無錫日報

编辑 蒋有为 视觉 杨 足 组版 蒋茂忠

把一道好菜升级为一段"复合型"人文体验

餐饮业从"拼味道"进阶"营生态"

与文旅融合

餐饮空间化身城市文化展厅

走进位于惠山古镇的花小蟹·尊贤 楼,一条船菜文化展示长廊悄然诉说着 江南水乡的饮食故事。玻璃展柜里,陶 罐、陶壶、木制食盒等旧时船菜制作、盛 放的器具静静陈列,墙壁上详细梳理了 无锡船菜从起源到发展的演变历程,溯 源传统锡味。一路向前,百年船灶模型 搭配"活水吊鲜"的技艺展示,让观众直 观感受水、船、菜的融合共生,传递着无 锡船菜所承载的历史文化和民俗风情。

"我们不仅想做一家餐厅,更希望让 非遗从博物馆走向烟火人间。"花小蟹品 牌负责人王健介绍。近年来,餐厅通过 在就餐时段设置评弹表演,随季节推出 船菜文化节、醉蟹文化节等系列活动,持 续将文化体验植入就餐场景,让食客在 品味菜肴的同时,感受无锡的文化气 息。今年7月,江苏省级非物质文化遗 产太湖船菜传承基地在此揭牌,配合太 湖船菜数字化保护工程的推进,"餐饮+ 文博"的跨界融合更加深入。

餐饮与文化的"混搭"在无锡如火如 荼。以文旅为媒,无锡餐饮界正逐步走 出一条业态融合的创新之路,让美食超 越其本身的功能,化身为鲜活的城市文 脉载体。餐饮空间也随之升级,成为集 中展示、传播甚至"活化"城市文化的动 态展厅。

今年8月,无锡首家非遗泥人主题 店"锡笼记·塑"在惠山古镇开门迎客。 惠山泥人与无锡小笼这两项匠心技艺同 台对话:一边是捶泥、捏塑、彩绘的泥人 工艺,一边是揉面、调馅、捏褶的小笼制 作,泥土的质朴与面皮的柔韧在这里交 织,让用餐化为一场地道的锡式文化体



点心店现场展示非遗技艺,成就"可品尝的文化体验";咖啡店变身 "社交客厅",拓展便民空间……近来,我市以跨界融合为引擎的餐饮业 态频频升级,带动越来越多的餐饮空间悄然变身。曾经,人们走进餐饮 店,寻觅的是舌尖上的满足,如今,一家餐厅能提供的远不止一道好菜, 而是一段可感知、可互动、可记忆的复合型消费体验。

验。新店开业仅7天便登上大众点评无 锡全城小笼包热门榜榜首,彰显了"文化 入味"所带来的市场吸引力。

变身"生活场" 综合体模式拓展消费新体验

9月19日,中华老字号"王兴记"南 长街餐娱综合店开业,成为跨界融合的 典型样本。一楼在餐饮之外设置了文创 市集,集结了老字号特色文创、"无锡有 点甜"城市IP、70年前"苏超"展等;二楼 则打造为茶室演艺空间,白天评弹驻场, 晚上脱口秀、民谣演出轮番登场,精准衔 接南长街全天候人气时段,契合年轻客 群的消费节奏

"融合王兴记的餐饮底蕴和张氏嘉 业堂的建筑文脉,'百年老字号+百年老 宅'的组合为多重业态混搭提供了锚 点。"王兴记总经理王静成透露,后续还 计划引进更多科技元素,让这里不仅是 好吃好玩的餐娱综合场所,更成为讲述 无锡产业故事的窗口。

餐饮还能成为连接社区、激活公共 空间的服务节点。位于古运河畔的"半 两·扶光",将餐饮功能与文创书展、惠民 服务深度融合,依托自有的"半两书店" 和"喜马拉雅朗读亭",不定期举办儿童 跳蚤市集、落日歌会、童话书展等活动, 开创"文化+休闲+便民"融合新范式。

