

《2023 中国生态环境状况公报》发布

请查收中国这份绿意盎然的“成绩单”

守绿水青山,护生态净土。

6月5日是环境日。一份绿意盎然的“成绩单”——《2023 中国生态环境状况公报》,让我们看到了更美丽的中国:

天更蓝——全国 339 个地级及以上城市 PM2.5 平均浓度为 30 微克/立方米;

水更清——全国地表水优良(I至III类)水质断面比例为 89.4%;

山更美——全国陆域生态保护红线面积占陆域国土面积比例超过 30%。

美丽中国建设,成效有目共睹。

这些年,呼吸的空气更清新。

广西南宁,2024 年六五环境日国家主场活动现场。北京市生态环境局的梁璇静带来了一组“北京蓝”的数据——从雾霾笼罩到如今朋友圈里越来越多的蓝天,北京 PM2.5 浓度从 2013 年 89.5 微克/立方米下降到 2023 年 32 微克/立方米。

每一微克的改善,都凝聚了全社会的共同努力。这几年,北京的能源更清洁,车辆更低碳,企业更绿色……

公报显示,2023 年,全国 PM2.5 平均浓度好于年度目标,“十三五”以来累计下降 28.6%。

这些年,流淌的河流更清澈。



满目青翠、湖天一色的安徽省黄山市太平湖风景区

广西桂林市阳朔生态环境局的谢佳伶带来了一瓶清澈透亮的水。这瓶水,取自漓江的阳朔段。

曾几何时,农业面源污染等流入漓江,漓江失去了清澈的底色。为守护好漓江,当地对入河排污口登记造册,完成整治,并为母亲河定期“复查”,护好一江清流。

让人欣喜的是,改变的不仅是漓江。公报显示,去年,全国地表水优良(I至III类)水质断面比例为 89.4%，“十三五”以来实现“八连升”,累计上升 21.6 个百分点;劣 V 类水质断面比例为 0.7%，“十三五”以来累计下降 7.9 个百分点。

广受关注的大江大河,水质改善更明显。2023 年,黄河流域

水质首次由良好改善为优,长江、黄河干流全线水质稳定保持 II 类。

这些年,祖国的山川更美丽。

人们用汗水浇灌出点点绿意,装点着祖国大地。来自内蒙古的治沙工程师田旺告诉人们,一代代人不懈努力,库布齐沙漠已经从曾经的“死亡之海”蜕变成了生机勃勃的绿洲。

我国在世界范围内率先实现了土地退化“零增长”,荒漠化土地和沙化土地面积“双减少”。我国成为全球森林资源增长最多最快和人工造林面积最大的国家,是全球“增绿”的主力军。

我国划定生态保护红线,陆域生态保护红线面积占陆域国土面积比例超过 30%,实现一条红线管控重要生态空间。

从全球来看,气候变化、生物多样性丧失等挑战依然严峻。

“我们的地球就是我们的未来,我们必须保护她。”联合国环境规划署执行主任安诺生在视频致辞中表示,当前,土地退化和荒漠化影响着超 30 亿人,希望大家一起参与恢复土地、增强抗旱能力、防治荒漠化的全球运动。

生态环境部部长黄润秋表示,随着绿色发展成效逐步显现,我国成为应对气候变化的重要推动者、贡献者和践行者。

一把再生纸制作的折扇,凝聚着杭州打造“无废城市”的努力;一片美丽海湾,演绎着厦门人与海洋和谐共生的变化;一个零碳社区,展现着上海市民践行垃圾分类等绿色生活方式的行动……活动现场的一个个小故事,如同一扇扇窗口,向全世界展示着中国生态环境保护的不懈努力。(据新华网)

“城市管理合伙人”： 打通基层环境治理最后“一公里”

“帅哥,你这个过期药品属于有害垃圾,应该丢到这个红色桶里;这些碎掉的陶瓷碗是其他垃圾,要丢到灰色桶里……”“纸板和废弃书本都属于可回收垃圾,这个可以放到我们‘碳中和’小屋换钱。”日前,成都武侯区簇锦街道的各个垃圾回收点出现了一批“特殊”的志愿者——城市管理合伙人,他们一边和居民热情地打着招呼,一边指导居民把垃圾分别投进不同的垃圾桶里。

城市管理合伙人： 变流动商贩为志愿者

今年 1 月,“城市管理合伙人”工作机制正式推行。武侯区簇锦街道通过街道官网、线下张贴公告等多种方式宣传招募信息,面向全辖区招募“城市管理合伙人”,联合派出所对报名者进行资格审查,确保符合基本条件。

