

上海市生态环境系统召开党政负责干部务虚会

# 立足三个“新” 开启新征程

**本报讯** 上海市生态环境系统日前召开2021年党政负责干部务虚会,市生态环境局党组书记、局长程鹏主持并讲话。会议指出,要贯彻“绿水青山就是金山银山”“人民城市人民建,人民城市为人民”重要理念,深刻认识和把握立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局的核心要义和战略考量,坚持“抓环保、促发展、惠民生”工作主线,深入打好污染防治攻坚战,持续改善生态环境质量,促进经济社会全面绿色转型。

会议强调,要主动服务新发展格局,以强化“四大功能”、做优“五型经济”为主攻方向,统筹做好疫情防控和经济社会发展生态环保工作,坚定信心、振奋精神、奋发作为,在大变局中牢牢

把握发展主动权,切实形成大抓发展的干事氛围,以特殊作为、特殊担当育先机、开新局,确保“十四五”开好局,以优异成绩庆祝建党100周年。

对于下阶段工作,会议指出,一是要全面把握当前面临的新形势。“十三五”和2020年各项生态环保工作取得了不凡成绩,为早日全面建成美丽上海打下了扎实基础。污染防治攻坚战完成阶段性目标任务,“十三五”生态环境保护规划各项目标全面完成,国家下达的主要污染物减排目标超额完成。面对依然严峻复杂的世界形势,新时代新阶段赋予新使命,对生态环境保护工作提出了新目标新要求。必须找准生态环境保护的坐标与定位,坚定不移落实“实现减污降碳协同效应”这个总

求,突出“精准治污、科学治污、依法治污”这个工作方针,必须把新发展理念贯穿发展生态环境保护工作的全过程和各领域。必须紧紧围绕构建新发展格局,充分发挥生态环境保护的支撑保障作用。

二是正确认识当前面临的挑战和短板。生态环境质量与城市目标定位相比还有较大差距。大气、水、生态、碳等方面仍存在改善成效不够稳固、服务功能亟须提升等问题。结构性污染矛盾依然较为突出。产业结构减排目标超额完成。面对依然严峻复杂的世界形势,新时代新阶段赋予新使命,对生态环境保护工作提出了新目标新要求。必须找准生态环境保护的坐标与定位,坚定不移落实“实现减污降碳协同效应”这个总

求,突出“精准治污、科学治污、依法治污”这个工作方针,必须把新发展理念贯穿发展生态环境保护工作的全过程和各领域。必须紧紧围绕构建新发展格局,充分发挥生态环境保护的支撑保障作用。

三是奋力创造新时代上海生态文明建设的新奇迹。紧紧围绕“抓环保、促发展、惠民生”工作主线,围着发展转、奔着目标去、盯着问题上、带着队伍干,牢牢把握“稳中求进”工作总基调,统筹推进应对气候变化和生态环境保护各项工作。着力做好环境容量的“加法”、污染排放的“减法”、绿色发展的“乘法”、突出问题与风险隐患的“除法”。聚焦落实“12345”工作思路,高举起习近平生态文明思想这面旗帜,统筹加强应对气候变化

与生态环境保护两项工作,切实服务好高质量发展、高品质生活、高效能治理三项任务,助力强化“四大功能”,奋力创建“服务型、创新型、学习型、效能型、法治型”五型模范机关。

会议还对今冬明春强化疫情防控管理作了部署,要求绷紧疫情防控这根弦,守好自家门,管好自家人。全力服务大局,做好医疗废物收运处置、应急值守等工作。统筹服务疫情防控和生态环境保护,做到“两促进、两不误”。

会上,上海市生态环境局分管领导作了体会发言,分析了今后重点把握的问题。部分区生态环境局、市局直属单位和处室负责人针对下一步工作提出了意见建议。

申环

## 上海市生态环境局召开党组织书记抓基层党建述职评议考核会 夯实基层党建做好“四种人”

**本报讯** 为全面贯彻落实中央和市委关于全面从严治党、夯实基层党建工作的要求,日前,上海市生态环境局召开2020年度局系统党组织书记抓基层党建工作述职评议考核会。会议由上海市生态环境局党组书记、局长程鹏主持。

述职评议考核会采取现场述职与书面述职相结合的方式。会上,7位市生态环境局直属单位党组织书记从开展“四史”学习教育、围绕中心服务大局、落实全面从严治党工作、落实基层党建工作责任制、落实中央八项规定精神等5个方面作述职报告,各分管领导逐一作点评。机关党支部书记作书面述职。上海市纪委监委上海市生态环境局纪检监察组组长陈薇萍对各单位党风廉政工作情况进行点评并提要求。

