

清江浦区乡村振兴局打造乡村振兴新样板

■融媒体记者 马杰
通讯员 张道锐

本报讯 “这几年，我们村的环境越来越好，我每年的收入不断增加。”在被问及最近几年的生活变化时，清江浦区黄码镇甘露村村民从建山说。

为积极响应国家号召，清江浦区全力推动乡村振兴事业，建设社会主义新农村，甘露村就是其中一个成功典型。甘露村地处清江浦区东南角，境内水资源丰富。近年来，在清江浦区乡村振兴局的引领下，甘露村走出了一条“党建引领、整治促进、发展保障”的发展道路，得到村民广泛认可，取得显著工作成效。2017年、2020年、2022年，甘露村蝉联“全国文明村”荣誉称号；2019年，甘露村获评淮安市农村人居环境整

治“十佳示范村”。

发挥基层党建引领作用。为充分发挥党组织战斗堡垒作用，调动村“两委”成员的工作积极性，清江浦区乡村振兴局聚焦“凝神聚力抓党建、抓实党建促发展”，对甘露村党员干部开展多次指导培训。今年以来，清江浦区乡村振兴局将甘露村列为省级生态宜居美丽乡村示范村培育对象，每月进村检查相关工作，听取村“两委”汇报进展情况。清江浦区乡村振兴局工作人员还参加了甘露村村民大会，宣传乡村振兴、人居环境整治相关理念，聆听大伙对新农村建设的想法和建议。

把握环境整治促进要求。为有效改善村庄环境质量，提升村容村貌，清江浦区乡村振兴局牵头在甘露村开展一系列整治行动。开展水体空间整治和道路升级。开展“三水”整治行动，累

计清理水面超1万平方米；铺设雨污管网1.4公里，实现中心村内的雨污分流；累计铺设水泥路面1.1公里，主要干道路面最宽拓展至9米；完善主干道沿线绿化美化工作，新增绿化面积超1.2万平方米。开展村域空间整治。对沿街商铺开展“门前五包”专项整治工作，累计拆除废旧店招6处，清理占道经营5处；拆除破旧猪圈及破败房屋200余处，清理毁绿种菜150平方米，引导群众规范种植，树立共同爱护公共空间的观念。完善公共基础设施。新建甘露村综合服务中心1000平方米，配备甘霖书屋、四季放映厅、棋牌室、村史展馆等活动场所，重新设计建设甘露村百姓大舞台。

坚持经济发展保障任务。为提高村集体收入和农民收入，清江浦区乡村振兴局指导甘露村充分利用环境整治

改善成果，“反哺”农业产业发展，拓宽产业渠道，引入新的经济增长点。为此，甘露村摒弃过去“一稻一麦”的单一模式，多管齐下延伸农业产业链，拓展第三产业增收链，不断提升产业链的附加值。今年以来，甘露村利用“一村一品”发展契机，围绕强党建“一个中心”，依托邻文化、土特产、新媒体、云菜园、体验游“五项内容”，大力推进“1+5”联动产业发展项目，促进现代农业发展，加快农民致富步伐，进一步提升乡村振兴工作成效。

“通过甘露村这一个典型，我们有信心带动更多的村庄走上乡村振兴之路，为全区高质量发展贡献‘三农’力量。”清江浦区乡村振兴局局长徐五川信心满满。

我市完成ODR企业发展目标

■通讯员 邵昊
融媒体记者 杨春阳

本报讯 日前，记者从市市场监管局获悉，今年以来，为完善消费维权体制机制建设，畅通消费诉求渠道，把消费纠纷解决在基层、化解在源头，该局积极开展消费投诉线上处理机制（简称ODR）企业建设，全市全年新增ODR企业17家，ODR企业处理投诉29件，顺利完成年度既定目标。

