

# 《无锡史》大纲获批准

## 编纂工作将有序推进全面展开

本报讯 新年伊始，喜讯传来。记者从无锡市档案史志馆获悉，《无锡史》大纲已于近日获批。在市校合作、双向赋能的工作机制下，在开门修史、集思广益的编纂理念下，确定了“名校大家+江大专家+本地专家”的编纂团队，2023年，《无锡史》编纂将全面展开。

回顾去年6月正式签约，到大纲成稿，江大编纂团队代表刘大禹感慨不已，这期间，经过了多次修改、完善和打磨。据了解，《无锡史》编纂团队有近百人，主撰人员由史学专业背景的教授、博士组成，阵容强大。而为了配合《无锡史》的编纂，去年11月，江大发文成立历史研究院，增设10个编制，加大史

学人才储备。市档案史志馆方志工作部部长樊锡刚告诉记者，市档案史志馆作为《无锡史》编纂责任单位，围绕制定《无锡史》大纲，建立了史料后援通道，推荐本土专家人选，助力组建起更加科学完善的编纂阵容。

根据略古详今的原则，《无锡史》编纂大纲总体安排为10卷16册，分别为总论卷、先秦秦汉魏晋南北朝卷、隋唐五代宋元卷、明清卷、民国卷(政治卷)、民国卷(经济社会生活卷)、中华人民共和国卷(社会主义制度确立与道路探索卷)、中华人民共和国卷(改革开放初期卷)、中华人民共和国卷(建设小康社会卷)、中华人民共和国卷(新时代开启新

征程卷)、教育卷、民族工商卷、人物卷(一)、人物卷(二)、人物卷(三)、附录卷(包括著录、志表、图录)，每卷大致按照时间书写历史演变，针对重点事件的纪事本末，将纪事本末与编年合二为一。

值得一提的是，《无锡史》大纲体现出鲜明的无锡特色。樊锡刚介绍，断代史部分，先秦秦汉魏晋南北朝卷突出对无锡文明起源和吴国故都的追溯。从明清开始，无锡的地位和影响日渐扩大，因而在体量安排上，明清部分单独成卷，民国部分分为2册，中华人民共和国卷(社会主义制度确立与道路探索卷)、中华人民共和国卷(改革开放初期卷)、中华人民共和国卷(建设小康社会卷)、中华人民共和国卷(新时代开启新

育、民族工商2卷；无锡人才辈出，因此专列人物卷3册。浙大教授陈红民、南大教授范金民、苏大教授王治国等史学家对《无锡史》大纲给予了肯定，认为尤其是当代卷在凸显国家发展主线的基础上，很好地体现了地方特色，具体编纂也需要在宏观上重视整体性和区域性的关系。

据悉，2023年，市档案史志馆将与江大紧密配合，按照市委、市政府批准的编纂大纲，加快史稿的编纂，力邀更多国内一流历史学家加盟。同时，针对中华人民共和国卷等研究需要，邀请无锡本地专家学者参与研究编纂，有序推进《无锡史》的编纂全面展开。(张月)

## 逛庙会 迎新春

昨天是新区梅村庙会，今年虽然没有民俗巡游，但各种文娱活动丰富多彩，吸引不少市民前往梅里古镇逛街游玩。

图为昨天上午梅里古镇二胡广场戏曲表演现场。

(宗晓东 摄)



## 让“太湖明珠”绽放更璀璨光芒

(上接第1版)推动城镇污水集中收集处理率达90%。

坚持生态惠民、生态利民、生态为民，以“敢”字当头、“干”字为先破难题、解新题。大会还提出，要针对沟通不畅水体、裸露山体、退化湿地等，实施一批“点穴式”生态保护修复工程；力争在省率先形成一批生态产品价值实现典型案例，更好实现绿水青山与金山银山的双向转化；布局建设活性炭再生中心等，持续提升源头治理实效；按照“环境治理+产业项目”思路，谋划实施一批EOD项目……一幅“只此青绿”的美丽生态新画卷跃然眼前。