"单一服务对顾客的吸引力有限。"半 两品牌主理人谭程文将其发展历程概括 为"从一家店到一条河岸":沿河布局扶光 餐厅、槐醉蒸菜、甘棠船烧、望舒咖啡等不 同定位的店铺,打造业态更丰富的滨水商 业带。这种"组团式"发展,既聚拢了人 气,促进客流在不同场景自然转化,也为 古运河东门段城市更新注入了活力。

从"餐饮+文化"的经典组合,到构 建多维度的"综合体生态",无锡餐饮界 的跨界探索持续深化。从满足味蕾到服 务场景,餐饮空间正逐步升级为承载多 元消费与生活方式的复合场域,重塑城 市休闲生活图景。

延伸价值链 破圈共生打开服务新切口

业内人士指出,在存量市场竞争加 剧的当下,餐饮行业已不再依赖增量红 利,而是转向目标客群的全新生活场景 与核心诉求。对此,无锡市烹饪餐饮行 业协会秘书长葛金磊深有体会。"精致餐 饮的内核是文化、美学、哲学的综合体验, 承载着消费者对干情绪价值的深度需 求。"他认为,无锡众多底蕴深厚的餐饮品 牌和特色美食,都蕴藏着与年轻消费市场 对话的巨大潜能。以清明时节的青团为 例,若能与新式茶饮合作开发,为现代饮 品注人无锡传统的文化记忆,既可突破节 令产品的时空限制,也能以更时尚、更日 常的姿态打开新市场。这种多元素的跨 界融合,正是推动精致餐饮从"味道好"向 "体验好"升级的重要路径。

如果说"产品+产品"的组合是味道 的升级,那么"体验+体验"就是服务半 径的延伸。跨界混搭早已不是新鲜事, 但如何避免"联名一时热,事后两头空", 推动不同业态从"表面贴牌"走向"筋骨 相连",实现"1+1>2"的协同效应,还需 要深耕权益互通与场景渗透,构建餐饮 品牌的生态网络。

今年7月,星巴克中国宣布与东方 航空达成全面合作,用户通过星巴克 App 或东航 App 完成会员绑定后,从 咖啡消费到飞行体验,每一个环节都将 解锁东航里程积分、星巴克好礼星星、积 分加倍等专属权益。星巴克无锡地区相 关负责人介绍,这种"飞行全链路"的体 验渗透,让咖啡和旅程彼此延伸,"流量 互换"升级为"价值共生",为品牌带来了 核心能力的延伸与互补。逻辑相似的 是,王兴记餐娱综合店成为"太湖人才· 友好合作单位",同时设有南京航空航天 大学无锡001号校友驿站,完成无锡市 人才分类认定可享受王兴记专属消费优 惠,把单向的热度吸引转化为双向的情 感认同,实现从功能型消费到价值型体 验的跃迁。 (龚燕、祝雯隽)

小区杂乱地块变身小花园



"这片沿河地块经过社区统 一规划和设计,种上了各种花, 一年四季都能看到花开。"近日, 家住润硕苑小区的陈女士向记 者介绍,"小区环境好多了。"

润硕苑小区是硕放街道的 安置房小区,建成已有20多 年,常住人口4700人左右。之 前,小区南侧沿河靠近角落的 地块长期闲置,小区里不少居 民有养花种草的习惯,导致该 地块东一片西一片栽种了花 草,之间夹杂着大小不一的空 地,看上去很不美观。对此,居 民希望社区能够统一规划管 理,让绿化整洁有序。

润硕苑社区社工范明明介 绍,为更好地解决居民的诉求, 社区专门召开会议,邀请居民 代表对小区沿河地块的绿化规 划提出意见和对策。同时,社 区党总支通过"党建联建朋友 圈",联系周边学校、企业、商铺 等共建单位,共同出谋划策解 决居民提出的问题,在共建单 位出资、出智、出物支持下,最 终将这块闲置的地块打造成了 "润馨微花园"。

