

# 镇江新区

建设美丽中国 我是行动者

## 不忘初心 绘就高质量发展『生态底色』

“以自然之道，养万物之生。”5月中旬，生态环境部发布2023年六五环境日主题海报，以“建设人与自然和谐共生的现代化”为主题，宣传贯彻党的二十大精神，深入宣传习近平生态文明思想，引导全社会深刻把握我国新发展阶段生态文明建设总体要求，动员社会各界积极投身建设美丽中国、实现人与自然和谐共生的现代化的伟大实践。

在地处长江和大运河交汇处的镇江新区，一年来围绕低碳清洁新区建设目标，牢固树立“改善生态环境就是发展生产力”理念，深入推进污染防治攻坚战，不断提升绿色发展水平，持续推动镇江新区经济社会高质量发展。

起早贪黑，风雨无阻，在每一位镇江新区环保人的主动担当作为下，在2021年度污染防治攻坚战取得优异成绩的基础上，去年，新区一以贯之贯彻新思想、践行新理念，绿色低碳新区建设成绩斐然。截至今年5月底，全市PM2.5均值为43.5微克/立方米，新区PM2.5平均浓度为42.8微克/立方米，较去年同期上升1.4%，市区排名第一；全市优良天数比例为74.5%，新区优良天数比例为75.2%，较去年同期上升1.0%，市区排名并列第二；地表水国考、省考断面水质优Ⅲ比例达到100%，3条省重点考核水功能区达标率100%。



### 一 护卫碧水 水环境持续稳定

4月初，在新材料产业园青龙山路、超越化学南侧某块空地，一座“超大看台”样式的建筑拔地而起，沿着梯状的台阶而上，两个独立区域的超大水池映入眼帘。

这一占地3500平方米的崭新建筑被称作公共事故应急池，能储存1.4万立方米的废水。“公共事故应急池的原理就是在发生突发事件时，以空间换时间。”新材料产业园安环部副部长金敏说，当企业在发生紧急事故，污水处理厂来不及处理突增的污水时，污水便会暂时进入公共事故应急池，待紧急时段结束再将废水通往污水处理厂处理。

公共事故应急池于2022年10月开始建设，今年4月正式建成，当前正处于软件测试、数据连接连通阶段，计划6月底完成验证性演练。

同样在新材料产业园内，江心汽渡附近的汽渡路水系闸站、奇美化工厂附近的韩桥河闸站，新竹河沿线的11个雨水排口电动闸阀，都同样正处于工程收尾阶段。

“在原有北山河闸站及新竹河闸站的基础上，新增两个闸站将更加有力降低园区入江河道环境风险，守住长江水环境安全底线。”镇江新区生态应急局污染防治科负责人陈诚说。

以上是新材料产业园三级防控体系一期项目工程，意在消除新竹河、北山河、韩桥河入江河道环境风险，确保园区水环境风险安全可控。

新材料产业园三级防控体系建设是2022年镇江新区水污染防治项目之一，2022年镇江新区突出源头治理，全年完成污水截流、管网改造等10个水污染防治项目。

2022年，镇江新区持续打好长江保护修复攻坚战、黑臭水体治理攻坚战及强化陆域水域协同治理，“碧水保卫”成效显著，全区5个国、省考断面水质持续保持100%稳定达标。



### 二 保卫蓝天 推进本质提升

两年时间大气异味投诉量大幅减少，三年时间PM2.5年均浓度首次达到国际二级标准，四年时间推进本质提升……自2018年污染防治攻坚战正式打响，蓝天保卫战作为其中重要组成部分，镇江新区明确时间表和路线图，2022年镇江新区乘势而上，深度攻坚，在守护已有成绩的同时，主动加压奋进，深入推动绿色转型，促进本质提升。

万隆化学便是这其中典型的一个身影。万隆化学成立于2007年，主要产品为苯甲酰氯系列、苯甲酰系列等。企业环保意识一直走在前列，排口废气数值一直低于相关排放标准。

2021年5月，有关江苏省实施新的大气排放标准相关文件下发，且新的排放标准于2022年7月1日正式实施。2022年年初，万隆化学投资580万元，通过与南工大合作引入临氧裂解装置，实施废气末端治理，当前企业排口废气VOCs检测结果为5mg/m<sup>3</sup>，远低于新的废气排放标准。

用万隆化学安环总监邱鸿恩的话来说，新的废气排放标准的出台，意味着绿色转型在进一步加快，我们必须增强紧迫感，提前布局，深层次推动大气深度治理，注重本质提升，实现大气治理成绩一直走在前列。

2022年，镇江新区着力打好重污染天气消除攻坚战、交通运输污染治理攻坚战，深入推进VOCs治理及固定源深度治理，PM2.5平均浓度为32μg/m<sup>3</sup>，年累计优良天数比率75.5%，两项指标绝对值均列镇江市辖区第一。



### 三 守护净土 保障用地安全

“以前厨房的废水直接渗透到地面，房屋旁边的马路上不仅有油水浸渍还有剩菜残渣漂浮，一到阴雨天便气味难闻，走路更是不方便，现在再也闻不到任何异味，下雨天也不担心会被滑倒，我们很满意。”日前，家住新区姚桥镇石桥村二组的邱顺大爷欣喜地讲述着近几个月来的生活环境变化。

这一喜人的变化来源于镇江新区生态应急局自2022年9月在石桥村实施的农村生活污水治理工程。

自2021年3月起，镇江新区聚焦科学施策、协同治理及科技支撑，彻底解决生活污水常年影响农村水环境质量形成隐患以及农村地区管网建设落后、污水治理设施薄弱问题，用实际行动书写“亚夫精神”。

2022年镇江新区农村生活污水治理工程新增3个行政村、30个自然村，截至2022年11月，全区农村生活污水治理率达63.2%、自然村治理率达65.2%，提前完成年度目标任务。

2022年，镇江新区持续打好农业农村污染治理攻坚战，深入推进土壤污染防治和安全利用，强化重金属污染治理和危废全生命周期监管，完成38家土壤重点单位监测及土壤污染隐患排查，推进25个重点地块、3个遗留地块土壤调查，建设用地安全利用率100%，完成38家重点企业现场排查，推进10余家加油站地下水污染防治，有效保障地下水国控点位水质稳定。



初心如磐，使命在肩。接下来镇江新区将继续埋头苦干、笃行不怠，把源头治理作为根本策略，把减污降碳作为关键手段，系统谋划生态环境质量改善，持续提升本质环保水平，不断绘就镇江新区高质量发展生态底色，奋力书写好中国式现代化的镇江新区答卷。

(张琼霞 孙梦妍 蔡浩)



摄影 何凯