## 更显担当、更加敢闯，把整个无锡当作太湖一样来呵护

“必须像爱护生命一样爱护水，像呵护眼睛一样呵护太湖。”多年实践证明，无锡治污必先治水，治水必先治太。只有把太湖治理这个无锡生态文明建设标志性工程紧紧抓住不放，统筹推进长江大保护、大运河生态环境保护修复，才能真正实现一泓清水入太湖。

“团队去年10月成立以来已记录到鸟类百种，黄嘴白鹭、卷羽鹈鹕、东方白鹳等国家一级保护物种在无锡均为首次记录。”大溪港公众鸟类监测团队出一份观测记录，佐证了太湖水质的持续改善。去年，我市大手笔布局200多个治太项目，年度治太投资首超100亿元，太湖无锡水域水质藻情创15年以来最佳。

新的一年，在推进太湖治理上，无锡更显担当、更加敢闯。立足太湖“长三角高质量发展重要生态支撑、长三角区域水安全保障重要载体、全国湖泊治理标杆”的新定位，我市2023年拟实施治太投资110亿元，提出“无锡水域水质好于上年”的更高目标。作为治太最前沿的宜兴，正扎实推进太湖、溧湖清淤工程。“我们将利用一季度有利条件，科学实施兰山咀周边应急清淤10万方，有效减少湖体内源污染。”宜兴市委书记封晓春表示，今年宜兴将加快“一圈一带一区”建设，在太湖深度治理上持续发力，擦亮“东方水城”生态品牌。

同时，一份无锡“十四五”期间的《太湖水污染防治规划》在大会上新鲜出炉。“规划把解决当前突出问题与构建太湖流域水环境治理长效机制有机结合起来，从生态系统整体性和流域系统性出发，追根溯源、系统治疗。”市生态环境局(市太湖水污染防治办公室)人士介绍，这份治太“行动纲领”包含了九大主要任务，将为建设世界级生态湖区、创新湖区积极贡献无锡智慧和力量。

以太湖的名义爱无锡，就要把整个无锡当作太湖一样来呵护，把治太决心用到治气治土治废上。为此，我市一体加强大气、土壤、固废治理，打造水清岸绿、天蓝土净的优美生态环境，更好呈现“太湖明珠”之美。

滨湖区在认真分析了3个国控站点数据后，围绕提“气质”开出了“对症下药”的良方。针对对荣巷点位，提出要加大微环

境整治力度，加强对周边主次干道、老旧小区装修等方面的整治；针对雪浪点位，要紧盯高浪西路施工等重点工地，推动微监测站安装，有效减少施工扬尘；针对漆塘点位，要进一步扩大保洁范围，严查查处露天焚烧等行为，确保空气质量向优向好。“我们将坚持迎‘蓝’而上、向美而行，用更加精致的‘滨湖蓝’有力支撑最美‘无锡蓝’。”滨湖区委书记孙海东说。

## 提升“含绿量”、减少“含碳量”，发力“双碳”新赛道

国家“双碳”目标吹响逐“绿”而行冲锋号，一个新的时代正向我们招手。

大美无锡，在绿色低碳转型的“新赛道”上疾驰。一组数据读懂我市“绿色发展”之路：2022年全市地区生产总值预计增长3%的同时，单位GDP能耗下降2%以上，提升改造低效工业用地1.5万亩，战略性新兴产业、高新技术产业产值占规上工业比重分别提升41.5%、50.4%；具有无锡特色的“1+1+N+X”碳达峰碳中和政策体系基本构建，中瑞低碳生态城、零碳技术产业园等低碳零碳试点加快推进。

“无锡经济总量较大，但空间资源和环境容量不足，面临着加快发展与环境治理的双重任务。”在市生态环境局局长彭红宇看来，生态环境保护工作的关键，归根结底是发展方式的转变。具体怎么干？“新春第一会”的作战图上“打法”多多——推广光储充一体化等应用场景，持续推进“公转铁”“公转水”，大力发展风电光伏、氢能储能等绿色产业，撬动更多企业投身“智能化改造、数字化转型、绿色化提升”……从产业结构、生产方式到生活理念、空间格局，一系列举措助力推动经济社会发展实现“含金量”更足、“含绿量”更多、“含碳量”更低。