现场看到,"润馨微花园" 长100多米,宽5米左右,栽有 月季、鸡冠花等各类花卉,还种 植着石榴、柿子等果树,形成了 草坪、花卉、树木三个不同层次 的绿化,令人赏心悦目。花园 的北部有各类健身器材,西侧 有一条透水的健身步道。随着 花卉品种增多,景色越来越漂 亮,吸引了众多居民前来"打 卡"。为方便大家在活动时歇 歇脚,社区还在花园的外侧设 置了多条木质长椅。

据介绍,社区已招募了一些 有花草种植经验的居民担任志 愿者,平时负责对绿植进行养 护。接下来,社区还将根据季节 的变化补种新的花卉,不断丰富 绿植品种,同时进一步加强长效 管理,把小区花园及周边空间打 造成居民休闲、健身、交流的理 想场所。 (张安宇)

无人机随时起飞,高效率了解大课间实施等状况

校园巡查开启天空视角

本报讯 直线距离2公里,远程 遥控无人机从机巢起飞,仅需几分钟 即可抵达目标校园查看情况。记者 昨日获悉,梁溪区教育系统在全市率 先常态化运用无人机开展校园巡查, 以天空视角推动规范办学、守护师生

安全与健康。 "加油!再快一点!"13日15 时,连元街小学的大课间活动正热闹 进行中。操场上,各班级分区域开展 钻山洞、投篮、接运球等数十种游戏 和运动,欢笑声、加油声此起彼伏,充 满活力。此时,一架无人机悄然飞到 学校上空,灵活调整角度,记录下了 一幕幕精彩的大课间场景。

"我们已经习惯无人机飞来'查 看'啦。"该校相关负责人笑着介绍, 梁溪区教育局去年就开始尝试使用 无人机巡查,通过空中视角了解学 校大课间的开展、安保等工作,发现 问题及时反馈、指导优化。"这和'四 不两直'检查方式是一样的,不过更 省时省力,效率更高。"该负责人表 示。对于学校来说,只要平时扎实 做好各项工作,无人机"云"巡查不仅 不会增加负担,反而能促进管理更精 细、规范。

无人机巡查结束不久,区教育局 已经接收到了拍摄画面。体卫艺科 工作人员仔细查看清晰的画面,评估 学校大课间体育活动的组织安排与 持续时间等。"我们通过飞行检查及 时了解学校大课间的实施情况,从中 提炼优秀做法并加以推广,不断提升 活动质量,落实好'2·15专项行动', 促进学生身心健康发展。"

除了巡查大课间,无人机的天空 视角还能帮助工作人员发现以往难以 察觉的问题,如隐藏在背街小巷的学 科类隐性培训、学校附近交通状况 等。本学期开学前的一次无人机巡查 中,发现广勤中学门前的广勤路封闭 施工,广勤路成为社会车辆临时停车 场,可能严重影响开学后的"两高峰" 交通秩序。区教育局迅速联合相关部 门研商对策并提出了解决之策,确保 开学后上下学时段家长接送畅通。

"我们之所以能常态化开展无人 机巡查,得益于区域低空经济产业的 有力支撑。"梁溪区教育局相关负责人 介绍,目前区教育局与区大数据局以 及相关企业建立紧密合作关系,6架无 人机分布在不同区域,经申请可远程 调度,迅速飞抵指定校园执行巡查任 务。这种"天空+地面"相结合的立体 化巡查方式,正逐步织就一张"守护 网"。"未来,我们将继续借助区域低空 经济产业优势,进一步拓展无人机在 教育领域的应用场景,为课堂教学、项 目研究等提供更有力的支持,实现更 丰富、高效的学习体验,助力学生多元 发展。"该负责人表示。



滨湖每10万人口中百岁老人有11.8人,数量是10年前的近2.4倍

长寿福地! 超联合国标准

本报讯 重阳节临近,来自滨湖区 民政局的最新数据显示,该区百岁老人 数量10年间实现跨越式增长:2015年 为30人,2020年增至66人,截至今年9 月底已达71人,数量是10年前的近2.4 倍,占无锡市区百岁老人总数(364人) 的近1/5,数量和占比稳居全市前列。

