

建设高素质环保干部队伍

上海市环保系统领导干部专题培训班顺利举行

◆**蔡新华 徐璐**

上海市环保系统领导干部专题培训班日前顺利举行。

据悉,为期4个整天的环境保护专题培训旨在“加强环保系统领导干部对环境管理形势的把握,强化环保法治理念,聚焦环保重点工作,推进生态

文明建设”,重点设置了“生态文明建设”“环保管理制度”“环保法治与科技标准”“环保规划与计划”4个专题,采用集中辅导和交流讨论相结合的方式,在学习内容上采用了理论知识和业务知识相结合的方式,并采用信息化的手段进行学习考核。

专家开讲,有理论有实际

据介绍,此次学习授课的老师有生态环境部、上海市环保系统的领导和专家,也有来自检察院、市法制办、市审改办、高校等单位的其他领域的专家学者,讲解内容既有理论高度,又能结合上海环保实际,深受学员的好评。

第十三届全国人大代表、上海市环境保护局局长寿子琪开讲了第一课,以亲历者的身份回顾了此次参加全国两会的经历,传达了习近平总书记重要讲话和十三届全国人大一次会议精神。

寿子琪着重分析了新时代社会主义生态文明观的丰富内涵、总体部署、制度体系和组织保障,深刻剖析了上海推进生态文明建设取得的成效和当前存在的主要问题,对2018年上海环保工作提

出了具体要求。他指出,环保系统领导干部要聚焦学习贯彻党的十九大精神,全力落实生态环境部和上海市委、市政府有关部署,坚持改革驱动,坚决打好污染防治攻坚战,加快改善全市环境质量。

在开班仪式上,上海市环境保护局党委书记郭芳指出,学习全国两会精神是当前的重要学习任务,环保系统领导干部要坚持学习,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深刻理解和把握其中关于生态文明建设的决策部署。对照党的十九大对生态文明建设的要求和上海环保任务,建设一支“认识清、业务精、能力强、有担当”的环保干部队伍。

“开阔了视野,理清了思路”

在结业仪式上,郭芳向全市环保系统干部提出了3点希望。一是坚持学无止境,持之以

恒。要想取得更大的成绩,要先养成良好的、持之以恒的学习习惯,不断提升,既要学党建理论也



图为上海市环保系统领导干部专题培训班现场。

要学业务知识,领导干部才能在能力和水平上产生质的飞跃。

二是坚持率先垂范,带头学习。领导干部要以身作则、率先垂范,激发本单位、本部门的学习热情。要通过安排本单位、本部门的培训学习,充分发挥集体学习优势,不断优化学习环境,互相交流、互相启发,共同提高、共同进步,大力营造自觉学习、勤于思考、积极探索的良好学习氛围,形成人人注重学习、人人主动学习、人人都有发展的良好学习风气。

三是坚持学用结合,学以致用。做到学而思、学而用,既要静心钻研理论,又要紧密联系环保工作实际,本单位的工作实际和个人的思想实际,把所学知识在环保工作的各方面活学活用。当前,要抓住大调研这个重要手段,奔着群众需求去学习,奔着破解难

题去学习,坚持以用促学,努力在实际运用中出成效,在推进工作上见成果。

参加培训的干部普遍反映,这次培训让大家开阔了视野、理清了思路,受益匪浅、收获颇丰。通过学习,全体环保领导干部进一步统一了思想、提高了认识,对党的十九大精神和习近平新时代中国特色社会主义思想有了更深刻的理解和把握,更加坚定了“绿水青山就是金山银山”的发展理念,同时也进一步明晰了当前和今后一段时期上海环保工作的目标和重点。他们纷纷表示,要将学习成果带回单位,用以指导工作实践,进一步推进生态环保工作向纵深发展,全面提升全市的生态环境质量。

全市环保系统130余名处级干部参加了本次专题培训。

相关链接

上海市观鸟指南

1. **崇明东滩保护区**:生态环境为自然滩涂、芦苇带、淡水沼泽、鱼塘、农田;适合四季观鸟。
2. **南汇东滩(南汇嘴观海公园至大治河口)**:生态环境为自然滩涂、芦苇带、人工湖、鱼塘、农田;适合四季观鸟。
3. **奉贤边滩(碧海金沙附近鱼塘及滩涂)**:生态环境为自然滩涂、芦苇带、鱼塘、农田;适合春、秋、冬季观鸟。
4. **炮台湾湿地公园**:生态环境为城市园林、自然滩涂;适合春、秋、冬季观鸟。
5. **滨江森林公园**:生态环境为自然滩涂、次生林;适合四季观鸟。
6. **浦江滨江(杨浦滨江至后滩公园)**:生态环境为河道;适合冬季观鸟。
7. **世纪公园**:生态环境为城市园林;适合四季观鸟。
8. **海湾森林公园**:生态环境为自然滩涂、次生林;适合四季观鸟。
9. **上海植物园**:生态环境为城市园林;适合四季观鸟。
10. **天马山(天马山森林公园)**:生态环境为次生林;适合冬、春季观鸟。