ODR企业是指在辖区市场监管部门指导下，通过12315平台ODR系统提供消费纠纷在线解决服

务的企业。消费者通过12315平台投诉时，可以选择通过平台直接向ODR企业反映，企业须依照内部处理机制，在承诺的时限内与消费者进行协商解决。消费者足不出户就可进行消费维权，真正实现让信息多“跑路”、群众少“跑腿”。

据介绍，市市场监管局将继续培育发展ODR企业，切实做好ODR企业平台准入、动态监督、效能评价等工作，积极引导企业认真履行主体责任，减少消费纠纷发生，实现消费者合法权益保护与企业持续稳健发展“双赢”。

市自然资源和规划局积极做好污水处理厂选址工作

■融媒体记者 李蓉
通讯员 王杰 孙晓

本报讯 近日，记者从市自然资源和规划局获悉，为进一步加强居民生活用水治理，提升城市生活污水处理设施覆盖率，市自然资源和规划局开展污水处理厂选址工作。

据了解，位于延安路上的四季青污水处理厂主要收集清江浦区淮海路以西片区、淮安经开区新港片区排放

的生活及部分工业污水，日处理污水10.5万吨。因城市建设规模的不断扩大，四季青污水处理厂扩建空间不足，目前拟在205国道东侧、化工路北侧原安邦地块选址建设污水处理厂，建设规模按照5万吨/日控制，远期建设规模按照15万吨/日预留。市自然资源和规划局将切实做好土地资源、审批流程等各项要素保障工作，为项目建设营造最优环境。

在新时代新征程上 蹄疾步稳走好赶考之路

（上接A1版）在“立”和“破”中勇当营商环境标兵，加快建设“公平、诚信、法治、高效”的营商环境示范区，真正让国企敢干、民企敢闯、外企敢投。

创新引领打造现代化高地。该省紧紧围绕改革开放、科技创新、人才支撑等关键要素，做强做优彰显淮安经开区“唯一性”“引领性”的特色亮点举措，为高质量跨越发展注入强大新动能、提供重要引擎。深化改革激发新活力，推动招商体制、“去行政化”等重点改革事项往深里做、往实里走，高质量完成国企改革三年行动计划，在推动各项事业发展中运用改革举措、体现改革成果。扩大开放新空间，更高水平打造台资集聚核心区，高质量运作跨境电商等新业态，融入国内大循环、国内国际双循环新发展格局。点燃创新引擎，持续擦亮国家大学科技园、国家级软件企业孵化器“国字号”品牌，打造更具引领性、影响力的创新高地。

为民造福共享现代化建设成果。深入践行以人民为中心的发展思想，

用心用情解决群众“急难愁盼”问题，不断提升人民群众生活品质。走好富民强区之路，坚定产业富民方向不动摇，坚决落实就业优先战略，为更多辖区群众提供勤劳致富的平台。夯实民生保障之基，坚持取之于民、用之于民，把更多的财政资金用于服务民生、保障民生、改善民生。建设和谐宜居之城，高标准推进文明城市建设、城市长效综合管理，着力塑造城市形象和品质。

团结奋斗汇聚现代化建设力量。大力弘扬伟大建党精神，内化于心、外化于行，激励继续开来、不懈奋斗的精神力量，以高质量党建引领带领全区上下奋进新征程、建功新时代。坚持方向步调高度一致，坚持教育引导培训全覆盖。着力建强基层战斗堡垒，把更多的人力、物力、财力汇聚基层，集聚起万众一心、共克时艰的磅礴力量。大力弘扬自我革命精神，持续推进作风建设向上向好，走好新的赶考之路。

2022长三角文化和旅游优秀案例榜单发布

周恩来纪念馆一案例上榜

■通讯员 王健

本报讯 近日，由上海、江苏、浙江、安徽三省一市旅游协会和扬州市人

民政府共同主办的2022长三角文旅一体化合作发展峰会在扬州举行。会上发布了《2022长三角文化和旅游优秀案例榜单》，榜单包括《长三角“纾困解难创新发展”优秀案例》《长三角红色旅

