

金陵

江苏环境

JIANG SU HUAN JING 2021年 第8期 总188期

坚决筑牢疫情防控生态安全底线

8

全省生态环境系统新冠肺炎疫情应对 工作视频会议召开



8月11日上午，省生态环境厅召开全省生态环境系统新冠肺炎疫情应对工作视频会议，深入学习贯彻习近平总书记重要讲话指示精神，认真落实省委、省政府和生态环境部决策部署，听取全省及扬州市生态环境领域疫情防控工作情况汇报，就下一步工作再部署再压紧再抓实。厅党组书记、厅长王天琦主持会议并讲话。

会议强调，要深入学习领会习近平总书记重要指示精神，提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力，把思想和行动统一到习近平总书记重要指示精神上来，打赢疫情防控阻击战歼灭战。要深入贯彻落实省委、省政府和生态环境部决策部署，发扬特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献的生态环保铁军精神，严格做好医疗废物、医疗污水处置监管工作，守牢“最后一道防线”。要深入践行以人民为中心的发展思想，既要加强内部防控，又要结合各地实际，完善强化疫情防控生态环境监管措施，守护好人民群众的生命安全和身体健康。

会议指出，南京禄口国际机场疫情暴发以来，全省生态环境系统把疫情防控作为头等大事，相关工作有力有序推进。7月21日以来，累计处置医疗废物8674吨，涉疫医疗废物“日产日清”，重点单位污水达标排放，实现了“两个100%”。

会议强调，江苏省疫情防控形势依然严峻复

杂，全系统要进一步提高政治站位，从严从紧从细落实疫情防控各项要求。要强化责任意识，坚持守土有责、守土担责、守土尽责，克服麻痹思想、厌战情绪，防范侥幸心理、松劲心态，破除形式主义、官僚主义，把疫情防控各项工作做细做实；要抓牢防控重点，推动突出问题整改销号，做到医疗废物和医疗污水处置“两个100%”。主动压实主体责任，强化部门联动，确保重点涉外场所废物全量收集、及时转运、安全处置；要精准调度指导，密切关注疫情形势和防控措施变化，加强重点地区医疗废物处置能力调度和推演分析，提前做好应对。针对局部收运能力不足等问题，动态调配力量，强化兜底保障；要激励担当实干，引导全体党员充分发挥好先锋模范作用，在大战中践行初心使命，在大考中诠释“两在两同”。加大典型宣传力度，营造不畏艰险、敢于胜利、奋勇争先的浓厚氛围；要科学有效作为，积极稳妥应对疫情，既不胆怯惧战，也不莽撞妄战。充分备足防疫物资，做好系统内部和处置单位工作人员个人防护，防止交叉感染；要统筹治污攻坚，坚持疫情防控和生态环保工作两手抓、两手硬，坚守环境质量“只能更好、不能变坏”底线，深入打好污染防治攻坚战，不折不扣完成年度约束性环境质量目标。

（杜其松 李莉 俞栋梁）



主管
江苏省生态环境厅

编辑出版
江苏省环境保护宣传教育中心

总 编：赵文荟
副 总 编：朱 玫
主 编：王 蔚
责任编辑：范圣楠 吴 蔚
周露露 王 园 潘雪江
美术设计：范圣楠 吴 蔚

编辑部电话：025-58527313、58527312
传 真：025-58527313
广 告 电 话：025-58527313
邮 政 编 码：210036
电 子 信 箱：2006jshj@163.com

国内统一连续出版物号：CN32-1622/D
国际标准连续出版物号：ISSN1671-3605
广告经营许可证：201004950045
邮发代号：28-820
江苏省内总发行：江苏省邮政公司
地 址：南京市江东北路176号
出版日期：每月20日

印 刷：南京凯德印刷有限公司



前沿观察

- 04 生态环境部出台《关于进一步加强生态环境“双随机、一公开”监管工作的指导意见》等9篇

特别关注

- 07 坚决筑牢疫情防控生态安全底线

新政解读

- 15 多措并举严把生态环境数据质量关

党史学习教育

- 17 “我为群众办实事”实践活动之我见 赵勇军
18 工作严在日常 急时方有底气 孟庆闯
20 习近平生态文明思想可以这样学 王园
22 经典传颂：习近平生态文明思想金句 李婷
24 党员先行 结对共建 打好疫情防控阻击战 吉樱
25 省环境应急中心党支部推进党建业务融合 张晓勇
26 徐州铜山：“党史红”引领“生态绿” 李云云 李璨
27 泰州兴化：赓续红船精神，改善人居环境 薛宏金 徐阳平 冯兆宽

绿色论坛

- 28 减少食品浪费须弱化“好面子”心理 贺震
29 “小油烟”亟需大治理 蒋绍辉

环境视界

- 30 江苏启动“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风行 王建朋 王静
35 念好“三字经” 筑牢危废管理安全屏障 赵谦
36 淮安：雷霆行动紧盯移动源污染防治 吕超
37 扛起世界遗产责任担当 打造生态文明建设典范 左一明 李金龙
39 大丰：努力打造幸福蓝 朱婧 唐佳丽

以案说法

- 40 露天喷漆被罚70000元

人物在线

- 41 环境队伍里的美丽“子弟兵” 曹晓煜
42 勇做治污攻坚路上的“铁军战士” 余海琴 葛敏

公众参与

- 44 公众看生态：走进东洲水处理，让学生与环保“零距离”
季银萍 李洁

环保动态

- 45 南京第一台医疗废物应急焚烧炉在禄口组装成功并投入运行等 30 篇

绿色生活

- 50 世界上第一张实现“碳中和”的纪念钞票 刘浩

环境文化

- 52 第三届“生态环保美丽江苏”全国诗词征集活动获奖作品选登
54 “诗e中国行”之美丽江苏 林峰 于汝文
56 绿叶上一滴好亮的水珠 张文宝
58 以文化之美赋生态文明之光 林雪 丁翔
59 “诗e中国行”漫画 戎锋

图片说事

- 60 生态文明、低碳科普与百姓朋友面对面 王莉 葛飞

敬告读者

1、本刊投稿邮箱为2006jshj@163.com。来稿请注明作者姓名、单位全称、通讯地址、邮政编码、联系电话和电子信箱，以便录用后奉寄稿酬。部分图文因作者姓名或地址不详，无法寄付稿酬，请相关作者与本刊编辑部联系。

2、凡经本刊录用的稿件，作者如无电子版、有声版等方面的特殊声明，即视为作者同意授权本刊使用信息网络传播权，该使用方式的稿费包含在本刊支付的稿费中。

3、欢迎有意在本刊投放广告宣传的客户，与编辑部进行沟通联系。

4、本刊凡有印刷、装订质量问题，请及时联系编辑部进行调换。

5、编辑部常年办理邮购破订业务，每本10元。请有意者及时到邮局补订。





前沿 观察

生态环境部出台《关于进一步加强生态环境“双随机、一公开”监管工作的指导意见》

近日，生态环境部出台《关于进一步加强生态环境“双随机、一公开”监管工作的指导意见》。该《指导意见》明确了生态环境领域“双随机、一公开”监管工作的重点任务和方式方法，为深入打好污染防治攻坚战提供了内生动力，进一步丰富了环境治理体系现代化的内涵。同时也向企业释放了持续优化营商环境、减少不必要检查等积极信号，为服务“六稳”“六保”、加快转变政府职能、深化“放管服”改革提供了重要推动力和抓手。

《指导意见》共3个部分15条，从总体要求、重点任务、保障措施3个方面提出意见和要求。关于总体要求。提出坚持目标导向、坚持计划统筹、坚持精准规范，明确要将“双随机、一公开”作为

生态环境监管活动的基本手段和方式，高效统筹监管执法资源，以信息化、智能化管理为抓手，增强随机抽查精准性，切实解决重复检查、执法不公等问题。关于重点任务。从全面采取随机抽查方式、建立健全“两库”名录、分类实施随机抽查、科学设定比例频次、规范现场检查行为、严格落实公示公开、统筹制度机制衔接等方面，提出生态环境“双随机、一公开”监管工作的方向和路径。关于保障措施。聚焦强化组织领导、制度执行、执法责任、宣传引导，要求加大技术支持力度，进一步督促“双随机、一公开”监管制度落实落地。鼓励各地积极构建和完善考核奖惩机制，充分宣传好做法、推广好经验，营造社会支持、企业满意的良好氛围。

《指导意见》要求各地生态环境部门2021年底

前结合本行政区实际制定实施方案或细则，2022年起，全部计划性检查均纳入“双随机、一公开”监管范围。下一步，生态环境部将继续指导各地落实“双随机”抽查制度，采取有效措施，切实抓出成效，力争3到5年时间内，生态环境领域新型监管机制更加完善，实现智慧监管、综合监管。

省生态环境系统参加全国2021年度生态环境损害赔偿制度改革培训

日前，省生态环境厅组织省、市、县三级生态环境部门通过视频方式参加生态环境部2021年度生态环境损害赔偿制度工作培训班。

此次培训由生态环境部法规与标准司、环境规划院领导授课，涉及生态环境法治与标准、《关于推进生态环境损害赔偿制度改革若干具体问题的意见》解读和生态环境损害鉴定评估技术标准体系等内容。厅法规标准与科技处代表江苏发言，从全面构建制度体系、积极开展案例实践、加强分工协作等方面介绍江苏生态环境损害赔偿的典型经验和特色做法，重点介绍江苏“故事”——省生态环境损害赔偿磋商十大典型案例和提名表扬案例。根据生态环境部统一部署，江苏省生态环境系统将逐步构建有固定案源、有明确启动条件、有完善索赔程序、有充足索赔力量的生态环境损害赔偿长效机制，为深入打好污染防治攻坚战提供高质量的保障与服务。

江苏省在2021年“我是生态环境讲解员”活动中取得佳绩

日前，由生态环境部主办，中国环境科学学会、云南省生态环境厅联合承办的2021年“我是生态环境讲解员”全国总决赛圆满落幕。江苏省推荐的南京市生态环境保护宣传教育中心赵彤荣获二等奖；江苏泗洪洪泽湖湿地国家级自然保护区陈语文和无锡市市北高级中学凌小涵荣获三等奖；江苏省环境科学学会张晨、王煜雯创作的《大学生志愿者千乡万村环保科普行动》被评为“最佳剧本”；江苏省核与辐射安全监督管理中心张蕊雪创作的



《核与辐射安全公众沟通》被评为“最佳选题”；江苏省生态环境厅荣获“优秀组织单位”。

江苏公布上半年县（市、区）地表水环境质量排名

近日，江苏对《江苏省考核工作委员会关于印发〈江苏高质量发展监测评价考核实施方案〉》中纳入高质量发展监测评价考核的63个县（市、区）的地表水环境质量发布排名。2021年1~6月，63个县（市、区）中，地表水环境质量相对较好的前10位（1~10名）依次是：靖江市、太仓市、常熟市、六合区、通州区、江都区、高淳区、浦口区、东台市、张家港市；相对较差的后10位（倒1~10名）依次是：铜山区、涟水县、句容市、灌南县、宜兴市、灌云县（燕尾闸断面因3月出现人为干扰监测行为，采用上年度最差数据替换）、沭阳县、吴江区、射阳县、泗洪县。

江苏将活性炭使用更换纳入排污许可管理

近日，省生态环境厅印发《关于将排污单位活性炭使用更换纳入排污许可管理的通知》。

该《通知》明确，排污单位使用吸附法治理挥发性有机物废物的，原则上应符合《吸附法工业有机废气治理工程技术规范》《重点行业挥发性有机物综合治理方案》《挥发性有机物治理实用手册》要求。排污单位使用吸附法治理挥发性有机物废物的，应在申请、变更排污许可证时，提供相应的设计方案或验收文件，确认所选的废气治理工程可以达到许可排放浓度要求或者符合污染防治可行技

术。详细填报污染防治设施情况，明确活性炭更换频率、废活性炭处置去向等，废活性炭更换周期参照附件公式进行计算。排污单位应当建立环境管理台账记录制度，按排污许可证规定的格式、内容和频次，如实记录废气治理设施运行情况、活性炭更换情况、废活性炭处置情况等。环境管理台账记录保存期限不得少于5年。

省厅召开督察整改工作现场推进会

近日，省生态环境厅召开全省生态环境保护督察整改工作现场推进会。省生态环境厅党组成员、副厅长潘良宝出席会议并讲话，生态环境部华东督察局二级巡视员宁炳专门到会指导。

会议期间，与会人员现场考察了督察整改点位，学习交流督察整改经验。召开专题会议，通报全省督察整改情况，部署更大力度推进督察整改的举措，为迎接好第二轮中央生态环境保护督察进行全面动员。宁炳指出，江苏督察整改工作推进有力、成效明显，要进一步认识督察整改的极端重要性，采取更加有力有效的措施，坚决彻底把首轮中央环保督察及“回头看”交办问题整改到位，积极主动摸排化解一批突出环境问题，以优异成绩迎接第二轮中央生态环境保护督察。

省厅举办全省环境监察业务讲评培训

近日，省生态环境厅举办了全省环境监察业务讲评培训，省生态环境厅党组成员、副厅长潘良宝，副厅长职环境监察专员尹荣尧、陈庆明、王玉华、孙立新、丁立出席活动，全省环境监察人员参加讲评培训。

驻厅纪检组副组长戴励盛就加强党风廉政建设、打造生态环保铁军作了专题辅导，剖析了生态环境系统违纪违法案件，解读了相关纪法条规，介绍了相关典型案例，对做好环境监察工作具有较强的警示教育意义。生态环境部华东督察局孟小春对第二轮中央环保督察典型案例进行了讲解分析，分享了做好生态环境保护督察整改的经验体会，专业性、指导性和针对性较强，受到一致好评。

来自一线的环境监察尖兵和业务骨干对无锡市宜兴专项督察、常州市武进区和经开区专项督察、徐淮宿汛期水质提升专项督察等进行了讲评，分享了督察工作经验和技巧，交流了参加中央环保督察工作的心得体会，为全体环境监察人员上了一堂堂生动的现场教学与业务辅导课。

潘良宝对讲评培训进行了总结，提出4点希望和要求：一是提高思想认识，时刻牢记环境监察人的初心使命；二是扛起责任担当，确保高质量完成全年督察任务；三是深入研究思考，完善全省环境监察制度；四是加强作风建设，锻造组织放心的铁军队伍。

省厅召开江苏省生态文明智库第二期新污染物主题沙龙

近日，省环科院联合省环保集团，举办了江苏省生态文明智库第二期新污染物主题沙龙。中国科学院生态环境研究中心研究员赵旭、南京大学教授刘福强、河海大学教授林涛3位专家应邀作专题报告。特邀专家分别围绕新污染物电化学技术、高效转化技术和消毒副产物控制技术作了精彩的专题报告。与会代表就新污染物治理方面的需求、问题、困惑等与专家们展开了交流讨论，围绕新污染物控源截污技术开展多视角畅谈。

全省青少年生态环境教育工作走进溧阳

近日，由省环保宣教中心主办的“2021年度江苏省中小学校生态环境教育工作骨干交流座谈会”在常州溧阳召开。会上，专家解读了中国碳减排、碳中和“30·60目标”，分享了青少年环境保护活动实践与案例、生态环境教育工作新使命、核与辐射环境安全校园科普实践等内容。

据悉，为推动全省中小学校幼儿园环境教育工作持续发展，省环境保护宣传教育中心自2017~2020年起，已连续4年开展全省中小学校幼儿园生态环境教育骨干培训工作，累计培训中小学校幼儿园环境教育骨干700余名。

(胡琛)

□责任编辑 | 王园



坚决筑牢疫情防控生态安全底线

自7月20日南京禄口国际机场发生新型冠状病毒感染肺炎疫情以来，疫情牵动万人心。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰7月29日至8月1日到南京调研疫情防控工作，强调要深入贯彻习近平总书记在中央政治局会议上的重要指示精神，按照党中央、国务院部署，深入查找漏洞，针对问题症结，落实“四早”要求，压实“四方责任”，从严从紧抓好各项防控工作，坚决阻断疫情扩散。8月11日，孙春兰赴扬州市调研指导疫情防控工作，与一线专家座谈，研判当前疫情形势，分析查找工作中的薄弱环节和漏洞，部署防控重点任务。

生态环境系统疫情防控全省一盘棋

南京的疫情防控形势给医疗废物处置带来了不小的压力，在省生态环境厅党组的协调下，其他12个设区市生态环境局迅速组织专业处置团队支持南京。

“厅长好，我们俩7月29日到达南京，每天从早上6点工作到晚上6点，轮流开车转运医疗废物，每天转运量在4吨左右，只有中午吃饭时才休息一

下。”在8月4日召开的全省生态环境系统疫情防控指挥调度会上，来自泰州市城投物流有限公司的邹庆华和朱建通过视频连线报告了驰援南京的情况。

“我代表厅党组向你们两位表示衷心的感谢和崇高的敬意，感谢你们支持南京的抗疫。”随后，省生态环境厅党组书记、厅长王天琦还与南京汇和环境工程技术有限公司及扬州恒星环保有限公司有关人员进行了视频连线，向他们了解现场有关情况并表达了关心和慰问。

王天琦指出，养兵千日用兵一时，在这场抗击新冠病毒战役中，全省生态环境系统的工作人员要团结一心，做到“四忌五问一行动”，践行“同人民想在一起、干在一起，风雨同舟、同甘共苦，在现代化新征程上建新功”，坚决守好疫情防控生态安全底线。

“四忌”，即忌冷漠旁观，要设身处地，试想如果我是当事人会怎么样？遇事不能事不关己高高挂起，要有敏感性；忌盲信轻从，要有自己的判断，绝不胆怯惧战，也不莽撞妄战，分清轻重缓急，科学决策和应对；忌犹豫迟疑，要与时间赛跑，当机



立断，服从主要任务，在第一时间把问题解决好；忌文过饰非，老百姓的信任是我们工作的基础，不能知情不报，不能大事报小，要实事求是地坦然面对问题，在监督中不断改进工作。

“五问”即究竟发生了什么？要推演极端情况出现，我们的力量能否支撑多点爆发；究竟是什么原因？要探究管理是否到位、问题是否整改、方案是否更新、制度是否完善、能力是否到位；和我有什么关系？全省生态环境系统要对固危废处置、污水监管、系统人员自身抗疫防范的工作方案进行推演；我做得怎么样？在执法督查时要有布置、有检查、有落实，形成闭环，对过去和现在发生的事要做评估，对未来的工作要做更加周密的计划和安排；我的经验教训是什么？既要总结经验更要总结教训，事中事后补齐短板，要有自信心、有胸怀，有格局。工作严在日常，急时方有底气，不吃大苦头；决心落在行动，难处才有办法，免受良心责。

“一行动”即一个行动胜于一打纲领，不能坐而论道，要起而行之，凭良心做事，对组织负责，无论遇到什么样的困难就可以克服。

王天琦要求，全系统的干部职工要不负组织信任和人民重托，把该做的事情做好，做到位，补好位，不缺位，在省委、省政府坚强领导下，坚决打赢疫情防控阻击战。

工作组奔赴防疫一线

一场与新冠肺炎疫情赛跑的战役紧张打响。江苏生态环境系统深入贯彻落实党中央、国务院以及省委、省政府工作部署，坚决服从统一指挥、统一协调、统一调度，切实加强医疗废物处置环境监

管，为打赢疫情防控阻击战提供有力支撑。

省生态环境厅党组先后召开9次会议部署推动，印发《关于加强新冠肺炎疫情医疗废物处置工作的紧急通知》《关于强化机场、港口（码头）等重点涉外场所医疗废物处置工作的紧急通知》，全力以赴抓好重点涉疫场所监管。4名厅领导分赴南京、淮安等地一线调研，指导推动疫情防控生态环保工作。

7月21日以来，全省累计处置医疗废物量为8175吨，其中，新冠医疗废物处置量为227.3吨。全省60家定点医院、49家污水处理厂和29家医废处置单位全部纳入省生态环境指挥调度中心实时监控，全省医疗废物贮存量为零，做到了“日产日清”，定点医院废水排放情况总体稳定，实现了“两个100%”。

7月28日至8月1日，省生态环境厅总工程师王燕枫带队对南京地区医疗废物收集处置，水源地安全隐患，污水处理厂达标排放等进行了“四不两直”检查，督促指导属地相关单位进一步提升疫情防控和污染防治水平。在南京汇和环境工程技术有限公司，王燕枫一行对各地来宁支援医废处置的工作人员进行慰问，查看了援宁工作人员住宿休息场所，并转交了防护服、N95口罩、护目镜及一次性橡胶手套等医疗物资。在南京汇和环境工程技术有限公司和江北新区榴莲小星连锁酒店（泰山新村店），王燕枫一行与南京市生态环境局、医疗废物处置单位以及应急处置设备供应单位相关负责同志座谈交流，分析排查当前工作中存在的问题，逐一落实解决问题的办法。在南京市建邺区某隔离点、





北河口水厂水源地以及江心洲污水处理厂，王燕枫一行实地察看隔离点废水消毒台账，询问水源地巡查及应急处理情况，全流程检查江心洲污水处理厂废水处理、废气治理以及污泥处置等工段。对检查发现的问题，王燕枫提出具体整改要求。

