



新城市政管网养护工：在“热辣滚烫”中 畅通城市“毛细血管”

战高温 在一线

记者 叶琳 通讯员 郭玲

入伏以来，温岭进入“高温烧烤”模式，地表温度最高时接近60℃，室外就像一个巨大的“桑拿房”。然而，在这样炙热的天气里，有一群特殊的城市守护者——市政管网养护工。他们头顶烈日，与管道和恶臭作斗争，全力保障城市“毛细血管”畅通无阻。

和天气一般，管道养护“热力不减”

每天早上7时，这支市政管网养护队伍便上路开始一天的养护作业。

在九龙大道作业现场，工人们头戴安全帽，穿着工作服，清理并疏通管网，提高管道的排水

能力。针对管道淤泥、枯枝、树叶多等问题，他们会采取人机配合的方式，通过高压冲洗车，通力合作拉拽几十斤重的高压疏通管，将淤泥等沉积物冲洗至检查井口处，再利用清捞网麻利地将淤泥等沉积物捞出装袋，倒入车中。待一段管道清污完毕后，一行人又将前往下一段管道位置进行工作。当天，仅半小时，他们就清出了满满一车的杂物。

看似简单的一套流程背后承载了养护工人们无数的汗水。记者注意到，清捞网连接的镀锌管长达4米，重约8斤，要举着它将淤泥等沉积物从检查井口处捞起，非常费力。“有时垃圾多了就很重，更加不好抬了。”工人彭双九从事这项工作近3年。他告诉记者，清理上来的垃圾有时伴有恶臭，加上现在天气热，味道更不好闻，但是他们早已习惯。

上午10时，酷热难耐，管网养护工作也如天气一般“热力不减”。一路上遮荫难寻，烈日“狠

狠”地炙烤着工人们的手臂和脸颊。养护工身上，汗水渗出浸湿衣服后，又很快被蒸干。即使脚踩厚实的劳保鞋，他们仍切实地感受着来自地面的“热辣滚烫”。为了降温解暑，工人们会携带风油精、藿香正气水等防暑药品，每天都要喝上2至3桶2升装的水。“除极端天气外，我们无论高温天或者雨天都是照常作业的，这些都是很日常的工作。”班组长付文星坦言，风吹日晒是家常便饭，他们一天的工作基本都在8个小时以上，辛苦程度可想而知。

“智慧监管”助力管道“活血化瘀”

为提升市政管网养护工作质量，保证城市发展的稳定性，温岭新城开发区每年投入约400多万元，委托第三方专业养护公司，对区域内80条道路约70公里的污水管网和103公里的雨水管网以及2座泵站进行日常养护管

理。

对于城市的管道来说，管网养护工人就如同妙手回春的大夫一般，拥有为城市管网“活血化瘀”的本事。管道“健康”时，他们认真巡查清疏，运用高压冲洗车、吸污车、抓土车等专业机械，将污泥、浮渣等垃圾尽数清除；管道“生病”时，他们全副武装，利用管道机器人、管道潜望镜等技术手段检测查明管道问题，快速组织队伍抢修、维修，时刻保障城市地下“血脉”的畅通。

“我们通过‘智慧监管’对区内管网实施全线远程监管，及时发现和解决管网中存在的堵塞、脱节、破损等综合问题，组织开展管道疏通与修复、窨井和沉井清捞、破损井盖和防护网更换、泵站维修保养等工作，确保管网全线畅通。”温岭新城开发区相关负责人介绍，今年以来，已完成12条道路排水管网的全面排查、6条道路2.5公里污水管网的专项修复。

第九批国家级海洋牧场名单公布 温岭“积洛三牛”海域国家级海洋牧场入选

本报讯（记者叶琳）日前，国家农业农村部公布了第九批国家级海洋牧场名单，温岭“积洛三牛”海域国家级海洋牧场在列，标志着我市申报国家级海洋牧场取得成功。

海洋牧场建设作为解决海洋渔业资源可持续利用和生态环境保护矛盾的金钥匙，是转变海洋渔业发展方式的重要探索，也是促进海洋经济发展和海洋生态文明建设的重要举措。

记者从发布会上获悉，为推进我市海洋生物资源保护和可持续利用，修复沿海水域生态环境，改善渔业资源衰退趋势，2004年起，我市在洛屿、三蒜、牛山三岛连线内海域及其岛礁实施渔业资源增殖放流活动，并于2005年设立了洛（屿）三（蒜）牛（山）海洋渔业资源增殖放流保护区。2017年，温岭“积洛三牛”海域被列入《国家级海洋牧场示范区建设规划（2017—2025年）》。

2018年以来，我市相继编制了《温岭市“积洛三牛”海域海洋牧场示范区规划（2018—2025）》《温岭市积洛三牛海域海洋牧场示范区本底调查报告》《温岭市积洛三牛海域海洋牧场示范区建设初步设计方案》。今年，市海洋经济发展局

编制了《浙江省温岭积洛三牛海域国家级海洋牧场人工鱼礁建设项目的实施方案》，并根据方案展开项目建设的可行性研究、初步设计以及其他建设招标的前期准备工作，为顺利申报国家级海洋牧场打下坚实基础。