在人口老龄化持续加深的背景下, 我市养老保障与健康水平稳步提升。在 滨湖区,这一发展趋势更为亮眼。第七 次全国人口普查数据显示,滨湖区近60 万常住人口中,60岁以上老年人口超12 万人,占比达20.88%。值得一提的是,

滨湖每10万人口中百岁老人数量达11.8 人,远超联合国"长寿地区"标准(每10万 人口中,百岁老人7.5人),是名副其实的 长寿福地。这份"长寿"答卷的背后,藏 着滨湖独特的"长寿密码":既有老人健 康生活方式的"内力"支撑,更离不开医 疗、养老等全域医养服务的"外力"托底。

15日,记者实地探访顾蕴华、杨文 琴等百岁老人时发现,每位老人都有自 己的"养老经":有的爱运动,有的睡眠 好,还有的坚持社交活动。虽各有不同, 却都离不开"心态放宽、顺其自然"的生 活智慧。个人健康习惯的养成,离不开 优质养老生态的滋养。近年来,滨湖区 深化"居家为基础、社区为依托、机构充 分发展、医养有机结合"体系,实现硬件 设施与服务质量"双提升"。当前,滨湖 家庭养老床位已全域覆盖,除基础照料 外,更配备医生、康复师、营养师等专业 团队提供个性化服务。在服务保障上, 78个社区构建的"1+N"助餐网络实现 需求全响应,全区24家居家养老机构 100%获评市级4A及以上等级,15家养 老机构实现医养结合全覆盖,中重度失 能老人家庭医生"应签尽签"。

面对老年人口增长与养老需求多元

的"供需考题",滨湖也在持续加码服务能 力。滨湖区民政局相关负责人表示,未来 将从"老有所养""病有所医"两大维度精 准发力:在老有所养上,拓展"养老+"多元 业态,探索"养老+旅游""养老+金融""养 老+科技"等跨界融合服务,打造"一社区 一特色"创新生态,形成更多滨湖特色养 老创新成果。同时,推进适老化改造,提 高老年人居家生活的安全性和舒适度。 此外,还将增加中医馆数量和服务项目, 为老年人提供更多特色化的健康服务,让 更多老年人都能安享有品质、有温度的晚 年生活。 (邵旭根、徐啸雨)



14日—16日,第五届亚洲小动物专科医师大会在无锡召开。本届大会 邀请了20余个国家和地区的80余位权威讲师授课,现场汇聚超6000名国内 外小动物专科医师、兽医专家及行业代表,展示国内外兽药、医疗器械企业技 术产品,为无锡宠物诊疗行业、"宠物经济"发展注入新活力。

图为与会专家和参会人员交流探讨宠物养育经验。

(钦嫣 摄)

(上接第1版)2024年7月,无锡国家 集成电路设计基地有限公司正式接手 园区运营,董事长、总经理丁强介绍, 园区新招引的吉佳蓝等26家企业皆 是集成电路装备零部件链上企业。"覆 盖300种型号零部件,生产园区这才 无愧于它的名字!"该园区去年12月 已获评市级第二批特色产业园区。

顶层架构之下,全市园区结构实 现优化。地标产业领域的园区有55 家,优势产业的园区有77家,未来产 业的园区有43家,与"465"现代产业 集群的发展现状趋于协同。

高效集聚

在要素完善中实现闭环

"无锡资源有限,特别是新增工业 用地已进入'存量时代',亟须依托特 色园区引导撬动,提升产业集聚水平 与单位产出效率。"无锡学院长三角先 进制造业发展研究院院长刘军认为,特 色园区建设既是破解当前发展制约的应 时之举,更是重塑无锡产业竞争优势的 务实之策。

不久前,太湖湾信息技术产业园 内企业研微(江苏)半导体自主研发 的Perfectus-A系列硅外延(Si Epi) 设备正式交付国内某硅材料行业头 部企业。这也是企业继实现逻辑、存 储、先进封装三大核心半导体细分领 域产品交付之后,今年的第四次重要 交付。