8月1日，省生态环境厅党组成员、副厅长钱江带领厅执法监督局局长崔恒武、厅第三环境监察专员办公室主任梁晨辉，赴淮安市以“四不两直”方式实地检查指导疫情防控和污染防治工作。检查组一行来到淮安市生态环境局，通过淮安市生态环境大数据平台调阅淮安市医疗废物收运处置情况、污水处理厂进出水数据及饮用水水源地水质情况。钱江要求，要督促企业以更严格的处置标准进行医废处理，切实提升处置水平和防控等级。要用好生态环境大数据平台，运用大数据分析全力支撑保障打好疫情防控阻击战和污染防治攻坚战。同时，要进一步强化疫情防控意识，提升规范处置能力，筑牢环境安全防线；规范医疗废物处置流程，落实安全防护措施，切断病毒传播途径，坚决防止“物传人”“人传人”；要提高厂区内职工核酸检测频次，建立员工轮岗、备岗制度；属地生态环境部门在加强督促检查的同时，积极做好服务工作，对接当地相关职能部门，在企业员工核酸检测、疫情管控区域医疗废物收运交通便利性等方面提供帮助。

8月1日，省生态环境厅副厅长职环境监察专员孙立新带领厅执法监督局、第三环境监察专员办公室相关人员，以“四不两直”方式检查指导宿迁疫情防控和污染防治工作。检查组一行先后检



查了宿迁中油优艺环保服务有限公司、江苏禾友化工有限公司、宿迁市新源污水处理厂和骆马湖宿城饮用水水源地。在检查宿迁中油优艺环保服务有限公司医疗废物高温蒸汽处理车间和微波消毒车间后，孙立新要求企业加强防疫培训，提高公司职工个人防护意识。在查看江苏禾友化工有限公司污水处理厂、危废暂存场所时，针对企业危废管理不规范、废气无组织逸散等问题，孙立新要求企业立行立改，进一步提高精细化管理水平。在宿迁市新源污水处理厂，孙立新一一查看了进出水口、在线监控站房、污水处理池、加药房等，针对企业管理粗放、进水在线数据不稳定等问题，孙立新叮嘱企业负责人在加大疫情防控管理力度的同时，切实履行企业主体责任，全面整改。要求属地加强执法监管，尽快弄清原因，补齐监管短板。在骆马湖宿城饮用水水源地，孙立新对企业通过双水源供水保障城市供水安全给予高度肯定，并要求企业在汛期及疫情期间进一步强化管理，加密监测频次，保障供水安全。

为督促协调做好扬州市医疗废物收处工作，8月5日，王燕枫带领厅固体废物与化学品处、省固体废物监督管理中心和扬州市生态环境局负责同志在扬州开展调研指导。王燕枫一行先后检查了杨庙镇双庙村核酸检测采样点、扬州恒星环保有限公司和扬州港医疗废物收运处置情况。王燕枫强调，要进一步强化医疗废物收集转运处置，重点做好以下5点工作：一是在扬州恒星环保有限公司成立一线工作组，现场解决医疗废物收运处置过程中遇到的困难，综合调配收运处置资源；

二是坚持省内医疗废物收运处置“一盘棋”，现场协调徐州、苏州、连云港、淮安、宿迁等前期支援南京的7辆医疗废物运输车转到扬州；三是加快编制完善医疗废物应急处置方案，统筹全市医疗废物现有处置能力、应急处置能力和兜底处置能力，保障医疗废物安全规范处置；四是充分发挥医疗废物高温蒸煮移动方仓和车载蒸煮系统作用，视情况采购小型医疗废物焚烧设施，尽快形成处置能力；五是加强个人防护，实行医疗废物收运处置人员集中管理，主动对接卫生健康部门，做到一线收运处置人员每天一次核酸检测。

南京上演“接力赛”

疫情就是命令，防控就是责任。为了打赢这场防控阻击战，南京生态环保铁军全力以赴同时赛跑、与病毒较量，重任在肩、冲锋在前，拼尽全力撑起一面“绿盾”。一场生态环保铁军的疫情防控“接力赛”在南京上演……

局机关：党旗在抗疫一线高高飘扬

南京市生态环境局机关第一时间成立由局领导张利民带队的党员突击队，7月30日突击队收到抗疫任务——要在7月31日7时赴建邺区凤栖苑社区卫生服务中心协助工作。

一到现场，突击队队员迅速与社区负责人沟通受领任务，按照责任分工，大家立马开展工作，疏导群众，维持秩序，帮助年长者扫码录入信息，兼顾应付各种突发情况。

“社区接紧急通知，需要人员增援，晚上值守人员，今天下午就到社区报到。今天下午能参加的同志，请报名。”南京市生态环境局机关党委专职副书记夏开华接到社区入户排查的通知，在工作群里发出号召，短短10分钟内，15名党员干部积极响应，在规定时间内赴指定地点报到。

“从一楼开始挨家敲门并喊‘101有没有人？’，对方回复后喊‘我社区的，开门填个表’。对方开门后把表一塞‘你先填，我马上下来找你拿’。然后就再上楼继续重复操作。最后到顶楼后再从顶楼开始一边下楼一边收（收表时核对一下信

息），这样效率最高。敲门一定要响亮，建议用拳头敲门，用手指关节敲门很快就会痛得不行，讲话中气要足……”综合处陈晟在工作群里与大家一起分享扫楼经验。

历经7个小时，排查1415户后，突击队员们身上衣服湿了又干，干了又湿，一个个像战士一样，不怕苦，不怕累，冲锋在前，目的只有一个，坚决完成上级和党组织交给的任务，让党旗在抗疫一线高高飘扬！

江宁区：“领头雁”发力，“群英谱”给力，“志愿红”助力

连日来，南京市江宁生态环境局党组闻令而动，全员动员，尽锐出战，组织广大党员干部奋勇冲在阻断疫情传播的最前沿，坚守“主阵地”，打响“阻击战”，用众志成城、共克时艰的实际行动践行共产党员的初心使命和生态环保铁军的责任担当。

“领头雁”发力，打响战疫“发令枪”。党员领导干部把初心和使命镌刻在抗“疫”一线。“我们成立综合保障、信息联络、现场检查、环境监测等4个工作专班，第一时间研究布置全局疫情防控工作重要事项，督促检查疫情防控措施落实情况，及时发现和解决疫情防控期间遇到的问题。”南京市江宁生态环境局党组书记、局长朱永俊介绍，局领导首先站出来、敢于冲上去、把群众带起来，率领党员干部冲锋、战斗在最需要的地方。南京市江宁生态环境局还通过发放提醒函、工作函、一封信等多种形式，深入防疫一线，宣传省



市区关于疫情防控的安排部署，严格落实省厅、市局党组疫情防控的最新要求、标准规范，指导医疗废物、污水规范处置。每天会商研判，把“最坚决、最果断、最严格、最有效”的应急防控措施第一时间落细落小落实到位。

“群英谱”给力，筑牢坚固“防火墙”。党员突击队把行动和承诺铸就战“疫”一线。江宁生态环境局组建9支党员突击队，下沉防疫一线，加强对定点医院、医疗机构、集中隔离点、核酸检测点医疗废物、医疗污水、城镇生活污水厂和集中式饮用水源的环境监管。督导各医疗机构严格执行污水消毒处理、医疗废物规范化管理要求，阻断新冠病毒通过医疗污水和医疗废物传播扩散。截至7月30日，出动党员突击队26批196人次，检查点位386个，现场解决问题17个，安全转移医疗废物109125.43公斤。

“志愿红”助力，织密硬核“保障网”。广大党员把奉献和光荣铭刻在防“疫”一线，逆行而上。7月22日，南京市委发布《致全市共产党员的倡议书》后，南京市江宁生态环境局党组立即响应，除参与疫情防控执法监测和应急办公人员外，号召其他所有党员全部投入到社区防疫工作一线。1个小时内51名机关党员紧急响应，3支机关党员志愿服务队集结完成。“请大家保持距离，耐心等待。带孩子的家长，请让孩子站你的前面。不会出示二维码的老人家，请举手示意，我们会帮您处理！”在东山街道中前社区新冠核酸检测现场，医务人员出身的军转干部、志愿服务队长许春宁，带领队员发放号码、扫码录入、人员疏导、信息登记、帮扶老人、维持现场秩序，以坚定的信念和行动筑起保障群众生命安全和身体健康的坚固屏障。

鼓楼区：党员志愿者冲在一线

南京市鼓楼区是中心城区，区域内不仅有水源地保护重点单位，还有多家省市级医疗机构，禄口机场疫情发生后，鼓楼区设置了数个集中医学观察点，环境监管责任重。

7月22日，南京市鼓楼生态环境局立即组成了

4支由局领导带队的党员志愿者小分队，这些党员都参加过2020年初疫情防控工作，有的人还参加过2003年非典防治，都是有工作经验的老党员。当晚，党员志愿者们就来到鼓楼区集中核酸检测点，协助医护人员开展采样，监管现场医废收储和清运工作。

连日来，在鼓楼区集中核酸检测点、集中医学观察点、医院，南京市鼓楼生态环境局的党员志愿者冲在一线，在协助社区做好核酸检测采样的同时，加密环境执法和监测，用防控+工作模式，筑牢环境防线。

“作为生态环境部门，这个时候更要压实责任，筑牢环境防线，加强重点单位监管。”南京市鼓楼生态环境局党总支书记、副局长刘玉龙说，关键时刻就是要发挥党组织战斗堡垒和党员先锋模范作用，4支党员志愿者小分队冲在前，全部主动加班、放弃双休，夜里协助开展全员核酸检测，白天则分别承担了辖区医疗机构固废检查、医疗废水监测，集中医学观察点监管，水源地保护检查和污水处理厂监测4项重点工作。

建邺区：守护人民群众生命安全

7月23日上午，南京市建邺生态环境局局长汤峻、副局长洪小义带队，对南京明基医院、南京新城商务酒店隔离观察点开展新冠肺炎疫情防控专项工作专项检查。

检查组重点查看了南京新城商务酒店隔离观察点、南京明基医院核酸实验室等场所的污水和医疗废弃物处置情况。检查发现，被检查单位能落实防疫相关工作要求，医疗废弃物能规范管理，防护消杀工作及时，医疗废弃物符合贮存要求。





检查组要求两家单位，一要积极落实疫情防护主体责任，严格落实防护措施，配足配好防护装备，切实保障一线工作人员安全。二要严密组织科学防护，指定专人负责，做好酒店、检测场所、污水处理、医疗废物贮存等区域的消杀消毒工作。三要强化人文关怀，细致做好被隔离人员各项服务保障和心理疏导工作，做好医护人员的工作、生活上的关怀。

南京市建邺生态环境局还将积极加强对医疗单位、隔离场所医学观察点产生的医疗废物的收集、贮存运输、处置工作中的环境污染防治工作进行监督管理，为人民群众生命安全构筑起一道疫情防控的“绿色屏障”，切实守护好人民群众的身体健康和生命安全。

溧水区：为党分忧，抗疫有我！

7月20日晚，接到疫情防控指挥部通报后，距离机场最近的南京市溧水区第一时间出动，组织开展全员核酸检测工作。

“出发！”7月21日下午4时，南京市溧水生态环境局紧急组建了由局领导领头的疫情防控志愿者队伍。10分钟后，第一批志愿队就到达了志愿服

务社区，从当天下午4时到第二天早上8时，这批来自南京市溧水生态环境局的志愿队伍驻扎在疫情防控的第一线。他们中大多都是青年党员，以实际行动践行初心使命，毅然挺身而出奔赴防控战场。

准备场地、协助登记、整顿秩序，凌晨4点，刘庆站在原地做了两个深蹲，“精神多了！”从零点一直奋斗到现在的他扭了扭酸疼的脖子，又继续坐下来登记检测信息。去年这个时候，身为党员的他也在防疫的第一线。在防疫一线上，刘庆似乎比身边的志愿者更有经验。“别急，一会儿就好咯！”面对有些情绪的群众，刘庆温和地调解。

这个夜晚像他一样守在一线的党员同志有很多，“大家排好队，不要着急，保持间距，一个个登记信息。”在这条漫长的等候检测的队伍面前，80后青年党员诸定芳和程福海耐心地照顾着每一个人的情绪。为了不耽误检测速度，他们将方便面换成了面包，就这样一直从16时坚持到零点。“有什么需要就喊我。”从16时一直到凌晨，南京市溧水生态环境局副局长王成俊便一直在社区来回跑，从协调社区到参与一线工作，他一刻也没有停下来。“同志们，辛苦了！”在这个闷热的夜晚，和医生志愿者们在一起的还有南京市溧水生态环境局局长曹智斌，守在一线，干在一线，是他们的责任与担当。短短24小时，溧水城郊社区3万人的核酸检测工作圆满完成。

浦口区：到抗疫一线报到！践行生态环保“铁军”担当

南京市浦口生态环境局闻令而动，组建党员突击队，分2批次迅速赶赴浦口区汤泉街道三泉、金泉、泉西社区检测点。“我是党员我先上！”全体党员在严峻时刻践行初心使命，纷纷请战。投身疫情防控第一线，是体现党性的试金石，是“我为群众办实事”的具体实践。高温下、夜幕下，南京市浦口生态环境局全体党员和社区人员想在一起、干在一起，服务群众、宣传政策、维护秩序、安抚百姓，同心协力打赢疫情防控阻击战，为“南京速度”加油。他们用自己的实际行动，履行自己的职责，践行入党的初心，续写党旗红色，上交了一份

“学党史悟思想”的满分“答卷”。

全省筑起疫情防控“绿色屏障”

7月23日，省生态环境厅印发紧急通知，要求各地加强与卫生健康等部门的协调配合，强化医疗废物规范处置，确保新型冠状病毒感染肺炎疫情医疗废物“日产日清”。7月27日晚，省生态环境厅又紧急发文向全省生态环境系统调用医废运力。7月30日上午，省生态环境厅再次发布紧急通知，南京医疗废物收集仍存在较大压力，需要紧急支援第二批医疗废物收运车辆和人员。共有38人支援南京，并带来18辆医废收运车，帮助收运、处置医废。

全省各地生态环境局在认真开展本地疫情防控相关工作同时，积极向南京派出医废收集车辆，缓解南京医疗废物收集处置压力，有力支援南京打赢疫情防控阻击战。

无锡市生态环境局协调无锡市市政集团增派医废处置力量，派出最精锐的力量，配以后勤物资保障。两批出征人员分别于7月29日和7月31日驰援南京，无锡市生态环境局主要领导为连夜集结的“战队”送行。

徐州市危险废物集中处置中心接到南京医废收集转运运力趋紧的紧急通知后，立即召开动员会议，积极报名组建预备队。不到24小时，24名同志发出请愿书，最后确定了张国先、崔波2名同志代表徐州市参加南京的医疗废物处置，全新的医废收运专用“战车”还随车也带去消毒液、防护服等防疫物资。7月30日，张国先的足迹遍布南京市玄武区11家医院，收集了2.5吨左右的医疗废弃物，总行程超过100公里；7月31日，公司车

间的周转桶不够用了，又进了一批新的，他便承担起了周转桶的组装工作；8月1日，他转运了4吨的医疗废弃物，车程约90公里……

苏州市生态环境局第一时间联系专业从事医疗废物处置的苏州市悦港医疗废物处置有限公司，用实际行动支援南京。7月29日上午，一辆装载着80只医疗废物专用周转桶的医疗废物专用转运车以及2名工作人员启程支援南京。同时，苏州市生态环境部门联合卫生、水务等部门前往医院、污水处理厂等开展执法检查 and 帮扶指导，确保医疗废物收集、转运、处置100%，医疗废水收集、消毒、达标100%，坚决筑牢生态环境防疫线。

疫情发生后，南通市生态环境局集中力量开展对集中隔离场所、医疗机构、污水处理厂的专项检查。检查人员根据不同点位的要求、不同医疗机构的性质，结合废水排放去向的不同水质要求，通过“检查+宣传”相结合的方式，共同做好医疗废水和城镇污水监管工作。所到之处，检查人员均认真查看医疗污水收集、污水处理站运行、末端消毒等情况，调阅医院污水余氯等指标的自行监测数据，对存在问题的进行技术指导 and 帮扶，提出整改建议。同时，在南通市全员核酸检测期间，南通市生态环境系统成立保障专班，掌握及调度全员核酸检测期间医疗废物的收集、贮存、清运、处置工作。局领导分别带队对各地医疗废物的转运处置进行全过程、链条式督察指导。

连云港市生态环境局联系光大环保（连云港）废弃物处理有限公司，派出4名经验丰富的医疗废物转运人员参与本次支援行动。7月29日上午，一辆医疗废物专用运输车直奔南京。第二批赴宁支援队伍于7月31日出发奔赴南京。





淮安市生态环境局分管负责人冒着风雨带队来到淮安中油优艺医废处置公司，为抗疫逆行者送行，并对企业医疗废物规范处置进行现场检查指导。淮安中油优艺环保服务有限公司的两套医疗废物处置设备，也为疫情期间全市医疗废弃物安全收集处置提供了有力保障。

盐城市生态环境局落实疫情防控“全省一盘棋”的要求，迅速组织盐城新宇辉丰环保科技有限公司、盐城市沿海固体废物处置有限公司协调安排医疗废物收集人员、驾驶人员及医疗废物运输车辆立即赶赴南京。

连日来，镇江市生态环境综合行政执法局对定点医院、集中隔离点、污水处理厂等城市战疫点位开展执法检查和帮扶指导，强化检查手段、寓服务于监管，确保医疗废物收集、转运、处置及医疗废水收集、消毒达100%，筑牢生态环境防疫线。

宿迁市生态环境系统及时安排部署医疗废物安全处置工作，守护好人民群众安全健康防线。确保全市涉及新冠医废的收治医院、隔离点、发热门诊全部独立收集运输，固定运输路线，专车专人，日产日清，确保24小时内收集转运，切实防范病毒通过医疗废物进行传播。

为核检隔离点医疗废物处置保驾护航

扬州疫情发生以来，扬州市生态环境系统深入贯彻落实疫情防控工作部署，加强医疗废物处置环节监管，为打赢疫情防控阻击战提供有力支撑。

“目前，扬州的医疗废物产生量明显增加，此前大约为13吨/日，这几天增加到20~24吨/日。”

扬州市生态环境局固管中心负责人汤潜之介绍，医疗废物处置不当，很可能对水、土壤和其他环境要素造成污染。

汤潜之介绍，核酸采样点、分析点和隔离点的医疗废物是目前新增医疗废物的主要来源。大规模的核酸检测点比较分散，扬州主城区的核酸检测点达到300个以上。为了方便收运，采取“分类收集、定点归集”的策略，以采样点为点，由各地政府来确定归集点，将各个采样点的医疗废物归集到一个中心，大大提高转运效率。8月1日，扬州主城区启动第二轮大规模核酸检测，为做好核酸检测医疗废物的收运处置，扬州市生态环境局提前调配专业运输车辆和人员，从当天晚上10点开始收运，在扬州恒星环保有限公司（扬州医疗废物处置单位）、属地乡镇（街道）、两级生态环境部门的通力协作下，连续奋战12个小时，主城区二轮检测总计收集转运约14吨20车的医疗废物。

“医疗废物处置现在是我们的头等大事，不少人直接睡在办公室。”汤潜之说，“医废处置不仅仅涉及生态环境部门，更需要多部门合作。比如，整个消杀过程需要卫健部门的大力支持，在归集过程中，各个社区街道、属地政府的配合也必不可少。下一步，我们将和有关部门密切协作、认真做好医疗废物处置各个环节的监督指导和协调工作，全力守住疫情防控的最后一道关卡。”

扬州主城区进行了多轮次的大规模核酸检测，做好医疗废物安全收集转运是十分重要的一环。连轴转近16个小时，主城区113名生态环保人员齐上阵，“全链条”保驾护航，8月5日，全市500多个核酸检测点共24吨医疗废物，全部闭环处运。

关键时刻，省市携手，共对疫情。8月10日，根据省生态环境厅统一部署、统一调度，7辆医疗废物转运车和14人团队驰援扬州，投入到医疗废物转运处置工作，缓解扬州在医疗废物收集转运方面的压力。7月21日至8月8日，全省累计处置新冠医疗废物2033.62吨，实现“日产日清”。扬州市累计处置新冠医疗废物处置量为199.46吨。

□责任编辑 | 王园



多措并举严把生态环境数据质量关

——《江苏省生态环境监测条例》贯彻实施情况

为扩大《江苏省生态环境监测条例》（以下简称《条例》）的影响力，让全系统、全社会深入了解《条例》，省生态环境厅对《条例》开展了一系列宣传和培训。先后组织召开《条例》新闻发布会、省生态环境厅系统宣贯培训、环境监测系统宣贯培训、监测行业宣贯培训，并在《中国环境报》进行宣传报道；配合省人大召开了《条例》贯彻实施座谈会；组织编制《条例》解读课件，并纳入全省生态环境系统培训教材，全面提升普法实效。

2020年12月，省生态环境厅监测处联合省环境监测协会，在南京组织召开了全省社会化生态环境监测机构高质量发展研讨会，17家社会化监测机构应邀参加。

会议对监测机构提出具体要求，要带头严守生态环境监测数据质量“生命线”，加强质量管理，

健全监督考核制度，建立全过程溯源质控体系，主动公开监测信息，接受政府与社会公众监督；要带头向低价冲标、低质服务、人为干扰、弄虚作假等不良行为做斗争，主动向生态环境主管部门提供相关线索，维护监测市场公平、规范。