游故事优秀案例》《长三角文旅数字化建设优秀案例》等。其中，周恩来纪念馆《革命伴侣挚爱情深》上榜《长三角红色旅游故事优秀案例》，全市唯一。

《革命伴侣挚爱情深》从五个方面，

讲述了周恩来与邓颖超这对革命伴侣坚贞不渝的爱情故事，启发年轻人树立正确的爱情观和婚姻观。



技能竞赛

11月15日至16日，全市国省干线公路养护职业技能竞赛举行，共有7支代表队、30名选手参赛。本次比赛旨在加强我市公路行业高技术人才培养，充分展现新时代公路职工职业素质和良好形象，进一步提高公路养护管理精细化、品质化、专业化、标准化水平，推动公路事业高质量发展。图为参赛选手进行裂缝维修作业。

■融媒体记者 王昊
通讯员 王晨晨

从“门外汉”到“业务通”

——记洪泽生态环境监测监控站站长陈晓波

■融媒体记者 吴海涛
通讯员 陈松

自2012年12月任职洪泽生态环境监测监控站站长以来，十年间，陈晓波见证了洪泽生态环境监测事业的发展，实现了从“门外汉”到“业务通”的蜕变。

研读条例规范 变成行家里手

陈晓波，他并非环境监测领域的科班出身，当年到陌生的环境监测岗位时，心中没有半分底气。“和前任站长交接工作，对方罗列了详细的设备清单与工作内容，上面写满了各种专业名词的英文缩写，我一个也看不懂。”陈晓波说。

爱和困难“较真”的陈晓波不会退缩。接管工作的第一天，他便请同事帮忙将那份看不懂的清单翻译成中文，利

用下班时间，一个词、一段话地查阅相关资料，直到弄明白所有内容为止。也正是从那一天起，他的办公桌上总是摆放着几本与环境监测相关的条例、规范，空闲的时候他总要翻上一翻。十年间，桌上的书页被翻得微微卷曲发黄，陈晓波也终于能熟记各项条例、规范要求，成了精通各类监测设备操作的“业务通”。

设备从无到有 监测从“有”到“优”

陈晓波见证了生态环境质量从人工监测到自动化监测的发展过程。

“刚到站时，站里只有一台价值10万元的火焰原子吸收光谱仪还算不落伍。”陈晓波告诉记者，当时是人工采样，用最简单的仪器收集一定数量的样本，只能分析出常规的污染物。设备不足、自动化水平不高意味着开展监测工作需投入更多的人力。“那时候，我们

几乎跑遍了洪泽各个乡镇的监测点位，用最‘土’的方法顺利完成了一次又一次的监测任务。”他回忆说。

十年中，洪泽区生态环境质量自动监测水平得到显著提高，污染源自动监测能力也在不断增强。如今，全区境内重点水污染源均建成水质自动监测系统，监测因子也不仅限于PH、流量、化学需氧量、氨氮、总氮和总磷，还包括了挥发酚、重金属、挥发性有机物等。重点气污染源配备了VOC自动监测仪器、锅炉烟气自动监测仪器，同时还建成并投入使用了视频监控、用电监控以及固废监管自动监控网络等设备。截至目前，该区建成地表水水质自动监测站9座，空气质量自动监测标准化站10个，加上省级环境空气质量网格化站、淮安经开区建设的恶臭自动站，生态环境质量的自动化水平显著提升。“生态环境自动监测站和污染源自动监测数据能够有效接入监控平台，利用大数据及时分

析，有效支撑了洪泽区的环境管理和环境执法工作。”提及各项监测技术设备的升级，陈晓波脸上满是骄傲。

护航生态文明 初心十年不变

陈晓波秉承廉洁自律的工作作风，时刻自励、自醒，在利益面前经得起各种考验，洁身自好、守住底线。在和企业及其他社会机构的工作联系和交流中，他用过硬的技术水平和踏实敬业的工作态度，积极维护环保人形象。今年，陈晓波荣获了洪泽区“五一劳动奖章”。