向绿色低碳循环进阶，无锡“无废城市”建设一路快马加鞭。在推进重点工程的清单上，宜兴市有机废弃物处理利用示范基地、江阴秦望山国家资源循环利用示范基地、惠联餐厨垃圾处理扩建项目等名列其中。“此外，还要积极规划建设一般工业固体废物集中收运分拣中心，构建多种类固体废物协同回收处理体系。”彭红宇说，无锡无废的发展愿景正越发清晰。

勇当绿色低碳发展“模范生”，一场“降碳”突围战在江阴已然打响。“强试点带动、强园区拉动、强监管促动，这场战役主要做到‘三个强’。”市委常委、江阴市委书记许峰介绍，今年将深化整县屋顶分布式光伏开发试点，全年新增装机容量100兆瓦，并试点构建以“生态券”为核心的生态产品价值实现新模式；在“绿色园区”的打造上，将全面建设零碳开发区和零碳港口，加快建设临港氢能产业园、碳中和技术产业园；监管方面，积极搭建节能降碳和新能源技术研发平台，加快淘汰化工、印染等行业落后生产工艺装备，力争实现减煤160万吨/年，完成4家龙头钢铁企业全流程超低排放改造。

昂扬“四敢”精神，749万无锡人民将持续奋斗，勇毅前行，深入打好污染防治攻坚战，精心绘就中国式现代化的无锡生态画卷，让无锡成为真正意义上的太湖明珠。

## 乘“直通车”到无锡去上班！

(上接第1版)

为进一步做好南北结对劳务合作工作，建立长效化劳务协作工作机制，促进跨区域人岗精准匹配，多渠道帮助苏北劳动力转移就业、持续增收，市人社部门早在发车仪式的前一天就带领30余家重点企业、机构抵达连云港，同连云港市人社部门共同开展劳务协作活动。

活动期间，两地人社部门联合举办了多场“创响江苏”春风行动南北结对劳务协作专场招聘会。1月30日上午在赣榆区召开的招聘会现场人头攒动，我市企业现场与求职人员沟通就业意向，解答公司招聘需求及薪资待遇。市劳动就业管理中心负责人告诉记者，此前他们已经与连云港当地人社部门多次对接，根据当地劳动力年龄、教育程度、技能特长等情况，与无锡企业精准匹配，让现场招聘会更有针对性，也更有效率。

大批无锡优质企业的到来，让连云港的务工人员喜出望外。“您好！这是我的个人简历，有运维工程师助理的工作经验，意向岗位是机电工程师。”招聘现场，盐城技师学院学生王文琦不断游走于各展台间咨询，手里拿了不

## 新吴：奋力跻身全国高新区“第一方阵”

(上接第1版)到2025年，打造8个千亿级产业集群、15家百亿级龙头企业、产业总体规模超万亿，成为具有国际竞争力的先进制造业基地和创新型经济发展高地。

全力以赴推进科教兴区，强化现代化建设的创新驱动体系。擦亮“高新”本色，高新区要打造创新要素集聚、支撑平台有力、创新链产业链高效互动、具有全球影响力的产业科技创新中心。去年全区国家科技型中小企业入库首次突破2000家，认定高企超500家，有效期高企超1200家；打造了MEMS先进感知研发中心、瑞金长三角健康研究院等重大创新平台，北京大学长三角未来技术生命健康研究院、香港理工大学无锡科技创新研究院成功揭牌。未来高新区将全力打造创新智核，大力建设太湖湾科创城，加快形成“一城引领、多园支撑、点面结合、全域推进”的创新发展新格局；加快汇聚创新资源，加快“国字号”“省字号”重大创新平台落地；丰富完善创新体系，优化以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系、全链

少无锡企业的招聘简章。“无锡制造业实力强劲，是我这个专业的就业优选地。我明年秋季毕业，得知这次招聘会上很多岗位与我的专业匹配，就赶来‘试试水’，了解一下市场行情。”

招聘会上，我市电动车、新材料、半导体、纺织等行业的20余家企业共提供岗位5000余个。此次人社部门搭建的与劳务输出地“零距离”接触平台，给急需用工的无锡企业雪中送炭。