自2017年以来，我市共投入资金1545万元，在沿海海域增殖放流大黄鱼、黑鲷、曼氏无针乌贼、日本对虾、厚壳贻贝等本地品种54124万尾（粒），对我市沿海海域的生态修复起到了良好作用。

同时，我市还积极建设“积洛三牛”海域海洋牧场人工鱼礁项目。该项目2021年立项，2022年3月开工，2022年12月竣工，共投放人工鱼礁单体480个，累计15360空方，总投资约800万元。

“通过发展海洋牧场，不仅能有效养护海洋生物资源，改善海域生态环境，还能提供更多优质安全的水产品，推动海洋渔业向绿色、协调、可持续发展。”市海洋经济发展局相关负责人表示，成功入选国家级海洋牧场建设后，我市将按照上级要求，认真组织方案的实施，高质量推进项目建设的实施，做好海洋牧场的管理和维护。

夏粮归仓，开启丰收“加速度”

民的交粮需求，塘下粮食储备库早早腾空了11个粮仓。7月28日起，塘下粮库提早收购，简化粮食储存环节，让种粮大户腾出更多时间忙于田头。

半个月来，粮库内3台自动化输送带“忙碌”不停，源源不断地将农户交售的粮食传送到粮仓。开秤的第16天，塘下粮库共入库“订单粮食”1.07万吨。今年，温岭市的标准粮价为每百公斤262元，价格比往年略有增长。

“我们提前到种粮大户处，了解他们的种植情况，宣传今年的收购政策。同时招聘、培训临时人员，做好机械、物资的维护和保养工作，全力保障夏粮收储工作。”塘下粮食储备库主任梁益介绍，为了切实提升夏粮入库的服务工作，粮库早开门、迟关门，做到优质优价，不让种粮大户吃亏。有时交粮群众增加，粮库工作人员也会坚持收粮到第二天凌晨。

连日来高温不断，送粮驾驶员在等待时，粮库还为他们开辟空调休息室，配备洗刷用品，并免费供应茶水。“车开过来卖粮蛮方便的，一般一车稻谷个把小时就可以卸完。工作人员服务态度也都蛮好的，对我们来说很方便。”新河镇郑洋新村种粮大户陈连青说。

今年，全市收购夏粮约为5.15万吨，预计夏粮入库工作到8月底结束。

“丰”景如画

箬横镇是温岭重要的水稻产区。近日，箬横镇一高标准农田里一派丰收景象，数辆收割机忙碌地抢收早稻。

近年来，我市大力推进高标准农田建设和机械化作业，大大提高了生产效率，为促进农业增效、农民增收提供有力支撑。

记者 徐伟杰 陈小一 摄



以“林长制”实现“林长治” 铺就生态富民路

近年来以落实“林长制”为抓手，系统性谋划、全局性推进，推动扩绿、兴绿、护绿并举，不断取得新成效。连续两年被评为浙江省林长制工作考核优秀县（市、区），被确定为全国森林草原湿地荒漠化普查工作试点县。

完善管理体制 助力发展增色

为持续完善常态长效的“林长制”管理体系，今年以来，市自然资源和规划局科学完善“林长+警长+护林员”联动管理体系，深化科学管理“保障链”，建立市级林长挂钩联系制度，三级林长共开展巡林30轮次，处理挂钩联系问题2个。

在不断完善日常运行管理机制的过程中，市自然资源和规划局还建立健全“林长制”调度通报、挂钩联系、创新示范等制度，压实三级林长“责任链”。

健全各级林长组织体系，及时更新林长名录和责任区域，研究确定年度目标、任务、问题“三张清单”，适时编制“两单一函”，进一步发挥“林长制”优势成效。融合多部门“协作链”，强化自然资源、综合行政执法、公安、司法行政等部门及镇（街道）执法力量的协同配合，拓展“林长+检察长”“林长+警长”等协作机制内容，在森林草原防灭火、综合执法、行刑衔接、生态补偿等方面深化协作。

筑牢安全根基 彰显治理成色

为了让绿色发展的本色更亮，筑牢自然生态安全根基，市自然资源和规划局织密森林管护“安全网”，压实森林防火责任，开展防火能力提升、隐患排查整治等专项行动，坚决防范发生重大森林火灾，计划新建森林防

火高空瞭望监控42个点位，筑牢林长护林“防火线”。还积极开展二级林地地类认定工作，科学确定林地管理边界，有序推进陡坡与平原农用地布局优化。

值得一提的是，市自然资源和规划局还扎实推进“护松2024”打击涉松材线虫病疫木违法犯罪行为专项整治，在省林业局5轮抽检中，整体合格率达到93%，实现2024年松材线虫病秋季疫情普查枯死株数、枯死面积、发生小班、疫点数量、除治经费五下降。

“林长制”的不断推进，也是推动乡村振兴、建设美丽温岭的一个重要抓手。各部门的联动协作、各项制度的逐步完善，让温岭以“林长制”实现“林长治”。下一步，我市还将立足资源禀赋，发挥山林优势，继续高标准推进森林湿地资源保护发展，推动林业工作高质量发展，为建设美丽温岭不断夯实生态根基。



青年干部和党员群众学习党的二十届三中全会精神。