要了解全省生态环境监测形势政策和市场发展趋势，提高社会责任意识、运营管理水平，为政府和企业提供放心的监测产品和优质的监测服务。

出台系列配套制度

为推动《条例》更好实施，省生态环境厅先后出台一系列配套制度。

出台《江苏省地表水环境质量手工监测管理规定（试行）》《江苏省地表水自动监测站运行管理办法（试行）》《江苏省省控环境空气质量自动监



测站运行管理实施细则（试行）》，进一步规范环境质量监测管理，确保监测数据真实可信。

出台《关于进一步明确生态环境监测设施保护范围的通知》，加强生态环境监测设施保护，规范空气和地表水自动监测站点运行，完善防范与惩治生态环境监测数据弄虚作假责任体系和工作机制。

出台《江苏省重点污染源自动监测数据执法应用办法（试行）》，聚集解决重点污染源自动监测数据执法应用问题，全面推进和提升“非现场”监管效能。

生态环境、住建、水利联合印发《关于加强联防联控推进饮用水水源地信息共享的通知》，建立县级以上集中式饮用水水源地的自动监测信息共享机制和定期会商制度，开展联防联控和预警预报，提升全省饮用水安全保障能力。

联合多部门打击数据作假

为确保数据真实可靠，联合多部门严厉打击监测数据弄虚作假行为。

联合公安部门侦办故意人为干扰空气自动站运行案件。2020年9月5日，江苏省某省控大气站有人利用汽车尾气通入空气采样口，改变局部监测条件，致使监测数据严重失真，生态环境部门立即将案件线索移交公安部门，主动配合公安部门侦查，

出具《关于省控站臭氧监测数据受到人为干扰情况的分析报告》《江苏省生态环境厅关于环境监测数据造假行为危害后果的说明》《关于省控站臭氧监测结果受到干扰的专家证言》等技术支撑材料。目前，该案件侦办顺利，相关涉案人员已主动交代问题。

联合省市场监管局开展环境监测机构“双随机、一公开”监督检查。2020年11月30日-12月4日，对社会环境监测机构进行监测质量专项检查，检查采取“锦囊”方式，聚焦环

评现状监测、竣工验收监测、排污单位挥发性有机物（VOCs）监测，重点关注是否存在环境监测数据弄虚作假行为。检查发现泰州文祥环境检测有限公司弄虚作假典型案件，该公司存在监测数据无法溯源、数据产生量超出单位监测能力等严重问题，依据《条例》已移交公安部门办理。同期发现的其他7家涉嫌弄虚作假机构也已进入调查处理程序。今年，省生态环境厅还将继续联合省市场监管局，组织开展两期环境监测机构“双随机、一公开”监督检查。

联合省公安厅开展打击环境监测数据造假违法犯罪专项行动。2020年10月，省生态环境厅与省公安厅联合印发《全省打击环境监测数据造假违法犯罪专项行动方案》，重点查处、打击排污单位篡改、伪造重点监测数据或者干扰自动监测设施的违法犯罪行为，针对环境质量监测系统修改参数或数据、干扰采样致使监测数据严重失真的违法犯罪行为，从事环境监测设施维护、运营的人员实施或参与实施篡改、伪造自动监测数据、干扰自动监测设施、破坏环境质量监测系统的违法犯罪行为，南京、苏州等地生态环境部门已对十余起案件进行查处。今年，省生态环境厅与公安厅将继续联合部署打击环境监测数据造假违法犯罪专项行动。

□责任编辑 | 范圣楠

“我为群众办实事”实践活动之我见

文 | 赵勇军（江苏省生态环境厅机关党委）

时值中国共产党百年华诞，省生态环境厅不断推进党史学习教育走深走实，扎实开展“我为群众办实事”实践活动。作为一名有着32年党龄的老党员，我在学习和实践中产生了新的理解。为群众办实事是一项必须长期坚持的实践活动。作为普通党员，应提高自觉性，将为群众办实事内化于心、外化于行，把群众的事当成自己的事，主动为群众办难事、解难题，下功夫、出实招。具体到“小事”，就是为身边的人做力所能及的事，做搭把手的事，做暖人心的事，做让身边人受益的事。

我曾在南京夫子庙遇到过这样一位老党员。92岁高龄的他是皮鞋厂退休的老职工，儿女成才，多年来坚持为身边人修鞋补鞋。他说：“现在的物价高，好点的鞋子要大几百，修好了还能穿个大半年，省下的钱可以贴补家用。我老啦，但只要能够帮助大家，我心里就高兴！”老人拉家常的几句话，体现着一名普通党员的奉献精神和全心全意为人民服务的宗旨意识，让人不由钦佩。耄耋之年仍葆党员本色，将“我为群众办实事”的理念融入到日常生活不起眼的“小事”中，为我们上了一堂“实景教育”课。

“我为群众办实事”要带着初心。习近平总书记在党史学习教育动员大会上的讲话中强调：“中国革命历史是最好的营养剂，重温这部伟大历史能够受到党的初心使命、性质宗旨、理想信念的生动教育，必须铭记光辉历史、传承红色基因。”开展党史学习教育，就要充分发挥中国革命历史的营养剂作用，凝聚实现中华民族伟大复兴的强大力量。我们不妨扪心自问，是不是真正沉下心去办了实

事？有没有更好地察民情？懂不懂群众最急最忧最盼解决的是啥？中国共产党人的初心和使命是为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴。“一个共产党员爱的最高境界是爱人民”，要始终把人民放在心中最高位置，用实实在在的行动践行“江山就是人民、人民就是江山”，不辜负时代召唤、不辜负人民期待。

“我为群众办实事”要带着感情。党员干部办实事，关键在于真正做到“情为民所系”。唯有真心换真心，才能换来群众的满意。能不能“办”在于思想，会不会“办”则在于方法。“我为群众办实事”最有效的方法莫过于“跑基层”，要走到群众“家门口”办实事，想群众之所想，急群众之所急，解群众之所难。“一个实际行动比一打纲领更重要”，党员干部要身体力行走好新时代党的群众路线，要换位思考、将心比心，要慎独慎微、勤于自省，一颗红心永向党。

“我为群众办实事”要有过硬的作风。作为省生态环境系统的党员干部，我们要始终坚持党对生态文明建设的领导，从伟大建党精神中汲取不竭力量和奋进的动力，深入打好污染防治攻坚战。突出精准治污、科学治污、依法治污，持续改善全省生态环境质量，确保党中央关于生态环境保护的决策部署落地见效，不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。我们党的百年历史，就是一部践行党的初心使命的历史，就是一部党与人民心连心、同呼吸、共命运的历史。“我们要继续弘扬光荣传统、赓续红色血脉，永远把伟大建党精神继承下去、发扬光大！”

□责任编辑 | 范圣楠

工作严在日常 急时方有底气

文 | 孟庆闯

7月以来，南京禄口国际机场新冠肺炎疫情爆发，牵动着党中央、国务院和全省人民的心，疫情阴霾笼罩在南京的上空，并出现了外逸。

新冠肺炎疫情爆发至今已近两年时间，在全国疫情防控情况总体趋好的形势下，怎么在南京会突然再演。其实，原因不复杂，新冠肺炎疫情的神秘面纱早已被揭开，它的特点、攻击路径、防控办法早已被公之于众，有的已形成手册进入每人的口袋和脑袋。主要原因不是溃堤于神秘，而是自破于管理。无论是平稳时期，还是疫情爆发期间，工作严在日常，就是应对一切问题的底气。小环认为，作为生态环保人要能真正有效应对疫情、扛起使命，要在四个“严在”上下功夫。

要严在“一心为民”的思想上

新冠肺炎疫情爆发，人们的生命健康面临着巨大威胁，社会安全稳定受到巨大挑战。如何加强监管，确保医疗废物、废水处理全流程规范安全，避免新冠病毒汇聚的地方因人为防控不慎引起不堪设想的后果，是生态环保人首要考虑的问题。近期省生态环境系统疫情防控指挥调度视频会议强调，要

忌冷漠旁观，要设身处地，试想如果我是当事人会怎么样？遇事不能事不关己高高挂起。小环认为，这是坚持“一心为民”的底线。

当前，在疫情防控的关键阶段，工作中切忌冷漠旁观、文过饰非，力避知情不报、大事报小，坦然面对问题，在监督中不断改进工作。作为生态环境人只有揣着“为百姓尽责、为组织分忧”的朴素情感，践行“生命至上”的崇高战疫理念，才能敢于、善于在与新冠病毒直面对决中取胜。

要严在“周密组织”的安排上

疫情平稳时期，要自觉落实全员佩戴口罩、体温测量等日常要求，要充分准备维护保养好各类抗疫物资装备，组建训练好抗疫队伍。疫情波动时期，要及时根据防疫要求，严格落实“控制外出、限制来访、关闭公共活动场所取消聚集性活动、主动参与核酸检测、遵循人员隔离措施、甚至直接参与抗疫作战”等系列升级行动规定。

疫情爆发时期，要全面按照省委、省政府防疫决策部署，抓紧抓细，按照预案推进各项工作实施。这次南京禄口国际机场“失守”，南京“蒙





难”，全省驰援。

从7月23日起，在疫情快速蔓延严峻时刻，省生态环境厅紧急调度12个设区市的18辆医废收运“战车”、38名收运人员及时逆行南京，医废处置能力迅速增加200多吨/日，保障了南京“主战场”医废处置不失守。疫情防控在人力、物力上做到了心中有数，取得了积极进展。

要严在“时不我待”的干劲上

伟大领袖毛主席说，战争胜负的决定因素是人。用到疫情防控阻击战，同样适用。人永远是战胜一切困难的决定因素，必须要有“不破楼兰终不还”的坚定意志，才能赢得这次战疫的艰巨胜利。省生态环境厅多年来一直致力于生态环保铁军队伍建设，在各个领域从严要求，在多项任务中摔打磨练，锤炼铁军品格。

8月4日，来自泰州的邹庆华和朱建通过视频连线向厅党组报告：7月29日到达南京，每天从早上6点到晚上6点，轮流开车转运医疗废物，每天转运量在4吨左右，只有中午吃饭时才休息一下。“随着处置量增加，一线人员每天都要工作近20个小时，连轴转。”负责医疗废物转运的王志卫说，“已经2天没合过眼，组织、调度、协调一刻没停！虽然忙得四脚朝天，但是战疫勇士身上捂出痱子，一个个脸上热得像个‘红富士’，仍持续奋战在抗

疫一线！”正是有像张国先、邹庆华、朱建和王志卫这样的一批铁军勇士，用热血之躯阻击了来势汹汹的疫情侵袭。

要严在“未雨绸缪”的思考上

战疫如战斗，形势瞬息万变。战斗没有预判，工作没有预案，平常没有预演，应对突发复杂情况心中就会没有底气。

这次调度会上提出了一个问题值得我们深入思考：究竟发生了什么？要推演极端情况出现，我们的力量能否支撑多点爆发？我做得怎么样？对过去和现在发生的

事要做评估，对未来的工作要做更加周密的计划和安排。这些发问体现了对疫情防控工作的深谋远虑，体现了抓工作的一贯思想，也要求我们在复杂多变的疫情防控工作面前，要有超前思考、最困难的应对方案和实战化演练，这样才能做到临危不乱，胜任职责。

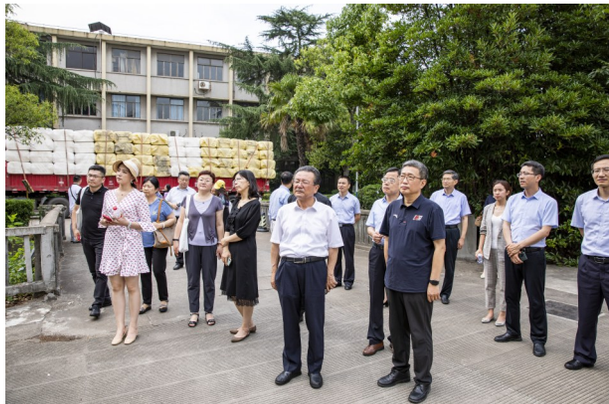
疫情防控面前，不能隔靴搔痒，必须躬身实践。只有不懈拼搏地绝对努力，才是通向最后胜利的必由之路。凡事预则立，不预则废。道阻且长，行则将至，行而不辍，未来可期。牢记“工作严在日常，急时方有底气，不吃大苦头；决心落在行动，难处才有办法，免受良心责。”的谆谆告诫，管好自己人，看好自己门，做好自己事。在省委、省政府坚强领导下，落实省生态环境厅党组的战疫规矩，严遵防疫规定，我们肯定能守好生态安全底线，打赢这场疫情防控阻击战。

□责任编辑 | 范圣楠



习近平生态文明思想可以这样学

文 | 王园



采风团成员1：生态兴则文明兴，生态衰则文明衰。党的十八大正式把生态文明纳入中国特色社会主义事业的“五位一体”总体布局。

采风团成员2：党的十九大中报告指出，建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计。放眼全球，把生态文明建设作为一个政党特别是执政党的行动纲领的，中国共产党是第一个。

企业代表：我们要牢固树立社会主义生态文明观，推动形成人与自然和谐发展现代化建设新格局，为保护生态环境作出我们这代人的努力！

学生代表：习爷爷说：“我们既要绿水青山，也要金山银山。宁要绿水青山，不要金山银山，而且绿水青山就是金山银山。”

……

这是前不久在南通举行的“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风活动启动仪式上的一个诵读节目，也是江苏省环保宣教中心党支部深入学习贯彻习近平生态文明思想的一种创新形式。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把生态文明建设摆在了治国理政的突出位置，开展了一系列根本性、开创性、长远性工作，形成了习近平生态文明思想。

为深入贯彻习近平生态文明思想，作为主办单

位的江苏省环保宣教中心结合党史学习教育和“诗e中国行”生态文化公益活动，在安排参观路线时，除了沿着去年习近平总书记赴江苏南通考察长江生态的路线，先后安排赴滨江生态片区、南通博物苑、张謇故居等地开展参观学习外，还精选首批“江苏省生态文明教育实践基地”——南通环境教育馆、盐城大纵湖国家湿地公园、光大水务（苏州）有限公司作为采风点，邀请12名诗人、作家、艺术家、文化名人、媒体记者等文化相关从业者组成的采风团探寻江苏生态文化足迹，传播生态价值观念，用传颂的方式共赏诗歌之韵，共享生态之美。

在南通博物苑，采风团成员实地参观了张謇故居——濠南别业，在张謇生平介绍展厅内，一张张照片、一件件实物全方位呈现了张謇兴办实业、发展教育、从事社会公益事业等历史贡献。采风团成员近距离感受了张謇这份家国情怀和社会责任，都为张謇迎难而上、不屈不挠的实干敬业精神，敢闯敢试、敢为人先的开拓创新精神所折服。

在大生集团党建活动基地，采风团成员观看了大生集团红色大事记、革命斗争重要人物和劳模群体的事迹，充分领会这片红色沃土的深厚内涵。专家楼里，他们在回顾大生纱厂百年发展历程中，深



切体会张謇的爱国企业家精神。在朱德总司令题词的“东方红”板报前，他们听取板报的由来和坚持70年用好板报阵地宣传党的革命理论的做法，切身感受薪火相传，生生不息。

在五山滨江片区，郁郁葱葱，枝繁叶茂。张謇为保护这片绿色也做了大量的工作。张謇在南通兴办实业、规划城市的过程中高度重视人与自然的和谐，如今的滨江片区更是贯彻绿水青山就是金山银山的理念，旧貌换新颜。采风团成员们通过详细了解五山及沿江生态修复、长江禁捕退捕、出江入海生态屏障守护等工作，深刻领悟习近平总书记在江苏考察时重要指示精神，要坚决贯彻新发展理念，转变发展方式，优化发展思路，实现生态效益和社会经济效益相统一，走出一条生态优先、绿色发展的新路子，为长江经济带高质量发展、可持续发展提供有力支撑。

参观完红色教育基地后，采风团成员一同前往首批“江苏省生态文明教育实践基地”进行参观。

“迟日江山丽，春风花草香”，在苏州市吴中区，大学生们声情并茂地传诵着这一诗句。这是2019年4月28日，习近平总书记出席2019年中国北京世界园艺博览会开幕式并发表重要讲话时开篇的一句话，如今在大学生中广为传颂。

“五星红旗迎风飘扬，胜利歌声多么嘹亮；歌唱我们亲爱的祖国，从今走向繁荣富强……”在盐城市盐都区大纵湖景区，采风团成员和盐城市盐都区文人墨客、企业志愿者以及学生代表挥动国旗合唱《歌唱祖国》，他们满怀深情，用悠扬响亮的歌声传递心中对党和祖国的热爱，庆祝中国共产党的



百年华诞。

“这是我第二次参加‘诗e中国行’活动，与以往不同，这次采风活动路线以苏中地区为主，给我最大的感受是，苏中地区的生态文明建设、城市建设和人文环境都与苏南无异，这说明全省的生态文明建设已经取得了显著成效。”采风团成员，江苏省漫画协会常务副会长戎锋说，作为文艺工作者，他将传播好生态文明建设成果和经验，让生态环境保护理念更加深入人心。戎锋以“庄子与惠子游于濠梁之上”为引申，创作“智者对话于大纵湖上——我非鱼亦知鱼之乐，只因大纵湖水清澈”来赞美盐城大纵湖。

“一路走来，江苏的青山绿水、风土人情给了我很多创作灵感。”采风团成员，中华诗词学会副会长、中华诗词杂志社副主编林峰表示，作为一个诗词工作者，他会继续用传统诗词来讴歌当代生态环境保护成就。

今年的“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风活动，采风团成员不仅学党史守初心，传承红色基因，还创作了很多优秀的文艺作品，用传颂的方式深入学习宣传贯彻习近平生态文明思想。

□责任编辑 | 范圣楠



链接：

经典传颂：习近平生态文明思想金句

文 | 李婷（南通市生态环境局）

（一）

采风团成员1：生态兴则文明兴，生态衰则文明衰。党的十八大正式把生态文明纳入中国特色社会主义事业的“五位一体”总体布局。

采风团成员2：习近平总书记在党的十九大报告中指出：“建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计。”放眼全球，把生态文明建设作为一个政党特别是执政党的行动纲领的，中国共产党是第一个。

地方生态环境部门代表：“我们要牢固树立社会主义生态文明观，推动形成人与自然和谐发展现代化建设新格局，为保护生态环境作出我们这代人的努力！”

企业代表：“人与自然是生命共同体，人类必须尊重自然、顺应自然、保护自然。”“我们绝不能以牺牲生态环境为代价换取经济一时发展。”

学生代表1：习爷爷说：“我们既要绿水青山，也要金山银山。宁要绿水青山，不要金山银山，而且绿水青山就是金山银山。”

学生代表2：习爷爷还说：“我们提出建设生态文明、建设美丽中国的战略任务，给子孙留下天蓝、地绿、水净的美好家园。”

（二）

采风团成员1：在2018年召开的全国生态环境保护大会上，习近平总书记对全面加强生态环境保护，坚决打好污染防治攻坚战，作出了系统部署和安排，“习近平生态文明思想”这一重大理论成果由此确立。

采风团成员2：“像保护眼睛一样保护生态环境，像对待生命一样对待生态环境，让自然生态美

景永驻人间，还自然以宁静、和谐、美丽。”

地方生态环境部门代表：“坚持人与自然和谐共生，坚持节约优先、保护优先、自然恢复为主的方针。”

企业代表：“保护生态环境就是保护生产力，绿水青山和金山银山绝不是对立的，关键在人，关键在思路。”

学生代表1：美丽的大自然是我们人类和动植物的共同的家：花儿绽放、鸟儿鸣叫、同学们在奔跑……

学生代表2：美丽的大自然不但给我们提供美景，还给我们提供了很多资源，我们的一生都在向大自然索取，而我们的奉献微不足道。

（三）

采风团成员1：“山水林田湖是一个生命共同体，人的命脉在田，田的命脉在水，水的命脉在山，山的命脉在土，土的命脉在树。”

采风团成员2：“生态是统一的自然系统，彼此相互依存，紧密联系。”

地方生态环境部门代表：面对自然资源和生态系统，一定要树立大局观，算整体账。如果各自为政，种树的只管种树，治水的只管治水，护田的只管护田，就容易顾此失彼。

企业代表：山上山下、地上地下、陆地海洋以及流域上下游是一个整体，必须全方位、全地域、全过程开展生态文明建设，增强生态系统循环能力，维护生态平衡。

学生代表1：我们的地球妈妈是一位慈爱的妈妈，草原是妈妈宽阔的怀抱，森林是妈妈漂亮的外套，湖泊是妈妈明亮的眼睛，山脊是妈妈弯

弯的眉毛。

学生代表2：我想做个孝顺的孩子，让地球妈妈变得更美丽、更健康。我要为地球妈妈洗尽脸上的尘土，抹上淡淡的彩妆；我要为地球妈妈擦净眼中的污渍，披上漂亮的绿衣裳。

（四）

采风团成员1：党的十九届四中全会明确实行最严格的生态环境保护制度、全面建立资源高效利用制度、健全生态保护和修复制度以及严明生态环境保护责任制度。

采风团成员2：“用最严格制度最严密法治保护生态环境，加快制度创新，强化制度执行，让制度成为刚性的约束和不可触碰的高压线。”

地方生态环境部门代表：奉法者强则国强，奉法者弱则国弱。“只有实行最严格的制度、最严密的法治，才能为生态文明建设提供可靠保障。”

企业代表：“要严格用制度管权治吏、护蓝增绿，有权必有责、有责必担当、失责必追究，保证党中央关于生态文明建设决策部署落地生根见效。”