“我们是一家初创企业，主要做太阳能电池组件的封装设备，对电工的需求比较大，用工量上有30人的缺口，节后是人力资源流动的高峰期，这次活动能精准匹配我们的用工需求。”江苏晟博科技有限公司人力资源专员毛锦斌带来了装配电工、配盘工等11个岗位，“开张”不到10分钟，就收获了3份求职意向书。据统计，当天进场求职近千人，百余人与我市企业初步达成就业意向。

下一步，市人社部门将继续加强与劳务协作地的合作交流，持续开展劳务协作专场招聘活动，组织有需求的务工人员集中返岗，为我市企业提供强有力的用工支撑。

(赵晖、夏昊森)

## 新春走基层

从业18年，没有过一个完整的春节假期

## 急救医生杨凯涛：随时准备出车

1月27日年初六，早上7点钟刚出头，无锡市急救中心金城分站急救医生杨凯涛就来到单位检查急救所需的医疗物资和器械，和担架员吴涛、驾驶员王春谷待命，随时准备出发抢救病人。这已是杨凯涛急救组继小年夜以来值守的第四个班。“随时要出车抢救病人，因此很多同事也像我一样，没有春节放假的概念，为的是万家安宁……”正说着，调度台接到了清扬新村一名94岁老太太在自家摔伤的求救电话，杨凯涛急救组迅速赶往呼救地。

上午8点多，杨凯涛急救组一到清扬新村，就迅速拎着药箱、氧气袋、心电图监护仪等急救设备上楼，为摔伤的老太全身检查，固定了腰部以防再次受伤，并初步确认其他部位无恙后，用担架从三楼楼梯抬下病人，送往医院进一步排查治疗。

杨凯涛介绍，春节长假期间气温偏低，出车抢救的多为心血管疾病、脑卒中患者以及感染新冠病毒合并基础疾病的老年人、醉酒市民等。小年夜的夜班，年初二的早班，年初三的夜班同样忙个不停，一班出车往往要多趟，即便是后半夜，还是有很多呼救的危重病人。大年三十凌晨4点多，沁园新村一名87岁的老伯出现心跳加快、心慌、胸闷、气短症状。杨凯涛急救组赶到老人身边，初步检查后考虑室上性心动过速，与家人沟通后建议首先通过刺激迷走神经的办法

来降低患者心率，这个操作虽然快速有效，但需要得到患者的高度配合。然而患者不管是刺激咽喉部还是膈肌深呼吸，都无法配合完成。家属此时有些不耐烦，要求将患者送到医院。在急救车上，杨凯涛给患者吸氧、心电监护等常规治疗，患者心率还是维持在每分钟170次左右，症状未得到明显改善，于是再次耐心跟家属沟通，如果老人不能配合刺激迷走神经治疗，可以通过药物治疗快速缓解症状。家属同意后，杨凯涛为老人缓慢推注抗心律失常药物，患者的心率慢慢恢复正常，症状也随之消失，到达医院后患者自己感觉已无大碍。

“干我们急救这一行是顾不了家的！”提起家庭，杨凯涛有些惭愧。从业18年来，没有过一个完整的春节假期。女儿已上初一了，多年来的家长会，总是没时间去参加，家里的各种事务都由妻子包揽。父母感染新冠病毒了，他只能通过电话简单问候，嘱咐他们备点药。去年底，由于单位人手紧缺，他带着超过39℃的体温坚守岗位，因为如果自己在家休养，同事的工作量就会更大。

据悉，春节期间，无锡市急救中心调度台24小时运作，开出6个调度席，近10个直属分站，23个网络分站的急救车奔波在大街小巷和各医院。从年初一到年初六下午3点，无锡市急救中心共接到求助电话5588个，出车1734次，救治人数1561人。(卫曦臻)

酒好喝，是因为这30年里只做“一坛酒”

## 酒坊老板陆海新：计划申报非遗

“快过年了，怎么可以少了这一口呀！”1月10日，锡山锡北镇的斗山酒坊，前来买黄酒的人络绎不绝。斗山酒坊老板陆海新一边忙着招呼客人一边说：“煎完壬寅年这最后一批黄酒，那就要等癸卯年正月十五再有喽！”

