

今天早知道

2025“吃货季”食品提质扩需工作启动

新华社北京6月23日电（记者周圆 张辛欣）工业和信息化部、商务部、市场监管总局日前印发通知，部署开展2025“吃货季”食品提质扩需工作，全方位扩大国内食品需求，加快建设现代化食品产业体系。活动时间为今年6月至12月。

工业和信息化部消费品工业司有关负责人介绍，本次活动以“数智升级·特色创新·融合发展”为主

题，推动“食品工业+数智+餐饮+休闲”融合发展，打造食品消费新产品、新场景、新热点，激发市场活力和消费潜力。

本次活动将加快推动新一代信息技术与食品工业深度融合，举办系列产业链供应链对接活动；支持龙头电商网站、社交平台、商贸流通企业等大力运用智能技术，为消费者提供个性化食品推荐；结合线上平

台与线下门店，提供无缝购物体验。

此外，鼓励龙头骨干食品集团和地方特色食品生产销售企业将生产线、厂房等改造为沉浸式互动体验空间；鼓励食品生产销售企业与文旅企业深度合作，深入挖掘本地美食文化、历史故事等；加快食品生产销售企业和餐饮服务经营者数字化转型，建立严格的质量控制体系，鼓励“明厨亮灶+AI巡检”等。

城市表情



风雨欲来

近日，在柘木镇0244乡道附近，乌云正迅速聚集，一场风雨即将来袭。此时，几个村民在水田里争分夺秒地忙碌着。他们深知农时不等人，即便风雨将至，也丝毫不敢懈怠，全力投入到农事活动中。

记者滕嘉 摄

打卡地

灵川县定江镇汤家村：

青山映荷田 市民打卡赴夏约

近日，灵川县定江镇莲花村委汤家村上百亩荷花迎来了盛花期。碧绿的荷叶连绵不绝，粉白相间的荷花在叶间绽放，与远处的青山相映成趣，宛如一幅浑然天成的山水画卷，吸引着众多市民纷至沓来，共赴这场夏日限定的浪漫之约。

汤家村的荷田位于西二环路附近，紧邻村落。当你踏入村口，一股清新宜人的荷香便扑面而来。放眼望去，层层叠叠的荷叶如翡翠圆盘铺满水面，晶莹的露珠在荷叶间滚动闪烁，宛如一颗颗璀璨的珍珠。荷花姿态万千，有的含苞待放、娇羞欲语；有的完全盛放，露出花蕊，在微风中轻轻摇曳，生动地勾勒出“接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红”的诗意美景。

上午时分，荷田边已是人头攒动，热闹非凡。市民们漫步田埂上，或与朋友驻足合影，记录下这美好的瞬间。还有不少摄影爱好者架起“长枪短炮”，操控着无人机，捕捉荷花带露的动人姿态。“这里的荷花既有自然野趣，又离市区特别近，来这里感受田园风光特别合适。”专程从七星区赶来的程先生一边拍摄一边赞叹道。

目前荷花正值最佳观赏期，花期预计将持续至8月，建议市民选择上午前往观赏，此时光线柔和，荷



碧绿的荷叶连绵不绝，粉白相间的荷花在叶间绽放，与远处的青山相映成趣。

花的状态也最为饱满。自驾的市民只需在导航中输入“灵川县定江镇汤家村”，便能轻松抵达这片美丽的荷田，开启一场难忘的夏日田园之旅。

记者周子琪 文/摄

快讯

填补技术空白 我市实现PCR仪 本地校准“零突破”

本报讯（记者周子琪 通讯员黄进）近日，桂林市计量测试研究所全面启动对全市各大医院、疾控中心在用的PCR仪（聚合酶链反应分析仪）的校准工作，成功填补了桂林在该领域的计量溯源能力空白。

据悉，PCR仪是医学临床诊断、疾病预防控制、畜牧疫病防治等关键领域的核心检测设备，堪称检测“核心枢纽”。长期以来，桂林在用的PCR仪必须送外地机构检测，存在周期长、成本高的难题，给使用单位带来诸多不便。为彻底解决这一难题，桂林市计量测试研究所聚力攻坚，积极开展聚合酶链反应分析仪校准装置的建标工作，并于日前正式投入本地校准服务，有效解决了医疗机构设备保障的燃眉之急。

近年来，桂林市计量测试研究所持续加大医疗行业计量技术能力建设，以每年新增4项医疗计量标准的速度，不断提高医疗检测服务工作覆盖面，为桂林市医疗、医药行业提供更全面、更便捷的计量技术支撑，切实维护公共卫生安全，保障人民群众健康权益。