学生代表1：人类早就度过了茹毛饮血的时代，对于现代人来说，饲养的家禽家畜已经足够满足我们的日常所需了，为什么要将罪恶之手和贪婪之嘴朝向野生动物呢？

学生代表2：管道里污水、烟囱的黑烟、很多垃圾，这些都让我们的地球伤痕累累。不能、也不会再这样下去了，因为，现在有了最严格的制度和法律。

（五）

采风团成员1：深度参与全球环境治理，积极引导国际秩序变革方向，增强中国在全球环境治理体系中的话语权和影响力。作为世界上最大发展中国家，中国做出庄严承诺：

采风团成员2：二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和。中国言出必行，将坚定不移加以落实。

地方生态环境部门代表：到2030年，中国单

位国内生产总值二氧化碳排放将比2005年下降65%以上，非化石能源占一次能源消费比重将达到25%左右，森林蓄积量将比2005年增加60亿立方米，风电、太阳能发电总装机容量将达到12亿千瓦以上。

企业代表：实现碳达峰、碳中和是一场广泛而深刻的经济社会系统性变革。为保护我们的共同家园、实现人类可持续发展，中国在努力！

学生代表1：低碳，赋予了时代的新意！我们都知道，如果是煤炭发电，一度电的能耗转瞬即逝，但如果是光伏发电，它却能与太阳并驾齐驱。

学生代表2：低碳，是创新发展的力量源泉。如果还沿袭过去发展思路，我们不但违背国际承诺，而且我们自身的发展也难以持续。

（六）

采风团成员1：“良好生态环境是最普惠的民生福祉，坚持生态惠民、生态利民、生态为民，重点解决损害群众健康的突出环境问题。”

采风团成员2：“大力推进生态文明建设，提供更多优质生态产品，不断满足人民群众日益增长的优美生态环境需要。”

地方生态环境部门代表：清风明月本无价，近水遥山皆有情。如果只是挣到了钱，但空气、饮用水都不合格，哪有什么幸福可言。

企业代表：“良好生态环境是最公平的公共产品，是最普惠的民生福祉。”在干事创业中切实把履行政治责任、经济责任、社会责任落到实处。

学生代表1：“倡导简约适度、绿色低碳的生活方式，反对奢侈浪费和不合理消费。”让我们携起手来，美丽中国，我们都是行动者。

学生代表2：大海退潮的盐碱之地，有一种大枣树傲然而生，尽管土地是如此的贫瘠，但它的果实却压断了枝头，这是自然环境养育之恩的回报。人类啊，当我们走过它们的身旁，请举手向它们致以深深地敬意！大自然已经做得很好了，接下来就看我们人类了。

□责任编辑 | 范圣楠

两在两同 同心抗疫 党员先行 结对共建 打好疫情防控阻击战

文 | 吉樱



疫情就是命令，防控就是责任。面对疫情，江苏生态环境系统第一时间行动起来，厅党组要求党员干部带头响应省委号召：“同人民群众想在一起、干在一起，风雨同舟、同甘共苦”，筑牢疫情防控“最后一道防线”，坚决打赢疫情防控阻击战。

抗疫一线志愿服务。7月22日，中共南京市委组织部发出《致全市共产党员的倡议书》后，南京市鼓楼生态环境局党员干部闻令而动，立即组成了党员志愿服务队，全力参与全市抗疫志愿行动。根据安排，党员志愿服务队对口热河南路姜圩路社区集中核酸检测点进行支援，协助医护人员开展采样，截至8月2日，共组织党员13批46人。局里的非党员也积极响应号召，23人次分批进驻姜圩路100号无物管小区进行值守，对小区进出人员和外来人员测量体温、检查健康码，严禁外卖快递员等进入小区。每一位轮岗的党员，都以实际行动进行着志愿服务。

抗疫同时坚守主责。鼓楼区现有12家三甲医院及各级医疗机构百余家，年处置医疗废物3500余吨。疫情发生后，区里又设置了16个集中隔离点、99个核酸检测点，日产医疗废物约5吨。强化对医疗机构、集中隔离点、核酸检测点医疗废水及医疗废物环境监管，查看污水处理装置运行情况、医疗废弃物规范化管理，督促要求严格执行医疗废水综合排放标准，落实医疗废物规范化管理要求等工作，是当前南京市鼓楼区生态环境执法人员工作

的重中之重。执法人员也丝毫没有放松对城北污水处理厂和北河口饮用水源地的执法监测和检查，确保出水水质达标排放。

“这是考验我们生态环保‘铁军’的关键时刻，我们要压实责任，筑牢环境防线，加强重点单位监管。”南京市鼓楼生态环境局党总支书记、三级调研员刘玉龙表示，“在关键时刻，更要发挥党组织战斗堡垒和党员先锋模范作用。”

结对共建彰显关怀。7月27日，面对全市第三轮全员核酸检测，南京市鼓楼生态环境局人员力量、防疫物资严重告急。作为党建结对共建单位，江苏省环境保护宣传教育中心党支部及时伸出援手。中心党支部书记朱玫同志在微信工作群里一号召，半小时内9名党员主动报名参加志愿服务。

“我是党员！应冲锋在前！”第一个报名的年轻党员包宇晨表示，“请组织批准我参加，下沉基层，冲在一线是我作为新党员不忘初心的行动体现。”

7月28日，省环保宣教中心中心党支部在省环境应急与事故调查中心的支持下，派出党员干部代表将筹备的100套防护服、50个护目镜及400副一次性橡胶手套等防疫物资送到南京市鼓楼区环境监察大队，解决基层环境执法人员防疫物资短暂缺乏等困难。

“南京的疫情牵动着大家的心，我们省市一体，全力支持南京。”省环境保护宣传教育中心主任助理孙健表示，“在保护好自己的前提下，大家同心抗疫，一定能尽早打赢这场疫情保卫战。”

在这场时间与病毒的较量中，江苏生态环境系统服从统一指挥、统一协调、统一调度，党员干部们用实际行动书写着自己的答卷。面对疫情，他们将继续发挥党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，关键时刻站得出来、顶得上去、冲锋在前。

□责任编辑 | 范圣楠

省环境应急中心党支部推进党建业务融合

文 | 张晓勇（省环境应急与事故调查中心）

为推进党建工作和业务工作深度融合，以抓好党建带动业务高质量开展，以业务高质量开展促进党建质量不断提升，今年以来，省环境应急中心党支部（以下简称“中心党支部”）积极开展党建和业务工作融合。

今年，中心党支部印发的《党史学习教育计划》《党建工作要点》提出，要建立党建与业务“月融合”制度，通过突发环境事件应急拉练、环境应急比武、“以案促建 提升环境应急能力”专项活动等举措，开展党建业务融合。每月月初，中心党支部列明党建与业务融合方向和要求，业务科室制定融合计划；开展过程中，中心党支部全程参与，引导方向，指导落实；月末，中心党支部对照计划，检查完成情况。

截至目前，已开展7期月度融合。中心党支部组织省环境应急专家指导属地生态环境局及企业开展风险排查、预案管理等工作，帮助生态环境局和企业提升环境应急防控水平。先后3次派出由支部书记带队的党员骨干队伍，对南京、淮安、泰州市生态环境部门、园区、企业开展突发环境事件应急拉练，主动送服务上门，指导开展环境应急管理和突发事件处置工作，并就环境应急能力建设进行广泛深入交流。还联合第一专员办、南京市生态环境局、江北新区生态环境与水务局、南京市新材料科技园、中国石化扬子石化公司开展党建共建活动，对应急预案等方面开展现场指导帮扶。通过党建业务融合、联合互动，进一步锤炼党员党性意识，促进中心党支部作用发挥、党建与业务能力共同提升。

7月，中心党支部再次开展党建和

业务工作现场融合，组织全体党员赴南京市第二批党史学习教育基地开展环境应急拉练，在园博园和汤山矿坑公园上了一堂入眼入耳、入脑入学的现场沉浸式实景党课。

园博园以“百年工程”的长远眼光，对崖壁宕口、工业遗产、淤土泥潭和废弃矿坑开展生态环境修复，赋予其更丰富的功能和更持续的发展。汤山矿坑公园以五个采石宕口为基础，利用现有植被与矿山资源，通过湿地、草甸、湖区等景观元素对其进行生态系统恢复和景观风貌恢复。园博园是继汤山矿坑公园之后的又一“城市双修”（生态修复、城市修补）试点工程。

大家专心致志观看，聚精会神聆听，拍照记录生态修复优美实景，大家一致认为，园博园和汤山矿坑公园从曾经的采石场、水泥厂及矿坑，蝶变为如今的美丽花园，实现了生态修复与工业遗存的结合，体现着绿色发展与生态优先的理念，深刻践行了习近平总书记“两山”理论：我们既要绿水青山，也要金山银山。宁要绿水青山，不要金山银山，而且绿水青山就是金山银山。

□责任编辑 | 范圣楠



徐州铜山：“党史红”引领“生态绿”

文 | 李云云 李璨（徐州市铜山生态环境局）

“学党史、悟思想、办实事、开新局”，党史学习教育重在知行合一。自党史学习教育开展以来，徐州市铜山生态环境局把“我为群众办实事”实践活动作为党史学习教育的重要内容，将党史学习教育与业务深度融合，通过帮扶企业、帮扶群众、帮扶社会，潜心学党史，踏实办实事，以“党史红”引领“生态绿”，将学党史化于心，践于行，不断提升群众的获得感和幸福感。

帮扶企业：下基层走一线 为企业发展排忧解难

位于徐州市铜山区的江苏康盛农业发展有限公司因业务发展需要，水处理设施亟需进行全面升级改造。徐州市铜山生态环境局高新区分局得知这一情况后，立即召开专题会议，调度技术人员对康盛农业发展有限公司遇到的问题诊断把脉。根据生产工艺及环保要求，技术人员拿出定制化工作方案，多次深入企业现场指导。今年5月，公司顺利完成了污水处理全面升级改造，治污能力得到提升。

徐州市铜山生态环境局党总支还与康盛农业党支部开展政企共建，将双方党建的政治优势更好地转化为发展优势，使党建工作与业务工作优势互补、相互促进、共同发展。

自“学党史办实事”活动开展以来，徐州市铜山生态环境局多次下基层走一线，实地走访辖区企业，了解企业环保中的“堵点”。成立技术服务队，一对一帮扶。深入企业，坚持问题导向、自查自纠、帮扶与监管并重的原则，重点排查企业环境整治、环保设施运行、履行环保法律责任等方面问题，加强对企业的指导帮扶，助力企业绿色发展。

帮扶群众：领导包案 化解信访案件“千千结”

今年开展党史学习教育以来，徐州市铜山生态环境局聚焦群众身边的环境投诉问题，采取领导干

部包案责任制，局长亲自带队，成立了“重信重访攻坚化解小组”。对信访案件进行全面排查，主要领导包案，包案领导对包案信访件进行动态跟踪，及时掌握办理进度，定期调度包案信访件办理情况，督促主办单位开展突出环境问题整改和重点信访件办理，及时掌握问题转办、整改落实、结果上报、办结销号等情况，确保包案的重点信访件达到整改目标和办结销号标准。

据悉，“领导包案”实施以来，已累计成功化解群众投诉案件16宗，全局信访环境得到根本好转，群众满意度显著提升。

“处罚不是目的，督促守法才是关键，因此领导不仅要包案，还得现场办案，现场讲法，让每一次执法过程变成环保普法的过程。”徐州市铜山生态环境局党组书记张明建谈到。

帮扶社会：关爱特殊儿童 让环保深入人心

为发挥基层党组织战斗堡垒作用和党员的先锋模范作用，持续深化党史学习教育，推动“我为群众办实事”走深走实，徐州市铜山生态环境局监察党支部走进铜山区特殊教育中心，开展“同在蓝天下幸福你我他”主题党日活动中，党员同志积极捐款，为孩子们购买学习用品和零食礼包。

结合党史学习，徐州市铜山生态环境局以“党建引领+志愿服务”的模式，成立“环保知识宣讲团”，利用晚上、节假日时间，深入社区、企业、学校等地，用诙谐的方式开讲党的发展历程和身边小环保，普及环保法律法规知识，传播绿色生活理念，践行环保低碳生活。同时，多次开展公益活动，全局党员同志积极加入到防疫值岗、暖心帮扶、便民助民、卫生保洁等志愿服务中，激发了公众关心环保、热爱环保、参与环保的热情。

□责任编辑 | 范圣楠

泰州兴化：赓续红船精神，改善人居环境

文 | 薛宏金 徐阳平 冯兆宽

兴化市召开乡村振兴重点工作推进会，与会人员参观了兴化经济开发区（临城街道）董家村陈家自然村的村庄环境。大家对该村的人居环境整治成果啧啧赞叹，纷纷竖起了大拇指。

“我们现在住在村里，就像住在公园里，我们的居住环境一点不比城里人差！”当天，村民宦奶奶一边晒着腌制的瓜子，一边喜滋滋地说道。

“我村今年申报创建兴化市集聚提升村，围绕乡村振兴20字方针，我们因地制宜、因村施策，对农村生活垃圾、乱堆乱放、家畜粪便、河边厕所等进行了重点整治。”陈家自然村党支部书记赵晓根说，为了让大家直观感受人居环境整治的好处，年初村里组织党员干部、村民代表先后奔赴昌荣镇安仁村、千垛镇东罗村、陈堡镇唐庄村、四联村等地参观学习。看到人家如诗如画的人居环境，回来后，大家激情高涨，决意大干一场。随后，大家迅速行动，掀起了农村人居环境整治热潮。

“今年恰逢建党100周年，我们注重把红色元素融入人居环境整治中，开发区购置了‘不忘初心、牢记使命’的‘红船’，今年新建‘长虹桥’，墙壁上新绘了毛主席的七律·长征诗，激励我们更加努力工作，在农村奋发有为。”赵晓根介绍。

村中心夹沟河一圈要建“河边走廊”，牵涉到10多户村民家的猪圈茅坑，村民老陆拆除了自家的厕所和鸡舍，还主动做其他拆迁户的工作，躺在河边的“拦路虎”不出几天就全部拆除，100多米长的“河边走廊”如期建成。

如今，陈家村的农村人居环境整治进展顺利，累计清理生活垃圾1.82万吨，清理河道6.8公里，拆除河道边厕所棚舍36处，2020年底全面完成户改厕任务；启动污水管网改造，接管115户。休闲广场种植香樟、银杏等观赏性苗木20000余株，种植草坪6000平方米。依托S333省道和卤汀河防护林配套了环村林带，公共场所绿荫覆盖，村内街巷



沿河全部绿化，村庄绿化覆盖率达到35%以上。建设3座停车场，4座公厕，两座休闲广场，广场内游乐设施、健身器材一应俱全。

“将村里的环境搞得很好，长效管理很是关键。”赵晓根介绍，村里指导发动农户开展垃圾分类，清垃圾、清河沟、清杂物，全力打造卫生干净、整洁有序的新农村人居环境。该村“光荣在党50年”老党员殷志堂和老党员刘志和、赵长江主动请缨，担起村庄长效管理监督员，对各小组各巷道的保洁情况评分，力促保洁员整改提高。今年新入党的青年赵庭耀主动捐了几十只垃圾桶和一些清洁工具，支持村里整治环境。村民赵明生与该村在外能人张海涛、赵铁生等人取得联系，发动大家捐款，支持村支部把陈家村扮得更靓。“此外，我们还加大对农村人居环境整治、垃圾分类工作的宣传力度，利用宣传栏、橱窗、工作微信群等培树先进典型，引导广大群众增强环保意识、卫生意识、养成良好的生活习惯，形成尊重环卫劳动、支持环卫事业、自觉维护农村环境的新风尚。”

如今，陈家村里停车场、休闲广场布局错落有致，清澈的小河蜿蜒环村流过，家家房前屋后干净整洁，处处展示着农村新面貌……行走在陈家村里，仿佛置身于美丽的风景画中。

“改善农村人居环境，建设美丽宜居乡村，是乡村振兴战略的一项重要举措。”董家村党总支书记徐阳平表示。

□责任编辑 | 范圣楠

减少食品浪费须弱化“好面子”心理

文 | 贺震（江苏省生态环境厅市县处）

《中华人民共和国反食品浪费法》施行已有一段时间，厉行节约、反对食品浪费，不再仅仅是道德层面的倡导和号召，而成为法律的硬约束。据统计，我国每年浪费的粮食足够5000万人吃一年。民以食为天，食以粮为先。可见，节约粮食，减少餐饮浪费，不仅仅属于个人道德修养范畴，而是事关国家粮食安全、事关社会主义核心价值观的弘扬、事关国家和民族的绿色发展和可持续发展。

早在2013年，我国就启动了“光盘行动”，“舌尖上的浪费”虽有所好转，但餐饮浪费的现象依然存在。据笔者多年观察，在大众自掏腰包进行餐饮消费时，食品浪费往往较多地发生在朋友聚会等请客之中。

在自费请客食品浪费这一过程中，国人“好面子、讲排场、爱虚荣”的社交心理起到了很微妙的、不好的作用。“好面子”未必不好，但导致食品浪费则肯定不好。因此，减少食品浪费，须弱化请客时的“好面子”心理。而弱化这一心理，需要外在因素的配合。

加强氛围的营造。可以在饭店、餐厅、包间等合适的场所张贴，或通过电子显示屏播放一些宣传反对浪费食品、倡导“光盘行动”的宣传语、挂图，为每个餐桌放置一本生动形象、简洁明了的宣传册，在潜移默化的宣传中，使反对浪费成为深入人心的道德和社会准则，让全社会形成健康文明的“新时尚”。

进行适当的消费引导。南京金陵饭店为推行“光盘行动”，早在2013年起就开始培养职业点菜师，并进行资格考试。职业点菜师和普通服务员最大的区别是，有时要跟客人“唱反调”“对着干”，别让客人点多了。比如，零星客人或一桌客人较

少，往往吃不了太多，但又想多品尝一些菜肴，便建议客人点半份。如果客人点的已经够吃，而仍继续点菜时，便提醒客人“差不多了，如果后面不够还可以再加”。在客人用餐结束后，如果有一定份量的剩菜，点菜师可以建议客人打包。因为有饭店点菜师引导消费作背景，即使桌上光盘了、打包了，请客者心理上因为有了依托，也不会感觉“没面子”。“这是饭店让我这样的！”一句潜台词就保全了请客者的“面子”。

在饭店推行价格激励。在倡导文明、健康、理性、绿色的消费理念，合理点餐、取餐的同时，饭店可以采取给客人感到实惠的措施，以实实在在的利益，触动消费者弱化“面子”的作用。如，设置“小份餐”，以服务食量小的客人；设置“半份菜”，让客人花不多的钱可以品尝到更多品种的菜肴；对“光盘”的消费者，打折收取餐费；对打包者，以进货价提供打包盒，不在打包盒上赚利润；对浪费较多者，在正常餐费的基础上，加收厨余垃圾处理费等。同时，有关部门要加强执法监督，对商家诱导误导超量点餐等行为，依法作出适当的处罚。

□责任编辑 | 王园



『小油烟』亟需大治理

文 | 蒋绍辉 (徐州市新沂生态环境局)

舌尖上的美味产生的厨房油烟既是群众健康的“心肺之患”，更是大气治理的难点。当前，各地空气质量在一微克一微克地深入挖潜，居家厨房油烟问题从而也逐渐暴露凸显。在调研中发现，当前，小区油烟治理仍存在很多“盲区”堵点，亟待一一破解。

亟需一套技术规范。小区油烟治理具有环境、健康效益和技术可行性，但也面临经济、技术、法规标准缺

失等难题。居民小区油烟烟道集中治理涉及设备技术质量、设计施工安装、清洗运维服务等相对繁多的问题。当前，居民小区烟道建设技术规范仅限于安全防火防雷，油烟治理要求仍处于空白状态，亟需出台治理设施与公共烟道质量要求和系统化的设计标准，包括终端处置设施的运维清洗、风量风压、防震降噪、烟道止回和管网阻力平衡以及污染物治理效率和监督管理要求的技术规范。

远近两大目标推动。居民小区油烟治理涉及面广，需远近结合、分阶段、分区域逐步拓展，当前要围绕重点区域开展油烟治理。比如不少老旧小区的居民家庭餐厨油烟未经净化处理直接外排，甚至仅靠排气扇直接外排油烟，导致室内油烟呛人、室外空气污染严重，楼栋外墙立面油污横流现象普遍。当务之急要为老旧小区加装公共烟道，每家每户接入到公共烟道后，再在烟道顶端加装油烟集中净化器，经过净化后可以实现达标排放。远期目标要推广政府、企业、居民等层面配合的成功经验，因地制宜逐步拓展覆盖范围，形成较为成熟的经验做法和样板案例，结合打造美丽社区、绿色社区等，逐步铺开小区油烟治理规范化，突出全域治理理念，不是为了个别空气质量站点质量提升，而是



进一步推进区域空气质量改善。

聘请专业的第三方。小区油烟治理涉及公共烟道、末端风机和治理设施，维护专业性比较强，专业的事情交由专业的部门来做，应引入第三方参与小区油烟净化装置安装、运维，提供在线监控与数据传输服务等，监管部门就可以实时掌握这些油烟净化设备的工作状态以及油烟排放情况。一旦不能正常运行或者油烟排放超标，就可第一时间接收到反馈信息，并对事出地点进行追踪、定位。同时，做好第三方准入门槛的设定，对于不达标、不合规企业坚决不予进入，保证市场良性竞争。