程鹏对各单位进行了总体点评。他指出,2020年是不平凡的一年,局系统各级党组织同舟共济、共克时艰、奋发进取,“四史”学习教育扎实推进,党建与业务工作深度融合初见成效,全面从严治党制度体系加快构建,基层党组织管理日趋规范,为统筹推进疫情防控和“六稳”“六保”、打好污染防治攻坚战、完成进博环境保障等提供了坚实政治保证。

程鹏强调,按照习近平总书记“要树立大抓基层的鲜明导向”的指示精神,局系统各级党组织书记要履行好第一责任人的职责,踏踏实实做好“四种人”。

一要牢固树立政治机关意识,做政治上的明白人。要认真学习贯彻习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的十九届五中全会精神专题研讨班开班式上的重要讲话精神,不断提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,准确把握新发展阶段下生态环境保护工作的中心任务,积极有为、趁势而上,开拓事业发展新局面。

二要推进党建与业务贯通融合,做事业发展的领路人。树立“一盘棋”思想,通过党建引领推动中心工作、提振干事创业的精神,通过业务实践检验党建工作成效、促进党建深入发展,推动党建与业务同向发力、互促并进。

三要强化制度建设和制度执行,做党建工作的内行人。营造尊崇制度的氛围,持续深化党章党规党纪学习教育。与时俱进完善机关党的建设各项制度,抓紧补短板强弱项。下大力气抓制度执行,加强对制度执行情况的监督检查。

四要在管班子强队伍上下功夫,做铁军建设的带头人。要建设坚强有力的领导班子,对干部队伍坚持严管厚爱结合、激励约束并重,切实增强党组织凝聚力,加快建设生态环境保护铁军,推动党建工作和生态环保工作走在前、作表率。



上海市生态环境局党组书记、局长程鹏(右一)等共同为上海市生态经济与绿色转型协同创新研究基地揭牌。

## 上海市生态经济与绿色转型协同创新研究基地揭牌 推动高质量发展 实现高效能治理

**本报讯** 近日,“上海市生态经济与绿色转型协同创新研究基地”(以下简称“基地”)签约揭牌仪式暨上海市生态经济学会2020年学术年会在沪举行。

立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局,以推动高质量发展、创造高品质生活、实现高效能治理为目标导向,上海社会科学院、上海市生态环境局、上海市生态经济学会商定,开展战略合作,共建“上海市生态经济与绿色转型协同创新研究基地”。

上海社会科学院是国家首批25家国家高端智库之一,拥有多学科交叉的决策研究优势;上海市生态环境局是上海生态环境行政主管部门,拥有先进的生态环境治理经验和专业科学研究的优势;上海市生态经济学会已经形成了上海市生态经济领域政产学研一体化的研究网络。三方此次携手合作,将在长期合作的基础上,进一步整合优势资源,建设多学科、多部门、具有国际影响力的协同创新平台。

根据战略合作协议,基地将由上海社会科学院生态与可持续发展研究所、上海市环境科学研究院联合承建,将围绕上海经济社会全面发展绿色转型的重大需求和关键问题开展协同研究。

签约揭牌仪式后,召开了上海市生态经济学会2020年度学术年会,年会以“建设生态城市,厚植发展底色”为主题,共同探讨以生态城市建设落实人民城市建设理念的路径。

沪创

## 嘉定区聚焦问题开展百日攻坚

区领导深入一线督导,推进长江经济带警示片问题整改

**本报讯** 上海市嘉定区于2020年年底在全区范围内开展长江经济带生态环境警示片问题整改“百日攻坚行动”。在工作部署会议上,嘉定区委书记陆方舟强调,在岁末年初开展“百日攻坚行动”,充分表明了区委政府的决心,他要求各相关部门要做到态度坚决、整治有力、作风顽强、机制强化。

工作部署会一召开,区镇两级立即开展整治行动,嘉定区相关领导也扑到一线督导负责的区域。

日前,嘉定区委副书记、区长高香赴江桥镇调研,先后来到上海宏泰石材工程有限公司、上海宏泰石材工程有限公司、上海宏泰石材工程有限公司以及沙河,现场查勘“百日攻坚行动”推进情况。