合伙人在规定范围内提供相应时长的公益服务,如引导居民垃圾分类等,以换取在公共空间摆摊的机会。通过公益服务打卡和城管队员巡查相结合对合伙人进行定期考核,对合伙人进

行经营行为的规范管理。

招募公告发出后,流动商贩非常踊跃。报名者经过安全常识、食品安全知识、垃圾分类常识等岗前培训和岗前考试,成为正式的“城市管理合伙人”。上岗后,他们要遵守承诺书中的各项管理规定,并接受日常监管和考核。

据悉,该街办已完成两期城市管理合伙人招募工作,现有“城市管理合伙人”120 余名参与到垃圾分类桶边引导服务。自“城市管理合伙人”启动以来,服务已覆盖垃圾分类投放点位 60 余个。全面铺开后将节约桶边督导专项资金 300 万元左右。

成都市城市管理委员会城市管理行政执法总队一支队支队长康江林认为,“城市管理合伙人”机制通过温和、灵活的管理手段,将辖区的公共空间使用者转换为城市空间的管理者,将公益服务与商业经营相结合。这一机制在实践过程中,充分发挥了城市空间使用者的主人翁精神,让他们不仅得到了一定的生存空间,同时也作为垃圾分类志愿者、环境保护志愿者为维护市容市貌、生态环境做出了有力的贡献。

据武侯区簇锦街道党工委

委员、办事处副主任吴冰介绍,这一全国首创的“城市管理合伙人”工作机制,通过将辖区流动商贩、大悦城、美团等转变为公益服务志愿者,全面激发基层自治活力,有效解决了因流动商贩引发的市容环境问题和居民小区垃圾分类等治理难题。不仅得到了社会各界的高度关注和认可,也为完善基层治理提供了可复制、易落地的宝贵经验,社会各界反馈良好。

据了解,在成都市城管委的大力推动下,这一工作机制已在全市范围内进行了宣传和推广。

开启美丽社区建设新篇 激发城市基层治理活力

未来,垃圾分类将迎来哪些新气象?城市治理将开启怎样的新篇章?

要让这一绿色民生工作落地落实,完善顶层设计是关键。

近日,成都市生态环境局发布了《成都市美丽社区建设工作指南》(以下简称《工作指南》)。

据介绍,《工作指南》从十个维度提供了美丽社区的建设指引,包括:扎实推进党建引领、健

全完善管理机制、深化提升队伍能力、着力构建美丽空间、多维搭建宣传渠道、持续开展宣传活动、协同共治数智赋能、多元融合社会资源、有效转化生态价值、社企联动生态共建。

以美丽空间营造维度为例,《工作指南》结合成都实际提出了约束性和引导性指标要求。约束性指标主要包括:开展金角银边微更新、改造社区闲置地、推进社区人居环境整治、优化农村人居环境、推进农村厕所革命、开展绿色示范创建、打造产业社区公园场景、完善产居缓冲设施等。引导性指标主要包括:推进景观一体化、打造社区立体绿化、提升村庄庭院及绿道绿化、推进农村雨污分流、普及绿色能源及绿色交通、推广粪污资源化利用、推进海绵化改造、推动绿色建筑改造、引导资源配置低碳化、推进“无废”示范创建等。

完善承载机制 垃圾分类场景持续拓展

走进当地的“碳中和”小屋,映入眼帘的是用格挡划分的纺织类、玻璃类、塑料类、金属类、废纸

类 5 个区域,工作人员将可回收物放在秤上,并点击显示屏上的物品类别,计量仪就会自动对可回收物进行称重、实时计量、预测碳中和数,并生成一个二维码,居民用微信扫二维码即可获得回收奖励金和碳中和积分。

随着城市管理合伙人机制的推出,未来,这一座座“碳中和”小屋将不仅是成都“碳惠天府”绿色公益平台垃圾分类线下场景,还将成为城市管理合伙人机制的线下承载点。

不仅如此,“碳中和”小屋还将成为外卖小哥、环卫工人、流动商贩等城市管理合伙人的休憩驿站。小屋内设的爱心驿站将免费提供手机加油站、便民急救包、饮水机、微波炉等设施,让大家“冷可取暖、热可纳凉、渴可饮水、累可歇脚”。

值得一提的是,这一线下承载点将不仅汇集城市管理合伙人,“碳中和”小屋内部配有针对环保事业自主研发的配套桌游并引进了优秀的科普读物《低碳星球计划》,适用于学校和社区教育(第二课堂),鼓励学生用解谜闯关冒险这种偏趣味性的方式了解低碳环保知识。(据中国网)