推动四方协同共治。加强小区居民厨房油烟的成分、危害、治理技术等方面的宣传，大力倡导居民油烟治理理念和责任提升，营造全民共治氛围。调动政府、部门、企业（房地产开发商、第三方治理公司）、居民四方力量。对于新建小区，建议出台政策鼓励安装油烟集中治理设施，逐步把治理要求列入新建小区建设条件。在有条件的住宅楼，考虑系统定制集中式油烟净化系统等，驱动集中治理、建筑设计语言统一，促进住宅全产业链升级和居民环境理念提升。对于老旧小区，逐步拓展范围，清洗运维费、设备更换费、电费等逐步纳入物业费中列支，推动规范有序运营。

□责任编辑 | 王园

江苏启动“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风行

文 | 王建朋 王静



共赏诗歌之韵，共享生态之美……7月10日，由生态环境部宣传教育司和江苏省生态环境厅指导，环境保护杂志社、江苏省环境保护宣传教育中心主办的“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风活动启动仪式在南通举行。随后3天，由12名诗人、作家、艺术家、文化名人、媒体记者等文化相关从业者组成的采风团将深入盐城、苏州、南京等地，继续探寻生态文化足迹，传播生态价值观念。

作为“诗e中国行”生态文化公益活动的有机组成部分，2020年9月，中国环境出版集团发起“青山书角”活动，而此次选址在南通环境教育馆，也是“青山书角”第一次在江苏落户。现场，生态环境部宣传教育司、中国环境出版集团领导、江苏省生态环境厅、南通市政府等领导共同为“青山书角”揭牌。

生态环境部宣传教育司副司长赵莹表示，江苏是重要的长江沿线省份，生态地位突出、文化底蕴深厚。2020年，“诗e中国行”首站线下活动在江苏省启动，活动得到社会各界积极支持，取得很好的效果。此次“诗e中国行”线下采风活动再次走进江苏，可以说恰逢其时，是倡导环保意识、生态意识，讲好生态环保故事、传承优秀传统文化的又一次重要实践。希望本次活动能在去年的基础上开拓思路，充分发挥好江苏省优秀文化资源，通过积

极的文化创作，形成更多优秀的生态文化作品，助推生态文化传播，助力生态文明建设行稳致远。

中国环境出版集团党委书记、董事长武德凯说，江苏2020年率先启动了“我爱古诗词——我和长江有个约定”暨“诗e中国行”江苏首站生态文化公益活动，取得了良好的宣传效果，为打好打赢污染防治攻坚战积蓄了力量。希望通过此次实地采风，能为各位采风团成员提供灵感，创作出更脍炙人口的作品，为新时代生态文明建设提供更强大的精神动力和文化支持。

江苏省生态环境厅党组成员、副厅长周富章表示，“十三五”以来，江苏生态环境系统深入学习贯彻十九届五中全会精神、习近平生态文明思想及总书记视察江苏重要讲话重要指示精神，持续加大治污攻坚力度，推动生态环境明显改善。本次活动恰逢举国上下欢庆建党一百周年之际，我们将认真学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神，传播习近平生态文明思想，希望采风团成员能通过探寻生态文化足迹，弘扬江苏传统文化、宣传江苏生态文明建设成果，讲好“江苏故事”，为引导和调动社会各界为打造美丽中国的“江苏样板”作出更大贡献。

自2019年第一届“生态环保美丽江苏”全国诗词大赛活动成功举办以来，今年已经是第三个年



头，今年共收到来自全国的诗词及楹联作品2100余篇，经过网络投票及评委会评审，最终35篇入围，评出创作奖一等奖2名、二等奖5名、三等奖8名、优秀奖20名。启动仪式上，周富章为第三届“生态环保美丽江苏”全国诗词征集活动的6位获奖代表现场颁奖。

随着“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风活动的淡蓝色卷轴缓缓展开，此次采风行正式启动。参观完南通环境教育馆，采风团又来到五山滨江地区、南通博物苑、唐闸工业遗存、濠河生态环境治理成果进行生态采风。

据了解，2019年5月，由生态环境部宣传教育司指导、中国环境出版集团发起、《环境保护》杂志社主办的诗e中国行生态文化公益活动正式启动。2020年，为全面贯彻落实习近平生态文明思想和全国生态环境保护大会精神，按照《2020年生态环境宣传教育工作要点》部署安排，要求继续开展“诗e中国行”活动，组织文化艺术界人士开展文化采风，引导和调动社会各界积极参与生态环境保护主题文艺创作。作为全国活动的地方首站，6月5日，由江苏省生态环境厅、中国环境出版集团和江苏省广播电视总台共同主办的《我爱古诗词——我和长江有个约定》暨诗e中国行（江苏首站）生态文化公益活动启动仪式在南京阅江楼举行。诗e中国行（江苏首站）生态文化公益活动以诗词为主要载体，深度发掘中华诗词文化中蕴藏的生态理念，培育并树立生态文明价值观念和行为规范，主要包括“生态环保，美丽江苏”全国诗词征集、“我爱古诗词”综艺节目以及美丽江苏生态环境采风等3项活动内容。

在美丽山水间尽享诗情画意

江水辽阔，波光粼粼，水运繁忙……眼前是美丽江景，身后是绿树青山，去年以来，南通五山地区滨江片区“实力圈粉”，成了人们白天聚集的网红打卡地；而夜夜游濠河则成了南通人独有的美丽享受。沿着总书记南通考察的脚步，7月10日，“诗e中国行”采风团先后来到五山滨江地区、



南通博物苑以及唐闸工业遗存进行生态采风，当天晚上采风团还考察了濠河生态环境治理成果。

“采风行一路走来，看到不仅是采风点，南通的市容市貌也变化很大，像一个城市大花园，这说明生态环保的理念已经在当地深入人心。”采风团成员，中国环境出版集团党委书记、董事长武德凯说，生态文化是推进生态文明建设的重要思想源泉，今年的“诗e中国行”活动采风行继续深入江苏各地，走进基层、走进生活的方方面面，将创作出更脍炙人口的作品，为新时代生态文明建设提供更强大的精神动力和文化支持。

看完南通的山水美景，7月11日，采风团一行驱车两个半小时来到位于盐城市西南部风景秀丽的大纵湖畔。

水草丰茂、野鸟翔集，一进入大纵湖旅游度假区内的大纵湖国家湿地公园，采风团成员就被眼前的湿地风光所吸引，纷纷拿出手机拍下这美丽一刻。乘船而行，内湖的“芦苇迷宫”引人入胜，到了外湖，则是一汪碧波旖旎无限，不禁让人感叹：不愧为“苏北第一湖”。作为苏北里下河地区最大、最深的湖泊，大纵湖以好生态著称。

“美丽的大纵湖，甚至是整个盐都区，这么好的生态是如何保护下来的？”采风团成员、中国生态文明研究与促进会监事长杨明森对当地如何把“保护与发展”做到如此平衡感到好奇。进入大纵湖国家湿地公园实地采风前，他表示，对接下来更深层次的采风活动更加充满想象。

据了解，近年来，为改善大纵湖水源水质，恢复行洪蓄洪能力，提升湖荡生态服务功能，优



化湖泊资源保护和开发模式，盐城市累计投入4.54亿元，先后实施引江入湖、退渔还湖、湿地修复、污水处理四大生态保护工程。经省政府批复同意，实施大纵湖退圩(围)还湖工程，通过疏浚南周河(进口河道)、开辟湖区行水通道、滞洪圩平堤切滩等工程措施，将长江水源通过下官河引入大纵湖，直达蟒蛇河，使大纵湖保持常态活水。对13.6平方公里围网围垦养殖实施退渔还湖，全面完成湖区内拆网、清障、平埂等整治工作，还原大纵湖一望无垠、碧波荡漾的自然风光。发展挺水、沉水与浮水植物，营造绿色岛屿，加强水系整治，恢复大纵湖的生态环境，丰富湖区生物多样性，增强湖区生态服务功能。通过一系列生态文明保障措施，大纵湖水生态文明得到明显提升。

据科研部门研究统计，大纵湖旅游度假区现有维管束植物72科173属195种，国家Ⅱ级保护植物野大豆、野菱、莲；脊椎动物27目67科183种，其中鸟类15目44科134种，包括国家Ⅱ保护鸟类白琵鹭、黑翅鸢、红隼等7种，珍稀濒危鸟类15种，其中极危1种，为青头潜鸭……

“如此生态美景，真想驻足欣赏”

碧水微澜映晴空，平江美景入画来……7月12日，“诗e中国行”采风团走进苏州，来到前不久刚成为首批“江苏省生态文明教育实践基地”之一的光大水务（苏州）有限公司现场采风。

在占地189平方米的环保科普展厅内，太湖石、竹林、粉墙黛瓦元素交相呼应，江南水乡特色为大家所称道。污水处理发展

史、污水处理工艺方法与流程、水资源现状、节水爱水窍门、实物样本、互动体验等，直观、形象、立体地传达出企业情系生态环境，筑梦美丽中国的初心使命。

一滴污水要经过怎样的处理，才能放心让其流入江河湖海？现场，解说员的细致讲解吸引了采风团成员们的目光。原来，从家庭开始，一滴污水要流经污水井，到达污水处理厂后，经过大颗粒去除、固液分离、有机物及氮磷去除以及再次固液分离和营养物进一步去除，消毒完成才能排放出去。

“作为环保科普知识的展示窗口和教育课堂，我们希望传递出绿色和谐的生态环保思想。”光大水务（苏州）有限公司总经理沈永说，污水处理厂对公众开放，不仅要做好科普，更希望参观者能对环境保护有所感悟。

“清水来之不易，污水去之亦难。”接过话茬，杨明森直言，很多污水处理厂的宣教内容都缺乏主题，过于平铺直叙，“除了科普，更要让公众真切感受到污水的处理是多么不容易。我们的城市及每人一天排放多少污水？假如污水不处理会怎样？处



理这些水有多麻烦多费钱？把这些内容呈现出来，会让公众对水环境保护的认识更加深刻。”

下午，采风团乘车穿行在如一条飞舞银链般蜿蜒起伏的太湖大桥上，诗意的桥与两侧山水相得益彰，引得采风团成员们交口称赞，“可惜是桥上不能停车，如此生态美景，真想驻足欣赏。”

不多久，水映长滩生态湿地便映入眼帘，从高空俯瞰，湖面辽阔、碧水清波；青山苍翠、树木葱郁。水映长滩，俗称角里大圩，2010年起，因保护生态改为水映长滩生态湿地。构筑1条生态围堤和10多座人工岛屿，并种植1万多棵各类树木，吸引大量鸟类集聚，已成为岛上的网红打卡地。

“纵有暑光无著处，青山环水水浮空。”漫步消夏湾，眼前的风景是蓼矾枫渚，九里莲风，水鸟翩飞，青山环水。在消夏湾生态安全缓冲区，现场工作人员介绍，分三期建设的这项太湖生态岛重点项目，通过打造净化型功能湿地，将有效实现农村面源污染“由多到少，由少到集中”，确保入湖水质主要指标优于地表Ⅲ类水标准。

让生态涵养发展“有尺可量”，近年来，苏州吴中区金庭镇不断优化空间布局，做好建设“减法”和生态“加法”，持续开展生态环境修复和生态综合整治，走“生态、农业、文化、旅游”四位一体发展之路，致力将西山岛建设成高标准“太湖生态岛”。一个低碳、美丽富裕、文明、和谐的太湖生态岛正款款而来。

“从呼吸的空气，到喝的饮用水，再到吃的粮食……生态文明关系到每一个人的生活，提高人民生活的幸福指数，离不开生态环境保护。”采风团成员，中国作协影视文学委员会副主任、中国电影文学学会常务副会长艾克拜尔·米吉提说，“这几天一路走来，我们看到南通五山滨江边的巨大变化，看到盐城大纵湖湿地的干净美丽，也看到苏州吴中区对生活污水和农业面源污染的有效治理，作为采风团成员、文化工作者，这一切都值得我们真



实描述下来，为生态文明建设注入文化力量。”

美丽江苏不仅有风景，还充满想象空间

人静鸟鸢自乐，小桥外、新绿溅溅……7月13日，“诗e中国行”采风团一行向东前进，来到南京溧水，这也是此次采风活动的最后一站。采风团先后到访了溧水新自来水厂、国家极限运动溧水训练基地及中山河段，在了解溧水治水科技的同时，也领略到了水利万物的自然之美。

溧水因水得名，1067平方公里的总面积，水域面积占到23.44%。河道长度520多公里，中、小型水库79座，大小塘坝近4万座。行在溧水，身处诗画，小城美景，扑面而来。

溧水新自来水厂占地面积约190亩，设计规模30万吨/日，能向南京主城区应急供水15万吨/日。当天上午，采风团先来到新自来水厂运维调度管理中心的供排水教育基地。展厅内简洁的水环境水生态组图、有趣的科普动画、科技感十足的三面互动屏，让采风团成员对溧水区位交通、生态环境基本状况、污水治理等有了直观了解。

“现在水厂的智能化程度这么高了！”在溧水水务集团水质安全运行调度中心，采风团看到了利用云计算、大数据、物联网、5G和人工智能等新一代信息技术打造的“无人值守、有人管理、人机协同”的实操型平台，平台将供水、污水处理、城市水环境治理和大气走航四大业务板块通过数据资源整合，形成一张图，为溧水区供污水安全稳定运行



摇篮，而中山河则是秦淮河的源头。然而，现在这条悠然流淌的中山河，在城市化发展进程中，曾经河道淤泥沉积，河道日渐变窄，水体难以流动。2016年，中山河段水环境开始综合整治，经过堤防改造，景观提升，于2019年上半年完工。

现在，沿堤全线均有人行绿道、自行车慢行系统，成为

提供坚实保障。

采风当天恰逢北京申办第29届夏季奥林匹克运动会成功20周年。采风团成员、中国生态文明研究与促进会监事长杨明森曾在20年前走上街头庆祝，走进总建筑面积为4.23万平方米国家极限运动溧水训练基地，看到场馆里悬挂着的2008年北京奥运会旗，他又回想起了当年的心潮澎湃。

滑板碗池场地内，在此集训的小选手早已穿戴好防护设备，脚踩滑板在碗池内训练，一个接一个飞跃动作赢得采风团成员阵阵欢呼，大家纷纷拿出手机、相机，记录滑板少年的精彩表现。

“江苏把保护青山绿水的理念落在了实际行动上，一年一个变化，去年看着挺好，今年看的比去年更好。”已经连续参加两次采风行动的“诗e中国行”传颂人、中国著名摄影师于汝文说，自己已经开始期待下一次采风了。

下午，采风车行驶至二里桥。全长约7.96公里的中山河水静静流淌，两岸的种有芦苇、菖蒲等植物，有市民在河边树下小憩，与潺潺流水、绿树花草，构成城市生动的画面。秦淮河是南京文明的

为了以水为脉，集生态休闲娱乐健身于一体的综合性河道公园，打造12座“一桥一景一故事”的“网红桥”，构成一幅流光溢彩的画卷，让中山河水“美”起来，让“秦淮源头、千年古城”的城市名片“亮”起来。近年来，溧水区对重点河道进行整治，坚持一河一景构建滨水绿地风光带。到2017年，16条河道沿河片区建成排水达标区，全区河道实现“水清、岸绿、景美”，主城区河道沿岸生态廊道或滨水公园。

“一路走来，江苏的青山绿水、风土人情给了我很多创作灵感。”采风团成员、中华诗词学会副会长、中华诗词杂志社副主编林峰表示，作为诗词工作者，他会继续用传统诗词来讴歌当代生态环境保护成就。“景区如果没有文化，它就只是风景。”林峰认为，诗词歌赋可以赋予生态环境想象空间，更好地展示自然之美的意蕴，同时也能促进更多人了解传统文化，这是一种古为今用的文化生态。“如何让文化和自然生态完美结合，这是我今后要努力的创作方向。”

□责任编辑 | 吴蔚





念好“三字经” 筑牢危废管理安全屏障

文 | 赵谦（南京市浦口生态环境局党组书记、局长）

今年以来，南京市浦口生态环境局坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧紧围绕习近平总书记提出的关于“务必整出成效”和“两个不松”的指示要求，全面落实上级关于安全决策部署，念好“严、细、实”三个字，深入推进危废管理工作任务落实，区域生态环境安全生产形势稳定。

“严”——严格制定安全生产责任清单

严格落实“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”要求，实施清单式管理。制定《安全生产工作计划》《危险废物等安全专项整治三年行动实施方案》等，依据领导班子和各科室单位职责，细化《安全生产责任清单》。局主要领导与班子成员、班子成员与分管科室（单位）分别签订《安全生产工作责任书》，进一步压实各方责任。

“细”——细化企业安全生产隐患排查

在各类节假日前、“两会”、中高考、“七一”特别管控期间开展安全生产大检查行动，主要针对重点产废企业、风险企业进行现场检查。制定检查工作计划，分别由局领导班子带队，对重点企业安

全生产隐患进行排查。联合区应急局、街道，对全区脱硫脱硝、煤改气、挥发性有机物回收、污染处理、粉尘治理、RTO焚烧炉等六类环境治理设施开展安全风险辨识工作，督促企业形成相关安全风险报告。

“实”——落实安全督导检查各项措施

为进一步压实企业主体责任，督促企业认真落实生态环境安全管理各项制度。组织全区重点企业开展新《固废法》、“危废全生命周期监控系统”使用、企业危废规范化管理专题培训，向企业发放《企业安全百分百》《南京市危险废物规范化管理宣传教育资料》。组织开展“百团进百万企业千万员工”活动，积极宣传环保法律法规知识，引导企业牢固树立安全环保的发展理念。开展日常监督和执法检查，加大执法检查频次。对企业能够立行立改的，要求立即改正；对短时间能够整改的，要求限期改正；对符合立案查处的坚决查处。对企业存在有一定风险的，及时进行约谈，督促企业负责人、分管负责人以及岗位责任人履行好安全责任。

□责任编辑 | 吴蔚

淮安：雷霆行动紧盯移动源污染防治

文 | 吕超（淮安市园区生态环境局）

为打赢蓝天保卫战，淮安市园区生态环境局早谋划、早宣传、早行动，各项工作走在前，狠抓移动污染源。

全面排查，精准管控。今年以来，淮安市园区生态环境局围绕大气工作目标任务，对辖区移动源进行全面排查、检查，强化移动源污染防治监管，对机械生产、进口、销售企业实施常态化环保达标监督检查，推进摸底调查和编码登记工作，扩大高排放非道路移动机械禁行范围，开展机动车尾气检测，对辖区内机动车排放检测机构实施全覆盖监督检查，依法依规查处尾气检测弄虚作假、屏蔽和修改车辆环保监控参数等行为。上半年，共开展路检、路查、入户抽查、车辆检测机构核查及销售点排查等，出动42人次，检测重型柴油车240辆、机动车销售点9个、车辆检测机构13家、入户抽查检测非道路移动机械120台，安装车辆远程OBD在线监控设备300台，对检查中发现的重型柴油车尾气超标排放车辆当场处罚；对重型柴油车污染控制装置、尾气排放不达标车辆进行检验和维修治理，完善排放检验与维护（I/M）制度，与交通部门联合监管，对超标排放车辆的检测与维护实行闭环管理，划定高排放机动车禁行区域和时段，严格限制高排放车辆禁限行管控区，精准管控重点区域。

核查监管，源头治理。为加强和规范本辖区内的在用机动车排放检验工作，严厉打击环保检验的各类违法违规行为，保证检测数据的科学公正性，淮安市园区生态环境局严格落实机动车检验机构核查“全覆盖”，对辖区所有机动车检验机构进行检查、核查，做好环保信用等级评定等各项工作，特邀请江苏省机动车排放检验机构评审专家库成员，对正常运行的所有排放检验机构进行专项检查，做到底数清、情况明、信息准，重点围绕：检测能力是否具备、是否按国家规定方法进行检测、流程和人员检测操作是否规范；检测设备性能是否符合技

术要求、检测控制软件是否符合国家标准、软件有无预留漏洞；检测报告和过程数据有无数据异常、检测数据是否真实有效、是否进行联网检测和视频监控数据上传；车辆检验档案管理和检验信息有无弄虚作假等。通过核查发现，机动车排放检测机构问题较多，要求检测机构进行整改，加强培训，提高管理理念和责任心，提升检测机构技术水平和管理水平；对核查中发现的弄虚作假、假传数据企业及时上传执法平台，对突出违法行为，绝不姑息，严格处罚，从源头上抓好机动车尾气排放监管，为健康、有序、规范的机动车检测市场提供有力保障。

跟踪检查，远程监管。今年起，淮安市园区生态环境局积极开展宣传发动，在全区范围推行重型柴油车OBD远程在线安装工作，按照省、市污染防治攻坚办工作部署，确定第三方OBD在线监测机构，签订合同并实施安装，采取购买数据+服务的方式，配套安装重型柴油车远程在线监控系统 and 车载终端设备，通过车载终端数据上传，对车辆监控油箱、液位变化和氮氧化物排放情况进行采集和传输，获取车辆行驶工况数据、车辆故障信息，以及GPS精准定位，实时上传到省、市生态环境局监控平台，实现对柴油货车运行及排放控制全方位的在线监测和实时监控。今年，淮安经济技术开发区开展重型柴油车OBD远程在线监控安装，共实施安装300台，目前已全部安装到位并与省机动车监管平台联网，实现车辆远程在线监控。

