力保颗粒归仓。

袁艺 摄

“全电厨房”助力餐饮企业“绿色转型”

本报讯（融媒记者 李语馨）“外形看上去清洁美观，加热时也没有高温明火和噪音，真的很不错！”近日，经营着一家小吃店的钱先生来到张家港市餐饮场所“全电厨房”产品现场展示会，对着一排排电磁炉灶赞不绝口。

“全电厨房”展示会上，像钱先生一样前来参观体验的商户络绎不绝。一位电灶具厂家负责人现场为商户们演示起电磁炉灶的功能，倒入食用油，再将生煎包、煎饺整齐码放在煎

盘上，打开开关，电磁炉灶自动旋转加热，不一会儿便香气四溢。“电灶具加热速度非常快，比传统燃气灶具效率高出30%至60%，且它仿真的明火，保证了菜肴烹饪的口感、色泽、外观。”电灶具厂家负责人曹静明介绍。

目前，全市共有3000余家采用瓶装燃气的餐饮企业，今年2月起，我市在全市范围内开展餐饮场所“瓶改电、瓶改电”集中改造工作。大力推广“全电厨房”改造，可有效规避餐

饮企业燃气管道老化、接口松动等安全隐患，解决传统明火厨房采用灶具粗放式燃烧作业、高碳排放、高耗能、高污染等问题，厨房环境也将从“烟熏火燎”转向绿色清洁。

“通过测算，相比于传统的燃气灶具，‘全电厨房’减少碳排放30%以上，年运行总费用节约14%~22%。”市商务局安全生产监督管理科科长殷鉴介绍，此外，“全电厨房”建设周期短，受场地环境限制少，100平方米的餐饮场所“全电厨房”，建设总周期不

超过一周。

在加快推进餐饮场所“瓶改电”工作的同时，我市也出台了暖心举措，对全市范围内2023年2月1日至10月31日期间完成改造的原使用瓶装液化气餐饮商户（以改造验收日期为准）提供补贴。“户内‘瓶改电’改造建设费用由餐饮商户承担，根据自行购置电热具的电功率数，按每千瓦300元的标准补贴，补贴上限为10000元。”殷鉴说。

今日导读

曹扬：
田埂上的95后“农机医生”

>>>3版