“我热爱我的工作，在我看来，环境监测工作的意义不仅是一份份的数据分析报告，更是督促各类污染源按照国家标准完成相关技术升级，提升自身环境保护意识，履行社会责任。”陈晓波表示，自己将在工作中继续严格监测质量管理，确保监测数据科学、精准，为全市的生态文明建设贡献力量。

（上接A1版）

在深度融入中充实“中心”内涵

明清之际的淮安是南船北马、九省通衢之地，是名副其实的“中心”；现在，淮安提出打造长三角北部现代化中心城市。对“中心”的内涵，史修松有着更开放的理解。他说，以前认为“中心”是固定的点，现在来看，区域性、带状、条状的城市群，都可以称之为“中心”。“中心”不再是固定的概念，而是流动的、互动的。只要在一定区域范围内，便要素向一定方向集聚、流动，都可以称之为“中心”。

正是秉持这样的理解，史修松认为，随着交通条件的改善，淮安从时间和空间上都具备了接受长三角中心区辐射的条件，拥有了成为长三角北部现代化中心城市的基础。在他眼中，建设长三角北部现代化中心城市，除了一些

客观条件外，还需要在五个方面充实“中心”的内涵：

首先是产业支撑。淮安GDP虽然已经突破4000亿元，但产业支撑力仍然不足，千亿级产业基本未形成规模。可喜的是，淮安正积极融入省重点产业集群，实现更大的发展十分可期。

第二是科技创新。上海的科技创新能力强，淮安在这方面存在差距，从技术研究、应用研究、开发研究、人才研究等方面来讲，淮安缺乏一些省级、国家级重大研究成果，必须提升科技创新能力。

第三是人才发展。任何城市的发展离不开人才。淮安在人才吸引方面还要下更大大力气。既要有高端人才，也要有基础性的产业人才。人才政策要更加立体化，以提升城市对人才的吸引力。

第四是生活环境。淮安在生活设施、品质、舒适度、便利度等方面与上海、苏州等地还有一定差距，需要进一

步提升。希望最终能达到“听了想来，来了以后想留下来，进而推介更多人来淮安”这样一种良性循环。

第五是文化建设。一个城市想要成为“中心”，一定具有独特的、多元的、包容的文化。淮安是历史文化名城，文化积淀深厚，但还没形成优势。可以根据城市的发展需求，进一步扩大开放，引入更多多元、包容的文化，加速淮安自身特色文化的形成。

重视数字技术和城市体系建设

在访谈中，史修松特别提到数字技术和城市体系建设两个重要问题，认为这是淮安建设长三角北部现代化中心城市必须高度重视的关键变量。

史修松说，科学技术的进步促进了人类社会的发展，对城市的发展同样起到加速作用。数字技术在很多地方助推了城市的发展，比如杭州、苏州、无

锡、上海等，都形成了数字经济发展规模。淮安要想发展成为现代化城市，必须加快数字技术发展，包括人工智能领域的技术应用与开发，想方设法引入这些领域的尖端人才。只有在数字技术、数字经济领域占得先机、形成积累，淮安发展才能跃上新的台阶。

史修松强调的另一个问题是城市体系建设。他指出，一个现代化城市的发展，不仅是核心城区的发展，还包括各县区、城镇的发展。一个城市除了要在中心城市形成集聚能力和辐射能力外，还要有形成自身体系的能力，实现从中心城市到县域城市，再到周边的城镇、乡村的协同发展。淮安应高度重视城市体系建设，特别要重视加速县域经济发展、快速提升县域经济现代化水平，只有这样，才能加快淮安建设长三角北部现代化中心城市的步伐。

项目为王 环境是金

淮安人社惠企便民政策宣讲云课堂

社会保险暖心惠民专场

11月17日(星期四) 下午4:00



扫码观看直播

淮安市人力资源和社会保障局 淮安报业传媒集团