攻坚克难，服务优先。为顺利开展重型柴油车OBD远程在线监控安装和检验核查工作，淮安市园区生态环境局迎难而上，对物流行业及相关企业进行巡查，一边宣传，一边服务，加班加点，科学调度，在相关部门和属地街道办全力配合下，仅用20天时间就圆满完成了300台OBD远程在线监控安装工作，有效控制了移动源排放，为打赢蓝天保卫战打下坚实基础。 □责任编辑 | 吴蔚

扛起世界遗产责任担当 打造生态文明建设典范

文 | 左一明 李金龙（盐城市人民政府办公室）

在2019年7月5日召开的第43届世界遗产大会上，盐城黄海湿地作为中国黄（渤）海候鸟栖息地（第一期）成功列入《世界遗产名录》，成为全球第二块潮间带湿地遗产、我国第一处滨海湿地类型世界自然遗产，标志着我国世界遗产从陆地走向海洋。申遗成功后，盐城市始终坚持生态优先、绿色发展理念，全面推进黄海湿地世界自然遗产保护管理工作，用实际行动履行对全世界的庄严承诺，坚决扛起时代赋予的光荣使命和责任担当。

切实加强遗产地保护管理

制定发展纲要。印发实施《盐城黄海自然遗产地保护管理及可持续发展三年行动纲要（2019—2021）》，明确黄海湿地保护的区域范围、目标任务、总体布局、保护重点、保障措施、保护投入和利用方式，为黄海自然遗产地保护管理利用绘制“路线图”。

加大保护力度。不断完善湿地保护制度，出台《盐城市黄海湿地保护条例》，从规划、保护、利用、监督管理、法律责任等方面作出立法规范。严格控制涉及遗产地的项目审批，从源头控制和预防

环境污染。开展“绿盾”自然保护地专项行动，坚决查处破坏遗产地生态环境的违法行为。设立黄海湿地环境资源法庭，依法查处侵占、破坏黄海湿地等违法行为。建立健全违法违规行为公众举报与曝光制度，鼓励公众、媒体、社会组织参与遗产地的保护监督。

开展生态修复。借鉴香港米埔自然保护区等相关经验，以恢复和增强湿地生态功能为导向，以黄海湿地保护修复两年行动计划为主线，通过实施栖息地恢复、清流补湿、封禁保护、自然岸线修复等工程，加强滨海典型湿地和珍稀濒危候鸟栖息地的保护和生态修复，珍禽保护区内7万多亩湿地得到有效恢复，生态环境质量和生物多样性得到较大改善。

成立管理机构。成立盐城市湿地和世界自然遗产保护管理中心，承担相关基础信息、科学研究、技术交流、宣传推广等服务性工作，持续探索世界自然遗产可持续发展新路径。总结推广盐城经验，积极配合国家二期申遗，积极承担黄（渤）海候鸟栖息地申遗区域保护地联盟秘书处职责，多次召开黄（渤）海候鸟栖息地申遗区域保护地联盟会议。

加强遗产地科学研究

建设研究平台。为加强湿地科学研究，成立黄海湿地研究院，打造集基础科学研究、科学技术创新、国际合作与交流于一体的研究性智库平台，围绕生物多样性保护、海岸带生态系统保护和修复、世界自然遗产的智慧利用和可持续滨海城市建设等领域开展基础性、创新性和应用性的科学研究和行动，并面向国际发布招标课题，集聚国际智慧。

开展科研合作。积极与国内外知名高校、科研院所开展深度合作，与南京大学、同济大学、中国林业科学研究院、杭州园林设计院等多家高校科研院所，签订了研究合作协议，推动中国盐城滨海湿地科学观测研究站、湿地可持续发展中心等建设。成功获批自然资源部国土整治中心黄海湿地生态保护修复科研基地，借鉴基于自然的解决方案（NbS）理念和全球标准，推动形成可复制、可推广的经验做法，为我国生态修复提供实践案例。

加强人才培养。支持和帮助盐城师范学院成立江苏首家、全国第二家湿地学院，重点培养掌握野生动植物保护、环境监测与评估、生物多样性保护及自然保护区建设与管理基本理论和基本知识、集学术型与应用型一体的复合人才，为湿地世界遗产的可持续发展提供智力支撑。

加强科学监测。在世界自然遗产——盐城黄海湿地展示中心建立遗产地智慧监测平台，完善以大数据、互联网、5G等现代信息技术为支撑的监测体系，提升对遗产地的监测能力。珍禽保护区引入环志及卫星跟踪、雷达探鸟、无人机与高空摄像头监测等新技术，设立大气、水文监测站，合作开展海岸带监测，形成了鸟类监测为主、大气、水文、海岸监测为辅的综合生态监测体系，编印出版保护区鸟类图谱、植物图鉴、科考报告等专著，为黄海湿地保护提供科学支撑。

推动遗产地生态旅游

强化规划引领。围绕“遗产+”新经济，组织编制《盐城黄海湿地世界自然遗产生态旅游重点节点》概念策划，以四县两区行政区域为基础，结合

遗产地资源位置分布及基础设施条件，差异化定位遗产地各区域功能，打造世遗保护+自然体验+科教研学+文化休闲+康体养生于一体的旅游目的地，高标准推进黄海湿地生态旅游业发展。

打造生态旅游会客厅。丰富湿地文化展示载体，利用老火车站改造建设黄海湿地博物馆、湿地公园，着力打造集湿地保护、展陈推广、公众教育、生态旅游集散等功能于一体的“城市生态综合体”。

加快建设特色小镇。加入中国世界遗产旅游推广联盟，建设“一号海堤公路”，串联黄海森林公园、中华麋鹿园、盐城国家级珍禽自然保护区、月亮湾旅游度假区等景点，打造黄海世遗游产品。重点改造提升丹顶鹤湿地生态旅游区、中华麋鹿园，加快改造提升新洋港老街、黄沙港渔港特色小镇、弼港世遗小镇。

加强国际合作交流

持续举办黄（渤）海滨海湿地研讨会。连续成功举办4届黄（渤）海滨海湿地研讨会，搭建了滨海湿地与迁飞候鸟保护管理等领域的国际交流平台，就推动建立东亚——澳大利西亚迁飞路线城市联盟、加强湿地保育与生物多样性保护方面国际合作形成了系列共识。

加强国际互动。积极组织参与遗产相关国际会议，筹备参加2021年世界遗产大会、湿地公约缔约方大会、全球生物多样性大会等国际会议，进一步开展湿地遗产宣传、推介等相关活动，使盐城以崭新面貌亮相国际舞台。加强与世界相关国家和组织开展合作交流，共同探索国际湿地保护新路径，与迁飞沿线有关国家、湿地公约组织、国际鸟盟及NGO等保持正常的合作交流。

积极推动环黄海生态经济圈建设。召开环黄海生态经济圈专家研讨会，从黄海湿地保护方面入手，扩大生态“朋友圈”，推动环黄海区域的跨区域合作、企业交流、民间互动，全面推进环黄海生态经济圈、沿黄海城市带建设，力争形成更大格局、更广领域、更多主体的跨国区域经贸合作。

□责任编辑 | 吴蔚

大丰： 努力 打造 幸福 蓝

文 | 朱婧 唐佳丽
(盐城市大丰生态环境局)



根据盐城市各县(市、区)环境空气质量情况通报,2021年1~5月大丰区PM_{2.5}浓度33.7微克/立方米,同比下降8.9%;优良天数比率85.4%,同比提升0.5个百分点;降尘量2.20吨/平方公里·30天,同比下降9.1%;实现三项指标全部达标。数据的背后,是大丰空气质量的持续改善,是全区凝心聚力打好蓝天保卫战取得的喜人成果,是群众日益增强的“蓝天幸福感”。

压实国省控“点位长”责任

年初,因盐丰一体建设带来了PM_{2.5}、PM₁₀浓度反弹,盐城市大丰生态环境局通过数据研判分析、地毯式摸排、现场调研部署、落实各方责任等措施,及时更新国控大丰高级中学、省控创意产业园站点空气质量提升方案,有效控制国控站点周边扬尘污染,迅速扭转了局势。同时利用乡镇自动站监测数据,及时分析数据,每月通报镇区(街道)空气质量排名,及时下发预警,加强日常督查。

全面推进各项污染治理

推进重点行业污染治理。开展燃煤、燃气、生物质锅炉、工业炉窑超低排放改造或“回头看”,督促重点钢铁企业高质量完成全流程超低排放评估监测验收和“烟气脱白”两项工程。

深化VOCs治理。全面排查区域内涉VOCs重点行业及涂料生产企业、油墨生产企业,指导企业开展清洁原料替代技术改造及VOCs废气收集处理。

对全区221个涉VOCs储罐进行建档,推进企业集群VOCs综合治理,开展排查整治,实施“一企一策”。

开展扬尘综合整治。推进降尘考核,全区新建15个、改造2个降尘监测点位,全面完成镇区(街道)降尘监测网络建设。定期更新国省控点周边建筑施工、拆迁工地、市政工地、交通施工等扬尘污染源整治清单,成立联合督察组,不定期开展多部门联合执法检查,严厉查处各类扬尘污染行为。

加强其他污染治理。积极推进非道路移动机械编码登记工作,加强机动车入户检测、路检路查。开展餐饮油烟整治,对重点区域爆炒、煎炸、烧烤等油烟排放大以及存在扰民投诉的餐饮服务单位进行“回头看”,并定期开展联合执法检查,推动在线监控安装并与主管部门联网工作。

加强科学保障措施。推进在线监测和视频监控设施建设,目前全区27家内河港口涉尘装卸企业累计31个作业码头,全部实现粉尘24小时在线全程联网监控。加大无人机航拍监控,加大媒体曝光力度,形成扬尘污染防治合力。聘请大气环境质量管控第三方技术服务专家团队,利用先进技术手段、科学的溯源模型和各类先进仪器设备对该区大气环境进行综合分析。通过激光雷达、走航服务系统,以国控、省控站点周边5公里和开发区为重点,选择国省控周边敏感位置和开发区、港区重点企业建设微站若干,结合颗粒物、VOCs走航等综合服务,实现精准监管,靶向治理。编制重污染天气应急预案、重污染天气应急减排措施清单、挥发性有机物排放清单、大气源清单等,为大气治理与管控提供科学保障。

□责任编辑 | 吴蔚

露天喷漆被罚70000元

现在是中午，天气又这么热，执法人员应该去休息了，悄悄喷个漆呗，户外露天的那种……

天都黑了，执法人员肯定下班了，趁着夜色伴着月光喷个漆呗……

又是周末，订单好多呀，赶快加班加点安排个喷漆，客户就是上帝，赚钱就是王道，露天喷漆走起……

生态环境执法人员悄悄告诉你，别心存侥幸，抓住必罚，传说中的环保执法“5+2”“白+黑”真的不仅仅是传说！一起来看以案说法分享的案例。

5月8日(周日)，执法人员对镇江高新区某公司进行现场检查时，发现该企业正在喷漆作业，喷

漆原料为D-2固化剂(甲)和D-2RAL5015蓝聚氨酯面漆(乙)，该企业喷漆时未在密闭空间或者设备中进行，未按照规定安装、使用污染防治设施，产生的挥发性有机废气无组织排放。

执法人员随即展开调查和取证，责令该单位立即停止违法行为并依法予以处罚。该企业收到处罚告知书后，未予陈述申辩。生态环境部门最终按照《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条第一款第一项之规定，对该单位未在密闭空间或者设备中进行，未按照规定安装、使用污染防治设施，且未采取措施减少废气排放的行为处以70000元的处罚。

以案说法

机械加工行业不可避免会存在工件表面喷漆、喷涂等涂装作业，在当前环保标准要求高、大气管控力度不断强化的情况下，若建设单位在申领的环评及排污许可证中未被允许从事喷漆、喷涂工序的，上述单位或个人因心存侥幸心理，可能存在违反法律法规的规定而擅自从事喷漆特别是露天喷漆的生产作业行为，而依据大气污染防治法等相关法律法规的规定，针对未经批准而擅自从事喷漆等涂装作业的，发现并固定企业违法行为的现行，在行政处罚证据链中就显

得尤其重要。在该案中，该建设单位并非在固定时间从事露天喷漆作业，而是根据生产产品的产量和客户的需求，在生产时间上呈现出无规律可循的个性特征，执法人员通过加大执法频次特别是利用节假日、中午及夜间等企业认为环境执法人员不太可能开展执法的时段，采取突然检查的方式，终将该单位露天喷漆作业的环境违法行为证据予以固定并依法予以立案查处，该案例具有一定的代表性和普遍性，可成为该类环境违法行为查处的典型案例借鉴。

链接

《中华人民共和国大气污染防治法》第四十五条：“产生含挥发性有机物废气的生产和服务活动，应当在密闭空间或者设备中进行，并按照规定安装、使用污染防治设施；无法密闭的，应当采取措施减少废气排放。”《中华人民共和国大气污染防治法》第一百零八条：“违反本法规定，有下列行为之一的，由县级以上人民政府生态环境主管部门责令改正，处二万元以上二十万元以下的罚款；拒不改正的，责令停产整治：产生含挥发性有机物废气的生产和服务活动，未在密闭空间或者设备中进行，未按照规定安装、使用污染防治设施，或者未采取减少废气排放措施的；工业涂装企业未使用低挥发性有机物含量涂料或者未建

立、保存台账的；石油、化工以及其他生产和使用有机溶剂的企业，未采取措施对管道、设备进行日常维护、维修，减少物料泄漏或者对泄漏的物料未及时收集处理的；储油储气库、加油加气站和油罐车、气罐车等，未按照国家有关规定安装并正常使用油气回收装置的；钢铁、建材、有色金属、石油、化工、制药、矿产开采等企业，未采取集中收集处理、密闭、围挡、遮盖、清扫、洒水等措施，控制、减少粉尘和气态污染物排放的；工业生产、垃圾填埋或者其他活动中产生的可燃性气体未回收利用，不具备回收利用条件未进行防治污染处理，或者可燃性气体回收利用装置不能正常作业，未及时修复或者更新的。”

□责任编辑 | 吴蔚

在生态环保战线上，有这样一群铁军。过去是保家卫国的钢铁战士，退役从事生态环保工作后，转业不转志，退伍不褪色，在没有硝烟的污染防治攻坚战中，他们不改“敢打硬仗、能打硬仗”的作风，战斗在生态环境保护一线，在各自岗位上继续发扬能吃苦、能战斗、能奉献的铁军精神，为蓝天白云、绿水青山冲锋陷阵，为江苏生态环境建设贡献力量。

环境队伍里的美丽“子弟兵”

——徐州市邳州生态环境局宣教科科长曹恒

文 | 曹晓煜（徐州市环境保护宣传教育中心）



7月30日，中央宣传部、退役军人事务部、中央军委政治工作部和全国双拥办联合发布第三届全国“最美拥军人物”。徐州市邳州生态环境局宣教科科长曹恒上榜，成为全省唯一入选人物。

2002年，曹恒从部队退役后就在生态环境部门工作，她退役不褪色，在做好环保宣教工作的同时，18年如一日致力拥军优属。每逢春节、“八一”建军节等重要节日，曹恒都会放弃休息休假，去看望部队官兵，关爱烈士子女，探望患病战士。她爬山登岛、过高原走边防，足迹遍布大江南北百座军营，有数不清的兵弟弟和兵妹妹。

曹恒的拥军情节，源于感恩解放军对其父母的救命之恩。1985年的一个阴雨天，曹恒的父母拉着近几百公斤的煤块匆匆往家赶，因路滑车重，夫妇二人连人带车翻进路边的水沟里，危难之际，两位路过的解放军战士及时将其父母救起，并送到医院救治。待其父母脱离了生命危险，两位解放军战士连名字都没有留下便悄然离去。当时，其父母感动得热泪盈眶，等曹恒和哥哥长大也一定要送他们去当兵！曹恒小时候听父母说得最多的就是解放军是她全家的救命恩人，如父母所愿，曹恒1999年参军入伍，到福建某海防部队服役。退伍后，曹恒清楚拥军的意义和拥军最该做些什么。2003年参

加工作后，她用自己积攒下的工资买了慰问品赶赴汶川地震现场慰问救灾官兵，上海岛、去训练场、走光荣院，关心患病战士，关爱烈士子女……18年来她的拥军爱国事迹被中央电视台军事栏目、新华社、人民日报、解放军报等媒体报道过。先后荣获江苏好青年、徐州市拥军优属模范、江苏省双拥先进个人、首届江苏最美退役军人提名等称号。

脱下军旅绿换装生态绿。在生态环境工作中，曹恒又成为了一名环保铁军战士。作为徐州市邳州生态环境局宣教科科长，多年来，她凭着过硬的业务素质和认真的态度，在平凡的岗位上兢兢业业，获得了同事与群众的一致好评。为更好地普及环保知识，增强学生们的生态环保意识，曹恒经常带着宣传资料到学校给开设环保讲堂，为学生普及环保知识；为了做好六五环境日系列宣传工作，曹恒每年都要带着科室同事加班加点，精心筹划，策划宣传内容、挑选活动场地、通联媒体。每一个细节都要反复推敲，确保万无一失。为提升公众生态环境保护意识，增强公众参与度，让习近平生态文明思想深入人心，曹恒积极联系光大环保能源（邳州）有限公司与当地媒体共同搭建公众参与环保的平台，推进环保设施向公众开放，并积极探索网络云开放，扩大宣教效果。曹恒的努力获得广泛认可，她先后荣获江苏省环保宣传先进个人，省环保铁军征文三等奖、徐州市邳州生态环境局优秀共产党员等荣誉称号，又被评选为“全国最美拥军人物”。

“荣誉不是目的，我一定不忘初心，牢记使命，继续做好本职工作的同时，做好拥军。我一定会再接再厉，砥砺前行，争当生态环境系统的‘巾帼英雄’！”曹恒坚定地说。 □责任编辑 | 王园

怀揣初心 不忘使命

勇做治污攻坚路上的“铁军战士”

文 | 余海琴 葛敏（盐城市大丰生态环境局）



今年57岁的朱磊军，是1983年参军的退伍老兵，也是一名老党员。1997年转业到大丰市环境监察局工作以来，从普通办事员到中队长、经济开发区分局负责人，工作中他始终秉持着老黄牛精神，兢兢业业，任劳任怨，在环保一线岗位上挥洒自己的青春和汗水。在水环境综合整治、信访调处、油烟整治等过程中，他总是冲到一线，时时处处以一个共产党员的标准严格要求自己，认真履行环境监管职责，以严谨的工作态度和务实的工作作风，默默守护着大丰的蓝天碧水。

“不去现场看看，我不放心”

参加环境保护工作以来，朱磊军一直扎根在基层，日复一日，守护环境执法的底线，坚持生态保护的红线。为聚力水环境综合整治提升，打击废水偷排直排和超标排污的违法行为，他组织执法人员加强对集中式污水处理厂的执法监管，每月至少去现场执法检查1次，调度污水厂的处理水量、污泥产生量，并对其是否投加“COD去除剂”等污水处理干扰及达标排放情况进行了全面的检查。

他深入辖区涉水企业，冒着大雨走在泥泞的小道上，逐个排查企业排污管道，了解企业污水流向，加班加点成了他的常态。严寒酷暑，他坚持走在一线，他常说“不去现场看看，我不放心。”因分局人手不够，他主动带头连续加班苦干，同志们都被朱磊军的锲而不舍、忘我投入的精神所打动，在他的带动下，大家都铆足了干劲。

“我们要坚持全心全意为人民服务”

化解环境信访，努力让群众满意。在日常工作中，对于群众所反映的信访问题，他能够认真对待，跟踪推进，直到将事情落到实处，彻底解决到位。面对信访纠纷，他总是第一时间了解相关情况，与分局片区负责人及时沟通，亲自赶赴现场调处信访纠纷。他常教导分局年轻人：“我们的工作，一定要提前谋划，深入学习，了解群众诉求，解决群众所面临的实际困难。”今年上半年，他带领分局工作人员共同处理环境信访170余件。朱磊军说：“我们要坚持全心全意为人民服务。”

面对群众反映的区域废气扰民问题，朱磊军多次组织相关企业负责人进行谈心谈话，要求对这种



涉及到老百姓生活环境的问题必须高度重视，及时有效解决。在加强环境执法人员对辖区内企业检查频次的同时，组织相关企业的环境管理负责人按时巡查，提升治理管控效果，通过联合巡查工作，解决好困扰群众的异味问题，切实维护好人民群众良好的生活环境。

“不包庇任何污染环境的违法行为”

为查处企业环境违法行为，朱磊军带领开发区分局的同志坚持重拳出击，多次深入企业现场，查找违法事实。在对某企业的检查过程中，他仔细查阅企业台账资料，发现该公司某项目配套建设的环境保护设施未经环保“三同时”验收即投入生产，其行为违反了国务院《建设项目环境保护管理条例》中相关规定，依法对其立案处罚。同时及时开展后督察，督促该企业改正违法行为，并结案销号。他强调，“一定要执法必严、违法必究，不包庇任何污染环境的违法行为。”今年上半年已对辖区6家企业下达行政处罚决定书，共计罚款40.536万元。



“发挥党员先锋模范带头作用”