上海环保气象签署新一轮合作协议 共建生态环境大数据平台

本报讯上海市环保局与市气象局日前签署了新一轮合作协议。根据协议,双方将共建生态环境大数据平台,充分发挥观测资料在大气污染预警和治理评估中的作用,提高上海大气污染防治的精细化水平。

据了解,自2013年9月签署合作协议并启动空气质量AQI预报工作以来,上海市环保局、市气象局先后联合推出了未来24小时、48小时、72小时的空气质量AQI预报服务,为公众的出行和健康防护提供了参考,同时也为大气污染防治和空气重污染应急等工作提供了有力支撑。

上海市环保局有关负责人表示,按照“资源共享、共同发展、提升能力、服务

生态”的原则,双方将在大气环境监测与气象观测数据共享、能力建设和长三角联动、重大科技攻关等方面开展更为深入、紧密的合作。

据介绍,双方将继续深化在空气质量预报和重污染天气应急响应方面的合作,优化空气质量预报的跨部门会商和联动机制;加强生态保护红线区域数据资料共享,联合开展生态红线区域生态环境监测站的规划和建设;开展气象、环境领域的跨学科研究,在长三角区域空气质量预报、调控模式、技术平台研发建设等方面加强科技攻关和集成创新,联合开展基于人工智能技术在环境预报模式中的应用研究,为污染定向调控提供技术保障。 **陈明**

奉贤区构建“遍地公园”网络体系

人均公园绿地面积达8.2平方米

本报讯2017年,上海市奉贤区把创建“国家生态园林城区”作为区域性战略目标,推出“百座公园”建设项目。

目前,奉贤区“百座公园”项目中,已建成50座,包括6个综合公园、37个社区公园及其他公园绿地,区人均公园绿地面积已达8.2平方米,公园绿地服务半径覆盖率达50%。同时,各街道、镇也陆续规划建设各类乡村公园共计132座。据奉贤区绿化和市容管理局相关负责人介绍,奉贤区计划通过建设绿道串联起公园、绿地、水系、历史人文等,通过绿道选线和公园绿地选址贴近,逐步让二者融合成绿色空间网络。此外,还将为不同规模的公园因地制宜提供多样且特色的休闲体验。

这位负责人表示,奉贤区“遍地公园”网络体系已搭就,公园绿地空间建设从建成区拓展至广大农村地区。

在金汇镇白沙村,过去有一座占地约3亩的小公园,公园内杂草丛生,甚至成了垃圾堆场。2017年,有关部门对公园前后进行生态修复,分别种植了樱花、桂花等树种,并将中部区域改造成健身器材、塑胶跑道、绿化、凉亭功能于一体的小公园。

“绝大多数乡村公园设置了与城市公园类似的常规活动功能,可满足村民健身、游乐、休憩等需求,弥补了农村地区公共活动空间不足的现状。公园改善了生态环境,也塑造着市民健康的生活方式。”这位负责人说。 **王志彦**

普陀区开展黑臭河水生态修复

阳光威尼斯景观河道整治成效显著

本报讯上海市普陀区桃浦镇的阳光威尼斯景观河道整治成效显著,截至目前,水生植物和浮游生物已全部完成了养殖工作。

作为曾经异味扑鼻、让居民谈“河”色变的黑臭河道,在不到一年的时间里就变了模样,这得益于桃浦镇河长办在对黑臭景观河道进行清淤疏浚的同时,大力开展水生态修复工作,不断增强河道水体自净能力。

“去年,因阳光威尼斯景观河黑臭问题,‘12345’就收到了近100多起投诉。”桃浦镇河长办有关负责人说,收到信访投诉后,桃浦镇河长办积极进行实地查看,召开了专项会议制定解决方案。先后进行了3次灭虫活动,并打通了二期、三期、四期水坝,将河里的污水抽入市政污水网。同时,邀请地质勘察部门对河道淤泥进行测量,由区河道管理所协助制定河道治理方案。

在清淤工作完成后,桃浦镇采用“水生态修复”技术对河道进行水生态原位

修复改善,通过水生动植物及非生物物质的相互作用,促进修复水生态环境,从而保存了水生环境的生物多样性。

据悉,目前,阳光威尼斯景观河道已种植3500棵水草草、9.5万棵番茄草、3000棵睡莲等,这些水生植物还将被移植到居民雨水管排放处,将雨水通过生物过滤的方式,进行预处理,随后将通过雨水泵站进行再处理,流入河道中的水体将通过生态修复实现自我净化。此外,河道中已经培养了500kg光合细菌、300kg芽孢菌和250kg鱼苗,菌类能产生有机物有效抑制水体氧化,而鱼苗能减少河道蚊虫等浮游生物的产生。