白墙黑瓦的斗山酒坊在斗山山麓格外显眼。走进酒坊，只见层层叠起的酒坛一列列整齐排列，一位师傅正在往一个酒坛里倒上一小量杯白酒，然后迅速将刷着暗红浆汁的正方形牛皮纸封盖在酒坛口上。师傅说，这是做酒的最后一步——封坛，倒上白酒是因为白酒比黄酒密度低，可以浮于黄酒表面起到抑制黄酒挥发的作用。

师傅名叫陆建明，在酒坊里工作快20年了。问及暗红色的浆汁为何物？陆建明抿嘴一笑，回答说：“这是‘血黄’，用新鲜的猪血熬制成的，用它封的酒坛放上几十年都没有问题。”再想细问“血黄”的做法，陆建明回答：“这是秘方，不外传，自酒坊成立就一直用的这个方子。”

秘方不仅只有“血黄”。再往里，来到一个摆满大瓷缸的房间，迎面扑来的是一股甜甜的酒香味，65个能装上百斤米饭的大瓷缸把这间屋子填得满满的。“从蒸饭入缸加酒药发酵变酒，到加蒸饭入缸，最后到煎酒，整个过程要一个多月。”陆海新指着大罐说，这里是做酒的“核心舱”，酒好不好喝最关键一步就是发酵。他补充说，“做黄酒的关键在于酒曲，我们家的酒曲也是一道秘方。”

低碳技术助力传统耗能大户降本增效

## 锡城商场“绿”意盎然

本报讯 新年伊始，无锡各大商场“烟火气”回归，添“绿”也渐成风尚。从实施节能减排、资源循环利用到倡导绿色消费理念，一批传统耗能大户“绿”意盎然，我市“双碳”工作迈出坚实步伐。据悉，无锡恒隆广场、江阴万达广场不久前入选2022年绿色商场创建单位，至此我市已有12家单位获评“绿色商场”，数量居全省前列。

记者日前来到恒隆广场，一系列低碳技术的应用让人眼前一亮。商场一楼的洗手台旁，安装了一排干手“黑科技”，手部靠近后，感应龙头自动出水，同时两侧烘干设备也会自动出风。“这种两烘两干方式既省电又能减少纸张使用，且单次洗手较普通龙头节水40%以上。”商场工程部副经理龚颖说。步入后勤区，微波感应双功率灯在有人靠近时才会亮起，用电量比普通灯节省40%。而以上这些设备用电，大部分都是“绿色”的。

“绿色”从何而来？答案藏在楼顶的光伏发电面板中。“这批光伏板的总装机容量约20千瓦，年发电量超2万度，均可转化为地下车库、员工通道等场所的照明用电。”龚颖介绍，通过系列节能减碳措施，恒隆广场每平方米电能耗为119千瓦时、水能耗为1.2吨，万元营业额耗电量为140千瓦时，耗水量为1.5吨，均

显著优于国家级绿色商场评选标准。至2025年，还将持续投入1600万元用于“近零碳”商场的升级改造。

在智能化管理上练好“绣花功夫”，实现节能减排、降本增效，是苏宁广场的“绿色秘籍”。冷热源、照明、送排风、给排水……在商场地下一层数字化管理中心，通过大屏，场内机电设备状态“尽收眼底”。“通过BIM平台及商场安装的一万多个传感器，场内温度、湿度、照度、二氧化碳浓度等数值能实时反馈，从而控制设备设施启停，减少对‘人’的依赖、提高运行效率，把‘经验管理’变成‘数字管理’。”工程物业总监刘欢介绍，数字化能源管理平台投用后，商场可节约能耗费10%—15%，员工效率提高20%，设备设施运行效率提高8%—12%。

同时，绿色消费理念席卷各大商场。恒隆广场专门设立了用于金属、塑料、纸张、织物的回收箱体，以赚取积分兑换礼品的形式，减少废弃物焕发“新生”。百乐广场也在商场内设置了再生资源回收点，并联合品牌商户开展以旧换新、设立儿童跳蚤市场等，实现资源循环利用。苏宁广场更是连续多年开展“为地球熄灯1小时”、绿色骑行等环保活动，以提升广大消费者的环保意识。(陈青青、夏昊森)