入夏以来，街边餐饮店的生意渐渐火爆了起来，每天入夜后，小区楼下商业用房内的小吃烧烤等个体经营户借着“近水楼台”的优势吸引了大批客流。而门店火爆的同时，带来的油烟污染问题，令附近居民不胜其扰。为有效加强大气污染管控，切实减少餐饮油烟对群众生活造成的困扰，大丰区开展了餐饮油烟百日集中整治行动，朱磊军加入联合检查组，组织开发区分局和区城管局执法人员一同进行联合检查。在高温酷暑的夏季，朱磊军和联合检查人员跑遍主城区近千家餐饮单位进行摸底排查，核实各项信息，根据排查出来的问题，分类处置，及时责令限期整改。对群众反映强烈的重点区域，采取滚动式每日督

促，确保问题整改销号。他常常鼓励分局的党员同志说：“整治油烟污染也要发挥党员先锋模范带头作用。”他是这么说的，也是这么做的。在对餐饮单位油烟净化装置和排烟管道检查过程中，他耐心做好群众的沟通解释工作，换位思考，帮助群众排忧解难，最大限度争取群众的理解、信任和支持。今年入夏以来，在他的带领下，已开展30余次综合执法，督促10家餐饮单位安装了油烟净化装置，对群众反映强烈的2家烧烤店委托第三方机构进行了油烟检测，对重点区域内的9家餐饮单位开具了现场检查（勘察）笔录，严厉打击了出店经营、露天烧烤、无证经营、超范围经营、未安装油烟净化装置等行为，还市区居民一个清新的生活环境。 □责任编辑 | 王园

公众看生态： 走进东洲水处理，让学生与环保“零距离”

文 | 季银萍 李洁（南通市海门生态环境局）



为进一步加强生态环保宣传教育工作，切实提高学生的环保意识、环保观念、环保习惯，近日，南通市海门生态环境局、张建伟环保志愿者协会结合“公众看生态”活动，带领60余名学生志愿者走进了海门东洲水处理有限公司，零距离感受污水由浊变清的全过程。

“水对于我们人类有多重要？为什么要建造污水处理厂？”座谈会中，海门东洲水处理有限公司总经理龚泳涛首先介绍了东洲水处理有限公司的基本情况。据介绍，该公司主要服务于海门中西部地区，目前日处理污水16万吨，采用改进型MSBR工艺，出水排入长江，出水水质稳定达到一级A排放标准。2020年共处理污水4304万吨，达标率为100%。近年来，为

改善海门市水环境质量，使污水处理能力满足海门城市发展需求，海门东洲水处理有限公司不断实施扩建工程，现五期扩建工程已完成。

之后，跟随龚经理的步伐，大家参观了污水处理厂一系列工艺流程：预处理池→生化池→滤布滤池→消毒池→出水池。对于同学们提出的关于污水来源、处理原理、处理后污水的流向，龚经理都一一进行了详细的解答。“此次利用暑假期间参加这次‘公众看生态’活动，不仅让我接触了污水处理的工艺，也学到了很多新的知识。”卞亭晓同学说到。

污水处理厂是改善城市水环境质量的重要基础设施，通过此次“公众看生态”活动，让绿色环保的种子进一步深埋公众心中，为构建美丽海门贡献力量。今年以来，海门生态环境局已组织开展3次“公众看生态”系列活动，先后走进海门自来水厂、东洲水处理有限公司等，下一步，将通过引导公众参观环保科普教育基地、绿色企业等，制作小视频等方式，进一步保障公众的环境知情权、参与权和监督权，提高全社会生态环境保护意识。



□责任编辑 | 周露露



环保动态

南京

【南京第一台医疗废物应急焚烧炉在禄口组装成功并投入运行】日前，可连续工作24小时、日处理医疗废物1.2吨~1.5吨左右的医疗废物应急焚烧炉在南京市江宁区禄口安装到位、点火成功并投入运行。江宁全区特别是禄口街道及禄口机场等中高



风险区域一时间高危医废运力不足、胀库贮存、转移不畅的问题得到了有效缓解，处置能力得到了进一步提升，生态环境安全风险得到有效控制。

【南京首个生态修复型项目“收官”】南京园博园国土空间综合整治项目作为南京首个生态修复型项目，近日通过省级验收。该项目是江苏园博园的重要组成部分，此次验收标志着在矿坑上建起来的江苏园博园的土地整治工作画上了句号，也为全市260个关闭露采矿山提供了“治理样本”。

【南京构建“生态环境+电力大数据”治污攻坚新模式】近期，南京市生态环境局与国网南京供电公司共同签署了《电力大数据助力打赢打好污染防治攻坚战战略合作协议》，构建“生态环境+电力大数据”治污攻坚新模式，共同推动南京电网、电力大

数据和环境保护协调发展，助力南京“创新名城，美丽古都”建设，为南京率先实现“碳达峰，碳中和”目标贡献力量。（曹海兵 王声宇）

无锡

【无锡蓝藻防控用上了新技术】近日，一套撬装式组合藻水分离设备，在位于无锡市新吴区新安街道境内的望虞河北岸沿线投入运行，专门用于蓝藻防控。据悉，该设备采用最新的藻水处理技术，自动从河段挡藻围隔水体抽吸藻水到处理装置，每小时可处理70立方米藻水，蓝藻清除率高达95%以上。



（戚善成）

【宜兴生态环境局打好疫情防控组合拳】为认真贯彻落实上级关于新冠肺炎疫情防控要求，宜兴生态环境局立足自身职能，快速响应、迅速行动，积极做好疫情防控各项工作，加强对医疗单位及医疗废物焚烧处理单位的管理。全体在职党员干部踊跃投身疫情防控第一线，确保社区疫情防控工作的有序开展。（张燕）

徐州

【徐州开展涉VOCs重点企业专项督查行动】为进一步规范徐州市涉VOCs重点企业VOCs综合整治工作，切实减少VOCs排放量，提升臭氧污染防治工作成效，近日，徐州市生态环境局对全市涉VOCs重点企业开展为期一周的专项督查行动。本次专项督查

采用驻点方式，组成4个专项督查组，分组对全市110家涉VOCs重点企业开展现场督查。重点督查VOCs绩效评估情况、“一企一策”方案编制实施情况、企业VOCs源头控制、生产过程管理、末端治理、排放监测及相关台账等情况。（王吉峰）

【沛县深化生态环境系统放管服改革】日前，徐州市沛县生态环境局以召开优化营商环境及项目审批工作座谈会为契机，领导班子成员、各科室负责人各抒己见、建言献策，为推动沛县生态环境系统“放管服”提出了建设性建议和意见。沛县通过推进窗口一站式审批，开展“一件事一次办”活动，帮助企业办理环评审批、排污许可证等环保行政审批事项，当好服务企业“店小二”。对重点项目做好服务工作，推进环评审批政务服务事项标准化，优化重点项目环评与排污许可服务机制，为项目提供全流程服务和指导。（张晓毅 孔庆乐）

常州

【常州开展“利剑出鞘”环保执法专项行动】近日，常州生态环境部门启动“2021年常州市环境质量合力攻坚‘利剑出鞘’专项执法行动”，整合全市执法力量聚焦人民群众身边的突出环境问题、大气国控站点周边涉气以及国省考断面周边区域涉水排放等问题突出的行业区域，严厉查处企业的违法排污行为，守护人民群众的蓝天碧水。（杨克非）

苏州

【《苏州市太湖生态岛条例》施行】8月1日起，《苏州市太湖生态岛条例》正式施行。以立法形式保护太湖岛屿的生态，是苏州首次，也是江苏首例。该条例是一部“小切口”“小快灵”的精品立法，共6章35条，将适用范围规定为金庭镇区域内的西山岛等二十七个太湖岛屿和水域，并提出将太湖生态岛建设成为低碳、美丽、富裕、文明、和谐的生态示范岛。

【苏州吴中系统化全域推进海绵城市发展】日前，省住建厅组织专家对苏州市吴中区省级海绵城市建设示范项目第九届江苏省园艺博览会博览园进行了现场考核评价。专家组一致认为，园博园项目按照省级示范项目建设要求，全面落实了申报方案建设内容，示范项目建设成效显著。接下来的苏苑公园、横泾健身步道、胥江河二期等公园绿地项目的建设，也要以园博园作为参考，全域推进。

【中科院双碳数据智算中心在昆山揭牌】近日，中科院大气物理研究所双碳数据智算中心在昆山揭牌，阳澄湖低碳经济绿色发展国际联盟同步启动，将集合一流专家资源和先进技术，努力打造绿色发展策源地和低碳经济助推器，为国家实现碳达峰和碳中和目标拿出昆山担当、展现昆山作为、贡献昆山力量。

南通

【世界最大、亚洲首座海上换流站在南通出江入海】近日，世界最大、亚洲首座海上换流站——三峡如东海上风电柔性直流输电工程海上换流站在5艘拖轮协助下，由长江引航中心两名引航员引领出江，驶往江苏如东海上风电场，我国新能源领域将再添“大国重器”。相关项目建成并网后，年上网电量将达24亿千瓦时，可满足约99万户家庭年用电量。



【南通率先出台重点行业绿色发展意见】近日，《南通市关于加大污染减排力度推进重点行业绿色发展的指导意见》正式出台，这是立足南通实际、着眼

长远发展作出的战略决策和安排，对提升南通市产业能级和发展层次，推动南通市高质量发展具有重要指导作用，在全省尚属首个。（周浩）

【南通海安组织开展渔业生态补偿放流】近日，海安市农业农村局联合海安市人民检察院、海安市公安局、海安市河长办等部门，在海安市雅周镇曲雅河雅周地段组织开展了一场渔业生态补偿放流活动。与以往增殖放流不同的是，这次生态补偿放流主要是由非法电鱼者出资购买鱼苗，进行生态修复补偿。（张贵才 俞妍 陈俐君）

【通州守好防疫“末端”防线】面对潜伏期短、传播速度快、病毒载量高的德尔塔毒株，南通市通州生态环境局迅速反应，第一时间召开局党组会议部署相关工作，由班子成员带队对空港、水路口岸、医疗隔离点的医废处置情况进行检查。（黎丽莎）

连云港

【连云港潮河湾打造绿色低碳全电生态景区】为推进绿色低碳发展工作，连云港市生态环境局与国网连云港供电公司达成战略合作，共推绿色低碳试点示范创建，打造绿色低碳全电生态景区。近年来，在地方政府和国网灌云县供电公司支持下，潮河村大力推广电能替代技术，“以电代油”“以电代气”“电能叠加”，打造绿色低碳示范典型。（王从帅）

淮安

【淮安召开生态环境信访工作会议】近日，淮安市生态环境局召开2021年全市生态环境信访工作会议。市生态环境局局长杨凯出席会议并讲话。会议通报了2021年上半年全市生态环境信访工作情况，总结上半年的环境信访工作，分析存在问题，提出下一步工作要求。

【涟水开展首场环评“线上评审会”】为做好疫情



防控期间建设项目环评审批工作，近日，淮安市涟水生态环境局组织了一场特殊的专家评审会，首次通过网络视频方式对企业环评项目进行技术评审。在云评审会上，专家、建设单位、环评单位等多方代表通过视频直播“不见面”方式，对该环评项目进行充分地交流，提出相关修改、完善建议，最终形成专家评审意见。

盐城

【盐城召开生态环境保护督察整改工作推进会】近日，市生态环境局召开生态环境保护督察整改工作推进会。会上，市局督查处通报了全市生态环境保护督察整改销号进展情况，大丰、建湖、射阳、滨海、响水、市经济技术开发区等6个县（市、区）生态环境局分别汇报了中央和省级生态环境保护督察整改进展情况。

【盐都开展“净水清源点滴间 治水节水在身边”公益宣传活动】近日，盐城市盐都生态环境局和盐城高新区水务公司、益民社区联合开展“净水清源



点滴间 治水节水在身边”公益宣传进社区活动。通过向小区居民发放宣传单及纯净水，意在转变居民用水观念，全员参与，积极防治水污染，传播水文化，保护水环境，共建、共享、共生、共荣生态文明成果。

【大丰三龙镇全面推进水环境综合整治工作】日前，盐城市大丰区三龙镇全面推进水环境综合整治提升专项行动。通过加强河道巡查、整治“两违三乱”，常态化开展河道保洁、沿河环境治理等工作，抓好河道沿线支河水系环境的整治，促进全镇河道水质的改善、沿河环境的提升。（陈洪林 陈刚 杨艳）

扬州

【仪征首家小微企业危废集中收集贮存平台投入运行】日前，位于仪征的百胜环境科技（扬州）有限公司领取了危险废物经营许可证，随即企业成功投入运行，全面收集来自小微企业的危废。该公司成为扬州市第一家投产运行的小微企业危废集中收集贮存单位，不但补齐了仪征少量危险废物管理短板，也为扬州推进小微企业危险废物收集贮存试点工作起到了示范引领作用。

【高邮走航“电子鼻”助力大气污染物“捕捉”】为有效应对夏季臭氧污染，日前，扬州市高邮生态环境局聘请第三方技术公司，对省控监测站点及重点乡镇（园区）周边的重点区域、重点路段、重点企业等开展VOCs走航监测。对走航发现的异常点位，及时交办责任单位进行调查核实，督促整改，确保每个问题闭环整改到位。（马贤兵）

【邗江“十四五”生态环境保护规划通过专家评审】日前，扬州市邗江区生态环境局牵头编制的《扬州市邗江区“十四五”生态环境保护规划》通过了专家评审。评审会专家组认为，《规划》系统总结了邗江区“十三五”期间生态环境保护工作的成绩，客观分析了“十四五”期间面临的机遇和压力，提出

了区域生态环境保护工作的目标、指标和重点工程项目，具有较强的针对性和可操作性。（田燕）

镇江

【镇江督查疫情防控、汛期水质，排除风险隐患】近日，镇江市生态环境局主要负责同志带领执法局、水处、固管中心、应急中心等部门负责人，现场督查疫情防控、汛期水质，直面环境风险隐患，迎暑战汛、防患于未然。



【丹阳多部门联合严查机动车尾气排放】近日，镇江市丹阳生态环境局联合公安、交运局组成机动车尾气污染排查小组，重点对柴油货车开展执法检查，严厉打击超标排放等违法行为。专项检查按照“生态环境部门检测取证、公安部门实施处罚、交通运输部门监督维修”联合监管模式，设置临时检测点对过往车辆进行尾气检测。



泰州

【泰州举办环境应急监测培训班】日前，江苏省泰州环境监测中心和泰州市生态环境局联合举办全

市环境应急监测技术培训班，邀请了中国环境监测总站、省厅应急中心和江苏省环境监测中心相关专家，就环境应急监测工作流程要点、典型环境应急监测案例分析及“十四五”期间环境应急监测工作思路等方面进行了专题授课，各市区分管应急监测领导和各监测站站长以及应急监测技术骨干近50人参加培训。

【靖江群众有奖举报最高奖20万元】日前，泰州市靖江生态环境局、靖江市公安局联合发布《关于向长江偷排、倾倒污染物等环境违法犯罪行为的有奖举报公告》，鼓励群众对沿江偷排等各类环境违法犯罪行为、责任单位工作人员存在的渎职等行为进行举报。举报内容包括：通过暗管偷排、直接倾倒等方式，向长江及其支流排放污染物等各类环境违法犯罪行为；相关责任单位工作人员存在的渎职等行为。对于违法排放污染物10吨以上的线索举报人，奖励人民币20万元。（叶网盛）

宿迁

【宿迁开展生态环境领域安全生产专题宣讲会】日前，宿迁市生态环境局在宿迁联盛科技股份有限公司开展生态环境领域安全生产专题宣讲会。市生态环境局党组书记、局长朱增银围绕“习近平总书记关于安全生产重要论述、省市关于安全生产的要求、生态环境领域安全风险与不足以及安全生产责任”等内容开展宣讲。全市生态环境系统干部职工与企业代表100多人参会。（徐万宁）

【宿迁宿城餐饮油烟治理“线上”监管】今年以来，省生态环境厅第三专员办第三党支部会同宿城区结合“我为群众办实事”实践活动，探索推广餐饮油烟实时在线监管，已运用高新技术对302家餐饮单位油烟实现全天候监管，“数字化、智能化、精细化”模式提升餐饮油烟治理实效，深入打好蓝天保卫战。（肖长征 杨艳）

□责任编辑 | 范圣楠

世界上第一张实现“碳中和”的纪念钞票

文 | 刘浩（南京市生态环境保护宣传教育中心）



随着生活水平的不断提高，如今，我们对身边的自然环境也投入更多的关注。但是，生活在长江沿岸的江苏人民恐怕很难体会到“海平面上升”所带来的困扰。而诸如瑙鲁、斐济、汤加、萨摩亚这些南太平洋上的岛国，海拔普遍只有1米左右，有些国家甚至距离海平面只有80厘米。可想而知，

海平面的上升将会给这些国家带来怎样的“灭顶之灾”。

诚然，海平面上升与全球气候变暖息息相关。而人类生产活动排放的温室气体所产生的温室效应，则是全球气候变暖的重要诱因。鉴于此，全球各国都在积极落实削减温室气体排放并致力于与

“碳中和”有关的工作中来。

中国的碳中和工作走在了世界的前列。我们早在2009年就专门研究部署应对气候变化工作，决定到2020年我国控制温室气体排放的行动目标，并提出相应的政策措施和行动；到了2020年9月22日，中国国家主席习近平在第75届联合国大会上提出：“中国将提高国家自主贡献力度，采取更加有力的政策和措施，二氧化碳排放力争于2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和。”这既是对国际社会的郑重承诺，也是为子孙后代谋求福祉，更是一个发展中大国责任担当的具体体现。

实现碳中和，需要每个人的参与，更需要全行业的大力投入。可究竟什么是碳中和、怎么在生活中实践碳中和，恐怕许多人都莫衷一是。简单地说，实现碳中和的路径有两条：一是碳封存，主要由土壤、森林和海洋等天然碳汇吸收储存空气中的二氧化碳，人类所能做的是植树造林；二是碳抵消，通过投资开发可再生能源和低碳清洁技术，减少一个行业的二氧化碳排放量来抵消另一个行业的排放量。

前不久，在南太平洋岛国萨摩亚，就通过一张小小的纪念钞票，真真实实地为世界各地的收藏家们，秀了一把什么是“碳抵消”。作为第16届太平洋运动会的主办国，萨摩亚发行了一张面值为10塔拉的纪念钞，而这张高分子聚合物基材的塑料钞票却是世界上第一张完全实现“碳中和”的钞票。

我们知道，印刷这张钞票所需的高分子聚合物，源自石油化工行业的副产品，而印刷、运输、贮藏等各个环节都需要消耗大量的能源，获得能源的方式——燃烧化石燃料则会排放大量的二氧化碳。那么，这张钞票是如何实现碳抵消的？据负责印刷钞票的德拉鲁(De La Rue)公司介绍：通过和碳足迹公司合作，计算出这款纪念钞在印刷生产过程中所产生的碳排放量，并通过投资建设可再生能源的方式，实现碳排放的抵消。

受到资助的企业，是一家位于印度尼西亚

亚西瓜哇省的地热电站。这家电站叫做Wayang Windu二期地热电站，装机容量117兆瓦。得益于西瓜哇省得天独厚的火山地热资源，这里通过开采地下数公里深的热水，并通过热水所产生的蒸汽推动汽轮机组进行发电。地热发电的热效率很低，不但不消耗燃料、运行成本较低，更不会排出温室气体、大量灰尘和烟雾，可被看做是替代化石燃料发电的可持续方案。

其实，作为一种新颖的印钞材质，高分子聚合物正取代传统的纸张，成为许多国家钞票的首选。据不完全统计，目前全世界已经有超过62个国家和地区发行过塑料钞票。前不久，江苏省生态环境厅联合多部门发布《江苏生态文明20条》，介绍生活中的低碳小经验。其中有一条就是“快递包装重复用”，而塑料钞票的走红，也暗合了这条道理。

塑料钞票在一般环境下不吸水、不变形、不绵软，质地挺括，即便是潮湿的地区也可坚持40个月，耐用性更佳、流通寿命也更长；此外，塑料钞票相比传统纸币，在销毁时不用脱墨工艺，不会对环境造成污染，可以反复回收利用，省去传统纸币在抄纸、印刷、切割等环节中消耗大量的材料和能源，塑料钞票的使用能节约更多的资源和能源，对于生态环境的保护和节能减排工作等助益匪浅。

它山之石可以攻玉。我们国家早在2000年11月28日就发行了“迎接新世纪”纪念钞，这是人民币唯一一张塑料材质的钞票。相信在未来，会有更多的塑料钞票得到印刷发行，在反复的流通中行节能减排，更好助力国家“碳中和”事业。



□责任编辑 | 周露露

第三届“生态环保 美丽江苏”全国诗词征集活动获奖作品选登

第三届“生态环保 美丽江苏”全国诗词征集活动自2021年4月开赛以来，共收到来自全国的诗词及楹联作品2100余篇。经过评委会评审，结合网络投票情况，最终评出创作奖一等奖2名、二等奖5名、三等奖8名、优秀奖20名。现刊登部分获奖作品，一起来欣赏下吧。