上海宏泰石材工程有限公司内部厂区存在脏乱差问题,目前厂区已清除场地堆物,规整叠放集装箱,严禁场地任何油污污染作业。上海宏泰石材工程有限公司发现混接混排问题,目前已对厂区内雨污混排管网进行了彻底

的改造和翻新,更新了污水处理设备,确保不再污染周边河道。此外,沙河沿岸大宅风貌区、高潮中心村两个住宅小区目前已经完成雨污混接混排改造。

高香要求,针对“百日攻坚行动”,江桥镇要在思想上高度重视,在行动中快速到位,立足常态长效,织牢社会治理网格,从机制和机理上下功夫,巩固和维护行动成果,确保取得实效,防止问题返潮。

嘉定区委常委、组织部部长周杰赴菊园新区展开实地调研。在上海佳新新材料科技发展有限公司,周杰对位于公司场内的一处航运码头进行了环境检查。据相关管理人员介绍,码头已实现装卸作业全封闭、材料堆放全遮盖,同时,在企业生产中采用了再生材料循环利用等措施,船舶靠岸后由相关部门将生活污水统一收运,防止污染河道。

在菊园新区六里垃圾分拣中心,周杰查看了湿垃圾收运车辆的日常管理、残液末端处理方式,并在六里新家园实地察看了

小区截污纳管工程项目和周边河道。

周杰对菊园新区“百日攻坚行动”工作给予肯定。他指出,下阶段要继续保持“百日攻坚”的紧迫感,进一步加大攻坚力度,坚持问题导向、目标导向,深入推进“百日攻坚行动”,确保问题整改到位。

嘉定区委常委、区外委书记、区监委主任钱樑在区凤镇大陆村、泉泾村、甘柏村查看了河道管理养护、农村生活污水治理等专项整治推进情况。

钱樑指出,河道治理是推进生态文明建设的一项重要内容,要深耕精细化管理,全面查找、解决河道管理养护中的盲点、漏点,进一步提升河道治理水平;“百日攻坚行动”整改工作要做到可量化、可分解、可操作、可评估,做细常态发现机制,做实长效监管机制,全面提升生态文明建设效能。

据悉,嘉定区“百日攻坚行动”目前正处于集中整治阶段,前期督查的大部分问题都已得到有效解决。

姚琛

## 查清问题,消除隐患,祥和过节 松江区开展危废安全检查

**本报讯** 春节将至,为进一步贯彻落实安全生产工作的要求,积极落实岗位安全生产责任,上海市松江区生态环境局于日前对辖区内危险废物产生企业开展抽查。检查组由区生态环境局局长沈飞跃、副局长沈飞跃,执法大队大队长马骏率队。

此次抽查是落实全区春节前安全生产大排查大整治行动的重点内容之一。检查对象主要涉及辖区内危险废物产生单位,重点检查危险废物标识标志、管理计划申报备案、转移联单、应急预案备案等管理制度落实情况;检查危险废物贮存场所是否存在不规范贮存等违规情况,是否存在挥发性有机物未及收集处理的情况,检查危险废物产生、出入库、转移处置等管理台账是否清晰明了,是否与实际相符。此次行动坚持边查边改、立行立改,排查与整治同步进行。

检查中,执法人员对企业危险废物产生、贮存、运输和利用处置每个环节都进行了认真排查,执法人员对检查发现的突出问题,以及之前发现但尚未整改到位的隐患问题等加密监察频次,并要求企业自觉履行环境安全主体责任,发现问题及时整改,做到问题查清、隐患根除,确保春节期间环境安全。

顾燕瑾

### ◆赵逸伦

2020年12月16日,上海市崇明区生态环境局收发室。

区长制办公室寄给监督员赵中平的工作信函送达。这是2020年度第12期工作简报,之前的11期都已经被他整齐地放在办公室的玻璃橱柜里。

但这一次,他不能再把新的简报放进橱柜了。因为就在几天前,他在办公室内突发心梗,跌倒在地,再也未能起来。

作为上海市崇明区环境监测站总工程师、九三学社上海市崇明区委副主委、政协上海市崇明区第一届委员会常委,赵中平就像是一座巍峨的脊梁,扎实地立在这片土地上,用自己的方式,守护着这一方水土。

### 崇明环境监测事业的中坚力量

2006年和2008年,崇明区环境监测站两次承担环境本底调查监测工作。这项大规模工作,是为了给上海市政府发布的《崇明生态岛建设纲要(2010-2020年)》(以下简称《纲要》)提供诸多生态状况的本底值。这两次调查监测的主要负责人,都是赵中平。