产业园管理中心主任左亮也忍不住 为研微感到高兴:自2023年以来园区经 历了一系列改造,进一步在芯片底座和 智能终端应用领域完善布局,提升了产 业集聚力,研微是园区内受益企业之 一。左亮透露,"上下楼即上下游"的产 业生态已经形成,推动索奥与研微达成 业务合作,助力商甲与恒悉完成产品验 证并进入采购阶段。

园区差异化的航向标定,吸引产业 链上下游企业、配套资源向核心领域汇 聚;高质量的项目集聚,又进一步推动资 源共享、技术协同与成本优化,实现产出 效率的指数级提升——正是这环环相扣 的逻辑,让特色园区建设真正形成自我 迭代、持续升级的闭环。

洞悉这一规律,越来越多园区在实 践中主动按下"优化键"。不满足于单纯 依靠项目招引拉动短期增长,园区加重 对平台、人才、金融等关键要素的系统性 培育。

研微得以在锡发展壮大,亦离不开 地方金融生态的支持,市各级国资基金 参投研微共计超亿元,其中经开区芯湾 壹号基金、新尚资本、经开区合作子基金 湖杉资本、春华创投等均参与投资。据 统计,今年以来,以特色园区为主体开展 的各类产融合作活动近百场,覆盖了园 区内超2000家企业。

这一思路下,园区效能得到释放,据

统计,目前园区的亩均税收达35.4万 元,是全市平均的两倍多。

省内先行 因地制宜凝练"破局"经验

龙头企业牵引、创新平台赋能、专业 运营加持……无锡在特色产业园区建设 中探索、凝练出一些可供复制推广的成 功模式和经验。

"龙头企业主导打造园区已成为 重要模式之一。"在调研走访中,参与 标准制定的专家团队发现龙头企业园 区往往围绕核心业务开展,市场化能 力更强,

电力能源领域优势企业朗新于 2012年将总部迁至无锡,其主导建设的 园区朗新科技产业园一期、二期已于 2024年全部建成启用。作为江苏省首 批以"零碳"为标签的科技园区,朗新产 业园发展目标明确,以数智手段整合节 能、减排、碳汇等碳中和措施,推动园区 零碳目标实现。聚焦新兴平台和应用软 件领域,园区孵化了邦道科技、新电途科 技、易视腾等35家生态圈企业。"一方 面,朗新向合作企业开放自身技术资源、 客户渠道与行业经验;另一方面,各细分 领域优势反向补充了朗新业务版图。"园 区人士表示,朗新园区在电力能源数智 领域的核心竞争力不断强化。

"螺蛳壳里做道场",几乎是每一座 城市推动主城区改造时面临的难题。梁 溪空天产业园却用一种非传统的园区形 态完成"破局"。板块地图上,梁溪空天 产业园没有传统的边界,天兵科技液体 火箭研制基地、紫微科技飞船智能制造 基地、氦星光联激光通信研制基地等十 余个厂区散落在城区建筑间。没有纠结 于"无新地可拿"的困境,产业园转头瞄 准区域内老旧厂房、闲置载体,一体规 划、产城结合,从零搭建起"造箭一造星 一用星"全产业链。

"事实证明传统板块的闲置资源只 要精准匹配产业需求,就能成为产业发 展的优质载体。"梁溪产发集团建设相关 负责人蒋圣认为,传统板块虽空间受限, 但往往拥有成熟的区位和交通优势,结 合商业、文化等城市配套,能有效解决人 才招引痛点;依托银河航天、东方空间等 龙头企业"一个带一个",空天产业园内 企业也能串珠成链。

层出不穷的模式创新考验着各级 政府部门和园区运营管理机构的开放 视野和协同能力。长三角先进制造业 发展研究院在制定评价指标体系时参 考了《国家高新技术产业开发区综合评 价指标体系》等文件,同时统筹兼顾不 同类型和阶段的园区,突出差异化设 计。"现场评价过程中需园区、地区、第 三方机构、产业集群、领导小组办公室 签字确认,确保大家对于评价结果一致 认可。"刘军说,"只有在共识中,才能走 得更远。"