诗词组

一等奖

咏农家乐绿色生活

秦和春（江苏）

亦是农家亦酒家，入乡即得绿生涯。
莺梭燕织当门柳，雨润烟滋隔岸花。
私酿未倾人已醉，时蔬自摘味尤嘉。
爱他一曲抱村水，十里清涟不带沙。

二等奖

高邮湖禁捕赞渔夫

黄海涛（江苏）

万顷湖光漾夕晖，遵从禁捕老船归。
渔夫今作护鱼者，只许波间鸥鹭飞。

二等奖

游潘安湖

宋善岭（江苏）

分明昨日是煤田，却感西湖在眼前。
春色千重桃倚柳，波光万顷水连天。
人间好景能如此，世上知名不偶然。
绿竹红荷屡招手，渔娘呼我快登船。

三等奖

长江十年禁渔

王文大（江苏）

水作悲声乌暗啼，大江歌哭已多时。
春潮不见鲟豚戏，秋汛空生鲈鲙思。
滥捕端教千籁寂，禁渔何惜十年迟。
鱼龙连夜歌还舞，应是佳音信可期。

注：潘安湖是一个当代人工湖。该处本无湖，原是徐州矿业集团权台矿和旗山矿的采煤塌陷区域，2010年始，徐州市正式对此采煤塌陷区实施改造。

三等奖

减字木兰花

盐城鹤园听《一个真实的故事》

写给徐秀娟

孙群（上海）

因怜仙鸟，湿地烟波人已渺。今在何方？应是长留鹤故乡。
我来寻你，却在民间传说里。天路难追，不信歌声唤不回。

优秀奖

虞美人·致长江水质监测员

杨定朝（湖南）

滩涂踏遍三吴晓，取样归来早。
悬瓶吸得水精灵，要把人间清浊辨分明。
山川不许污尘染，数据精心检。
雨霜风雪几曾休，赢得一江清水向东流。

楹联组

一等奖

赞江苏省生态环境工作者
(中华通韵)

陈哲(广东)

计千家利，积万世福，
腹有经纶，编织绿色中国梦；
保太湖清，还长江净，
胸无芥蒂，吞吐蓝光大海潮。

二等奖

垃圾分类与生态文明

邹立坚(浙江)

人人动手，垃圾分投四色箱，
利于国，益于民，让环境清新，废物变成宝物；
处处怡心，城乡共筑两山梦，
天更蓝，水更绿，看江苏靓丽，家园化作花园。
注：“两山”指“绿水青山就是金山银山”的
“两山”发展理念。

二等奖

楹联

陈峰(安徽)

绿水蓝天置顶；
污风浊气清零。

三等奖

题环卫女工

林美娟(福建)

扫一己蓬庐，兼扫几分天下；
梳满头秀发，更梳千里江南。

三等奖

楹联(中华通韵)

陈自如(安徽)

青山当彩笔，绿水作长宣，
禹甸自然维护篇，以廉洁来谱写；
明月是私章，艳阳为大印，
江苏环境验收证，凭公正去签发。

优秀奖

题长江大保护

肖检生(江西)

十载歇渔舟，教四面网空，一川鱼满；
千巡除藻物，葆清流进海，朗抱涵天。

优秀奖

楹联

周永红(湖南)

民胞物与，焉知草木无情，不使芝焚同蕙叹；
环保中坚，且喜运筹有术，好将鸟语伴花香。

优秀奖

环保志愿者

谢丹(广东)

肩上风尘，履间冰雪，
顾来处烟雨一蓑，终见沧波飞白鹭；
胸中热血，望里蓝图，
喜今朝舜尧十亿，好教赤县遍青山。

编者按：2021年“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风活动完美收官，采风团成员们一路上探寻生态文化足迹，通过照片、文字、诗歌、漫画等形式，传播生态理念，弘扬生态文化。一起来欣赏下采风团成员们的采风感受吧。

“诗e中国行”之美丽江苏

文 | 林峰（中华诗词学会副会长、中华诗词杂志社副主编）

摄影 | 于汝文（诗e中国行传颂人、中国著名摄影师）

南通狼山国家森林公园

风光恰似五陵溪，
满眼流芳染碧霓。
人到金鳌摘斗处，
狼山百丈海门低。



夜游南通濠河

光摇翡翠压河湾，
水漾琉璃月一环。
岸转楼台千树火，
小舟明灭景斓斑。

临江仙·盐城大纵湖

浩荡风生绿屿，迷离日下吴天。
山云芳树渺如烟。
渐红灯夜彩，新落板桥前。
长忆卧冰锦鲤，时惊饮马奇篇。
潜龙呼啸出苍渊。
歌同环珮起，梦与水精圆。

注：卧冰锦鲤指西晋王祥卧冰求鲤一事。
饮马奇篇指三国陈琳《饮马长城窟行》，大纵湖有陈琳墓。二者皆为本地名典。

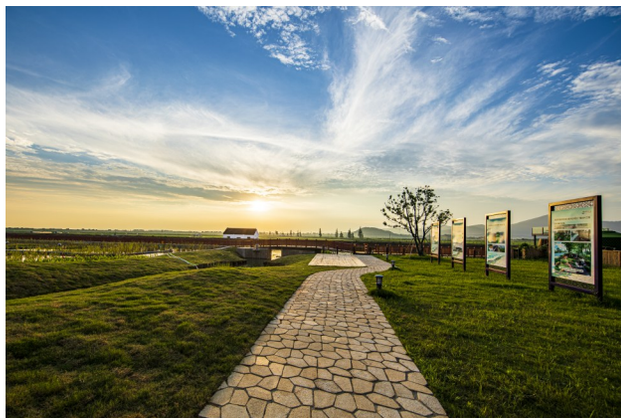


西江月 大纵湖芦荡迷宫

百里轻舟湖荡，两三飞鸟青阳。
棹歌起处水微茫，恰似人行云上。
风载蒹葭往事，路迷沙渚烟光。
盐都佳境自无双，翻作人间绝响。

苏州金庭镇西山岛

碧波千顷涌仙山，湖上风来桔未丹。
林屋洞开多鸟语，包山寺古共僧还。
花沾袖底烟尘远，月上楼头翡翠斑。
再借西山舟一叶，来看白鹭下汀湾。



菩萨蛮·金庭镇缥缈峰

长林婉转西峰缈，霞飞玉带村容晓。
花月镜中悬，仙人岭上眠。
岁华流水里，清抱何时已。
依旧碧瑶天，难回是少年。

溧水中山河

天移银汉水，奔涌下秦淮。
琴共蝉声起，云随鹤影来。
灵光浮宝树，爽气入琼台。
微雨黄梅后，金樽为我开。

浣溪沙·溧水山凹村

何处清歌过粉墙，桥分柳色近斜阳。
桃花源里对鸳鸯。
坐想神山空泻玉，照临凹水夜流觞。
花间翡翠满荷塘。

□责任编辑 | 周露露





绿叶上一滴好亮的水珠

文 | 张文宝（江苏省作家协会副主席）

到了南通，到处都是绿叶，湮没了我们“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风一行人员，大家像一条条小鱼，游弋在绿色的海洋里，七月炎热的“黄梅”季节一下子被甩得多远，热汗顿消，凉意遍身，心里好舒服。

有人说，南通市区不大，只有三个区，繁华的地段只有濠河包裹的一个区。铺天盖地、波光荡漾的绿叶，让我不得不说，南通很大、很磅礴，很有气势。

是的，南通是不是有点“自私”，胃口太大，把天下的绿色都揽在了怀里？

南通靠海，靠近长江出海口，空气中带着海的咸腥味，带着江水的鱼腥味。南通的水让大人小孩说话都带有水的柔性，有点湿润，细细的、软软的，温和和的。南通人沾着水的灵气，很聪明，每次高中生考进名牌大学的人数都是江苏拔拔尖。

南通树木长得好，依仗着水的滋养，一排排、一行行、一团团、一片片，碧绿、青绿、乌绿、嫩绿，在阳光下闪出银子一般的光亮，那些大树身姿庞大，枝粗叶茂，华冠如伞，那些小树，伸腰立枝，气昂昂的，发出成长的歌唱。南通的树木长得旺，如同长江之水从天上来，绿色连着绿色、绿涛接着绿涛，浩浩荡荡，跌宕不止；南通的树木犹如

清亮的河水，绿得碧透，一轮轮涟漪像抖开的绿绸缎，妆点得城市水灵灵……

南通的绿色从水里长出来，从长江里一点点走出来，从濠河里一点点生出来。

南通的绿色是环保人用汗水一滴滴浇出来。

有人说，南通人是江苏的犹太人，聪慧好学，韧劲大。他们用绿色当底色，走高质量发展的路。

在南通博物苑，我看到一株五百二十年的古银杏，长得苍翠、巍峨、粗壮，慨叹之余，连连拍打额头，恍然醒悟，南通的绿色也是从这株古银杏延伸过来，从实业为父、教育为母的历史老人张謇延伸过来。

古银杏长得高过了七八层楼房，仰望它时，好像看着晚清状元张謇，他一脸庄重，吟诵着诗句：“举类论年辈，差当子弟林。买从道士手，中有老夫心。或说康乾代，端然八九寻。诸生勤爱护，食息在乔阴。”

没有张謇，不会有这株古银杏。当年，张謇创办中国人第一座公共博物馆，盖房子时，有人嫌一株古银杏碍手碍脚，要砍倒它。张謇知道了，大汗淋漓赶过来，像疼爱儿女一样呵护下了古银杏。

前人栽树，后人乘凉。

张謇是南通这座城市的魂魄。

南通有了张謇，不高的狼山，一下子被垫高了，看长江更宽阔了，水天一色，波澜壮阔，气象无限；黄泥山，名字土气，其貌不扬，张謇把苏绣才女、大师沈寿埋到这座山上，山就变了样，人间的情和愁好像全都集中在这里，处处怜人，山边江水生情，浪花朵朵。

没有张謇，不会有南通浩荡的绿色，不会有南通如蜘蛛网般密密的河流。

张謇到哪儿，哪儿就是一片树、一条河、一片绿色。

张謇小时候的家，不大的海门常乐镇，在张家祠堂门口，就有一棵银杏树，满树生翠；他的家院子里，当地人叫“状元府”，种了桂花、榆树，还有桃树、李树、杏树、梨树、苹果树、枇杷树，绿色如黛，如云如梦。张謇用双手捧起来南通博物馆，院子里“黄金树”，他从美国花大价钱买过来，金灿灿的叶子，像镀上了金子，在一片绿色中蓦地跳出来，金色的波光炫耀着南通人“财富梦”。张謇用大手笔操办起来的大生纺织厂，厂房外大树挺立，藤萝蔓延，绿色遮天盖地，工厂大门前人工开凿出来宽广的运河，小码头上人来人往，车水马龙。“下港闸”江岸边，张謇得意的杰作是一座现代化的码头，六十英里长的硬质大道旁，柳树成行，满载面粉、棉花以及旅客的卡车、汽车在豪迈奔驰，高耸林立的烟囱骄傲地冒着烟，工厂的机器热情的轰鸣。张謇的工厂造出来的纺织品、印染品、纸张、面粉、肥皂、火柴等等，从江上河上，日夜不停地流向全国各地的城镇、乡村，流向每一个昏昏晃晃。由此，还有个意味深长的笑话，世界地图上找不到南通，却看到了南通“下港闸”地名……

张謇用双手栽出来、挖出来的绿树、河流，织成了今天南通这颗硕大无比的绿叶，一座城坐落在绿叶上，坐落在浩荡的长江上，飘荡的熟悉的味道，清新微香，沾衣熏人。绿叶如掌，光滑平坦，温热暖心，一缕缕粗大、纤细的茎，露出多高，像是仙人指路，画出了城市一条条阔气的大道、小道，在大江大河上架起了一座座大桥小桥，让高楼一幢连一幢，让高架桥如彩虹一般凌空而过，让高

耸的电视转播塔与天比高……

多么睿智的一个历史老人呵，百年前的“绿色思想风暴”，与当代人“绿色高质量发展”理念邂逅相遇，惊人的吻合！

在夜晚的濠河上，我们坐着游船，乘着凉爽的微风，闲闲地看夜景，更是慨叹张謇眺望绿色的眼光。

南通这个城市是属于夜晚中的濠河，不敢想象，如果没有这条河，南通这座城会变成什么样？濠河曾是老百姓淘米洗菜的地方，脏兮兮，一河“死水”。今天的濠河，弯弯的水是亮亮的、清清的、活泼泼的，鱼虾活蹦乱跳，有鱼儿不时跳进游客划着的游船里。

一座城的“血管”，带来了这座城早晨般鼎盛的朝气和朝阳一样的活力。

古老的濠河，一座城的“翡翠项链”，岸上河上，霓虹灯红红绿绿，闪烁闪烁，斑斓一片。河面上波光溢彩，游船荡过，涟漪四溢，久久不散，像是千万只小鱼，追逐着浪花，嬉闹着灯影。两岸的灯光绚烂迷离，茶楼、珠算博物馆、纺织博物馆、蓝印花布博物馆、研习所、书画院……在夜色里，在魔术般变幻的灯光中，楼阁飞檐的轮廓影影绰绰，亦真亦幻，疑在梦中，弥漫着朦胧的美，透彻一种绿色的宁静、悠远的意境，在繁华的灯火中，每个人找回自己，成为自己。

濠河北边的一座回廊式庭院住宅，是张謇的濠阳小筑，楼前种着张謇当年从狼山移过来的罗汉松，长得粗壮而葱茏。离濠阳小筑不远，一河之隔，濠河南边是张謇濠南别业。两处建筑一中一西，风格迥异，亭台楼阁，绿树成阴，像濠河一般



的静，成了一滴碧绿的水珠。

张謇年老时，大智慧的他在濠河上俯瞰人生，找回内心的宁静。

在宁静中，张謇燃烧自己的心，去追求，去奋斗。

在那样一个久远的不堪回首的时代，张謇陷入了时代的漩涡，沉沉浮浮，一腔豪壮的气概，建功立业，只能在激情中想想。可他没法改变时代，没法改变自己，浑身热血随着濠河打几个转转，伴着浪花远远地淌去。

濠河静了、绿了。

濠河因一个人强大的思想，火花闪耀，美丽得愈发碧绿。

张謇守着濠河，守着伟大的思想、情操、人格，与一泓碧绿，一起品味绿的隽永。

一个人成就了一座城。

一个人带来了一座城翻滚的碧波。

一座城的绿叶上滚动着一滴好亮的水珠，因为他伟岸，活着的时候，像江水汹涌、澎湃，一往无前，敢于推开高山，翻倒大江，用博大、理想、力量，去写自己人生、奉献一生；他死了，如涓涓细流、一滴水珠，手都不挥一下，就离去了。他带走的陪葬品是，一顶礼帽、一副眼镜、一把折扇、还有一对金属的小盒子，分别装着一粒牙齿、一束胎发。他简单地来，简单地去，朴朴素素，不带走一锭金、一文银子，这就是一个伟岸的人的襟怀和境界。

如长江一朵浪花、濠河一滴水，张謇汇聚到大江大河中，头也不回地向东流去，细细咀嚼，很有一些哲学意味。是呵，人生百年，该怎样走过，什么样的活着才有意思，给社会留下什么才不枉此一生？想着这些，内心不得不沉重。 □责任编辑 | 周露露

以文化之美赋生态文明之光

文 | 林雪（南京大学公共政策研究院）丁翔（南京大学政府管理学院）

作为“诗e中国行”美丽江苏生态环境采风团成员，在此次走访中，我们深刻感受到习近平生态文明思想为践行江苏生态环境治理所提供的动能和冲量。南通五山地区江畔环境经过生态修复后，曾经脏乱差的江岸港口区焕然一新，现在的五山地区森林覆盖率达到80%以上，江畔环境优美宜人，成为向市民和游客开放的自然公园，既恢复了生态环境，也提升了城市竞争力和居民幸福感，正是“良好生态环境是最公平的公共产品，是最普惠的民生福祉”的最现实体现。

盐城市盐都区大纵湖旅游度假风景区，将生态修复与文旅项目完美融合，通过退渔环湖、引江入湖等项目，吸引了“百万水鸟”返回这片美丽的栖息地，打响了生态旅游的名片，正是“绿水青山就是金山银山”的现实版呈现。

作为首批“江苏省生态文明教育实践基地”，光大水务（苏州）有限公司积极向公众开放污水处

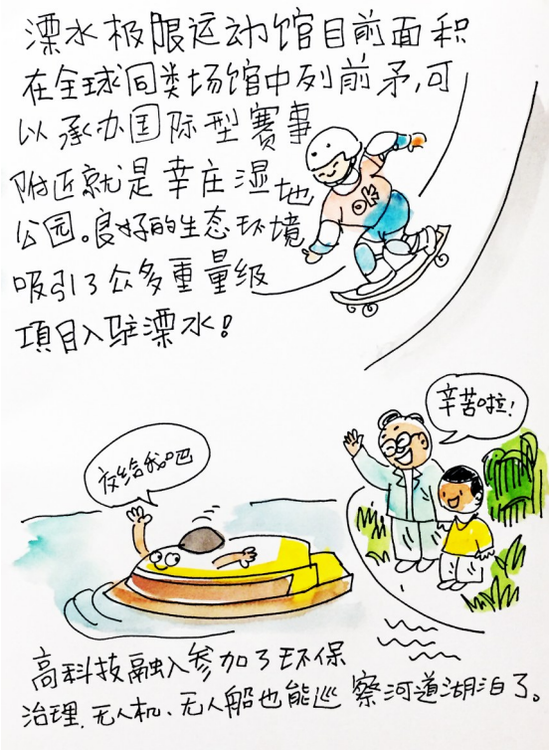
理设施，通过创意IP形象、开发兴趣小实验、环保日主题活动等多种措施，让社会不同层次群体都能够了解污水处理的主要过程与基本原理，在知识的传播下打消公众对环保设施的担忧和疑虑，变“邻避”为“迎臂”。

走进溧水水务集团水质安全运行调度中心，全区13条主要河流、85个中小型水库的水位信息、17个泵站运行状态在电子屏上实时展示，“‘一屏感知’全区河流水库水位信息”，实现水务工作的控制智能化、数据资源化、管理精确化、决策智慧化，保障水务设施安全运行，通过数字赋能助推政府治理现代化。

对自然之美的向往已深深刻在人类基因中，以文化的方式唤醒对生态环境的保护意识，让老板姓体会到诗意的生活并不一定在远方，而是在城市与自然共同发展，在人类与其他生物和谐共处的景象之中。 □责任编辑 | 周露露

“诗e中国行”漫画

图1 戎锋 (江苏省漫画协会常务副会长)



盐城盐都区大纵湖生态环境优美是生态教育基地国家AAAA级旅游区这里不但休闲度假还可欣赏红色教育文艺演出。红色、绿色已成为这里的底色！





生态文明、低碳科普与百姓朋友面对面

文 | 王莉 葛飞 (江苏省泰州环境监测中心)

日前,江苏省泰州环境监测中心主任徐亮、副总工程师程滢带领大气科负责同志走进直播间,向公众宣传碳达峰、碳中和知识,介绍江苏省泰州环境监测中心工作职能,解答群众关心的环境热点问题,交流泰州大气环境现状,宣传“我为群众办实事——免费入户油烟检测”专项活动。

直播过程中,江苏省环境保护宣传教育中心公共关系科科长夏丹以嘉宾连线的方式向听众们介绍了《江苏生态文明20条》出台的背景和重要意义等。

今年以来,江苏省环境保护宣传教育中心与江苏省泰州环境监测中心坚持党建引领,在环保科普基地建设、环保志愿服务行动、生态文明建设、“我为群众办实事”等方面开展合作。此次走进直播间联合互动,旨在进一步拓宽与群众沟通、为市民服务的渠道,深入宣传《江苏生态文明20条》,推动构建政府、企业、社会组织、公众共同参与的生态环境社会行动体系。

□责任编辑 | 王园



省厅召开省生态环境系统疫情防控指挥调度会



为认真贯彻全国新冠肺炎疫情防控工作电视电话会议精神和省委、省政府关于加强疫情防控的相关部署要求，近日，省生态环境厅以视频会议形式召开省生态环境系统疫情防控指挥调度会，深入分析当前疫情防控工作形势，研究讨论全省生态环境系统疫情防控工作现状和存在问题，部署下一阶段疫情防控工作任务。会议由省生态环境厅党组书记、厅长王天琦主持。

会上，南京、淮安、扬州、宿迁4市就各地的医疗废物处置、污水监管和饮用水安全、系统内部防控等情况进行了汇报。疫情发生以来，全省生态环境系统严格按照有关要求，积极落实各项疫情防控措施，全力以赴加强医疗废物收集、贮存、运输、处置和医疗机构、隔离点污水处理、饮用水水源地等各环节管控，严格监管、加密检查，第一时间组织隐患排查，及时发现反馈风险点，做到底数清、情况明、管得

住。全省60家定点医院、52家污水处理厂和23家医废处置单位全部纳入省生态环境指挥调度中心实时监控，全省医疗废物贮存量为零，做到了“日产日清”，定点医院废水排放情况总体稳定。

相关厅领导，厅办公室、水处、固体处、监测处、执法监督局、宣教处、市县处、宣教中心、固管中心、监控中心、应急中心负责同志；厅防疫办相关负责同志在主会场参加了会议。各设区市生态环境局主要负责同志，分管水污染防治、固废污染防治、执法的负责同志以及相关处室（局）主要负责同志在分会场参加了会议。

当天下午，省生态环境厅疫情防控领导小组还听取了全省生态环境系统疫情防控总体情况，全省涉疫医疗废物处置和涉疫污水处理情况，以及检查组现场检查情况的汇报，并就进一步调度部署生态环境系统疫情防控，提出要求。（韩东良 李莉）



江苏省生态环境厅
官方微信

扫码关注



江苏省生态环境厅
官方微博