采样点的选择和数据的记录,是当时监测的关键。

以空气质量监测为例,在崇南、崇东等6个监测点,赵中平安排并参与了各点位连续5昼夜的监测。最终记录的数值,可以完整反映一天之中空气质量的变化情况。最终,共计22个生态类指标的数值,被《纲要》采纳。

《纲要》发布后,需要建立一套评价生态质量变化情况的预警监测评估体系。组织将这一工作再次交给了赵中平。

当时,他总是乘坐最早的轮渡前往上海市区,向市环科院、市环境监测中心的各方专家请教并收集建议。由于没有相关先例可以参考,他和相关技术人员反复测试、建模、比较,创新性地设计出“崇明区生态环境指数”(CMEI)。这一指数可以科学地反映生态建设成果,并于2011年6月顺利通过了市相关委办局组成的专家评审,目前仍在在使用。

对监测数据严格把控,对企业耐心指导

赵中平不仅是崇明区环境监测站总工程师,还是质量与技术负责人。在检验检测领域,数据质量就是生命线。为了使所有监测工作均遵循现行、有效的技术规范,赵中平负责编制了《崇明区环境监测站质量手册》(第七版),共计3.5万字。

每年,他都会定期组织安排内部评审工作,对站《质量手册》不断进行修订和完善。“他是国家环境监测三五人才,他对质控的那份认真,是我们学习的榜样。”监测站站长陆卫国高度评价。

赵中平在监测工作上的严谨,不仅体现在站内部的质控文件上,在实际业务中亦是如此。

现场室的施检工程师举了个例子。有一处噪声采样点在麦田中央。到了年中,麦子已长到一米高,走过去费力费时,于是有人建议直接在麦田边采样。但赵中平坚持要求在原采样点进行。比较发现,原采样点和麦田边采样点得到的数据,确实存在一些差距。

对数据严格把控,并不意味着他在监测工作中“没有温度”。

唐欢工程师介绍,2019年,上海要求加大对排污单位自行监测的监督力度。但在初期,出现了监测评分细则模棱两可、社会企业易产生抵制情绪等问题。

负责这项工作的赵中平,立即成立工作小组,并组织同事进行反复研究讨论。最终,监督方案从无到有,从粗到细,秉持着客观公正的原则,将步骤确定为:先走访、先了解、后打分。

“去企业检查时,赵站都会宣

# 一座脊梁守护一方水土

——追忆上海市崇明区环境监测站总工程师赵中平

传自行监测的意义,还会耐心指导现场整改。正因这种暖心的做法,最后没有一家提出过异议。”一起参与这项工作的樊敬工程师说。

### 一生追求:建言、行动、提升

除了崇明区环境监测站总工程师以外,赵中平还有一个自豪的身份:九三学社崇明区委委员。

迄今为止,赵中平上报提案及社情民意共计40余篇。这些建议都是他通过细心观察,为解决百姓实际需求而提出的。

2018年4月,在长江口上游白茆沙北水道,江苏海门相关部门批准设立浮吊过驳作业港区。这一做法将对崇明——“东风西沙”水库,带来不可见的风险。为了保护70万崇明人的饮水安全,赵中平提出认真落实长三角区域污染防治协作机制等建议。这份社情民意由他以九三区政协委员的名义向相关委办局呈报,很快得到了相关领导的批示,为崇明人民的饮水安全扫除了潜在隐患。

除了积极参与党派生活,赵中平还热情投身于各类社会服务活动中:

2007年,他参与创办了区生态科普协会,在连续12届崇明区中学生生态知识竞赛中承担指导工作;

2007年度和2008年度,他被聘为上海市技术委员会科技项目立项网上评审专家;

2012年,他被推荐为崇明区科学技术协会第九届委员会委员;

2017年,被聘为崇明区区长制工作监督员;

2019年,被聘为区政协社情民意员;

……

妻子陆红说:“他虽然是56岁、临近退休的年纪,但他属于闲不下来的那种人,还在申请正高级职称,材料都已经递上去了,就是想再多做几年贡献。”

中平:中正平和,方为至德。他用自己的这一生完美诠释了自己的名字。

### 图片新闻



随着相关病例的确诊,上海市黄浦区昭通路居民区(福州路以南区域)、中福世福江大酒店相继被列为中风险地区,黄浦区生态环境局启动了“我快速”医疗废物应急处置工作机制,组织中杰环境公司专业人员集中收运核酸检测用品、“大白”们更换下的隔离服等物品,确保安全。

浦安摄