这位负责人说,阳光威尼斯景观河道整治还建立了后续长效管理机制,形成日常管理模式。普陀区环保局每月对景观河道进行水质测试;第三方公司定期派3名工作人员进行河道保洁;居民区也自发成立了护河队,环保志愿者队,3个居民区党组织书记担任分河长,每天定时巡逻,查看周边污染情况。 **王子文**

嘉定区打造微型花园

绿地面积超过10万平方米

本报讯上海市嘉定区新城路街道的居民日前发现,小区里的花坛和角角落落里增添了“新的景色”,原来是街道新做的一项绿化景观设计。目前,街道城区绿地面积超过10万平方米,绿化覆盖率近40%。

街道有关负责人介绍说,他们充分利用老旧小区闲置花坛、街角小面积“边角料”绿地、小区铁栏杆沿线、河道整治后的合适水面等“碎片化空间”,建立起一个个数十平方米甚至只有几平方米的微型花园,种植各种花木,整体提升了街道的环境面貌。

嘉定区新城路街道有一支五十多人的骑行队,以往春天都会定期组织大家到街道外、区外骑行赏景,这两年他们在街道内的骑行活动却越来越频繁了:“在本街道的道路上骑车,哪儿都能看到绿色,到处都是花,整片都是花园,不用骑得远远去寻觅景色了。”

街道有关负责人表示,一年多来,街道改造了7个街角的绿化空间,总面积近500平方米,同时排摸了辖区内所有具备建设条件的零散绿地,启动了小区微型花园建设,并开展了可改善水质的水生植物试种活动。 **徐言语**

虹口区完成工业源试点清查

摸清工业源基础信息,掌握企业环境管理现状

本报讯上海市虹口区第二次全国污染源普查办日前以凉城街道为试点,组织普查队伍集中开展了工业源“三合一”(第二次全国污染源普查、全面达标计划、排污许可证工作合一)试点清查。

据了解,普查队伍两人一组按照清查工作要求,对凉城街道范围内的企业和单位进行走访,发放《虹口区第二次全国污染源普查清查工作告知书》,了解工业企业生产情况,协助企业填报《上海市工业源三

合一清查表》。通过对清查成果的后续整理,基本确立14家企业纳入第二次全国污染源普查范围,并根据行业类别筛选出纳入排污许可证管理和全面达标管理的企业清单。

虹口区有关负责人表示,通过此次清查,基本摸清了凉城街道工业源基础信息,掌握了企业环境管理现状。虹口区将梳理试点过程中的经验教训,为后续在全区推进污染源“三合一”清查工作奠定了坚实的基础。 **沈悦**

松江区开展“环保小先锋”宣传活动

入户宣传培养垃圾分类习惯

本报讯上海市松江区大学城幼儿园的孩子们日前走进社区开展“环保小先锋”活动,向居民宣传垃圾分类的知识和理念,培养居民养成垃圾分类管理习惯。

在幼儿园里,上海对外经贸大学的志愿者们首先为孩子们讲解了垃圾分类的有关知识,接着与孩子们一起到居民家中开展入户宣传活动,运用展板就垃圾如何分类向居民做了详细的解释,同时还向社区居民发放了环保购物袋。 **杨琳**

据介绍,“环保小先锋”活动是大学城幼儿园的一项特色志愿者活动,自2013年启动以来共走访了幼儿园周边7个社区,大大提高了附近居民对垃圾分类的知晓率。

方松街道有关负责人表示,生活垃圾分类是和社区居民的日常生活息息相关的事情,大学城幼儿园不断创新方式传递生活垃圾分类的知识,“环保小先锋”活动即有趣又有意义,下一步将在方松街道所辖社区内大力推广此类活动。 **杨琳**

静安区环境科学学会召开会员大会

提升服务意识 加强政企沟通

本报讯上海市静安区环境科学学会日前召开了第一届理事会第三次会议,对自2017年1月新一届环境科学学会成立后的主要工作进行了总结。

一年来,静安区环境科学学会充分发挥了桥梁纽带作用,提升服务意识,丰富服务手段,通过加强政企之间、会员之间的沟通和协作,继续发挥学会在学术环境和环境人才方面的优势,在环境领

域开展学术交流、宣传教育技术咨询、企业合作等多项活动,促进环境科学技术转化为防治污染的能力,在区域环境建设和污染治理中充分发挥作用。

学会负责人表示,今年要把静安区环境科学学会建设成为一个充满生机和活力的社会组织,在推动静安环保事业的创新点上实现新跨越,谱写学会新的篇章。 **王颀**