

# 长安举行“休渔放生节” 9万尾鱼苗在茅洲河安家

**新快报讯 记者杨英杰报道** 7月7日上午,2021年长安镇第十三届“休渔放生节”主题活动在茅洲河5号亲水平台举行。这也是长安连续三年在茅洲河畔举行休渔放生活动,为水清岸绿的茅洲河锦上添花,共建生态美丽长安。

镇委书记叶孔新,镇党委副书记、镇长肖洪,镇党委副书记莫沃佳等镇领导,镇农林水务系统各相关部门、全镇各社区代表参加活动。

肖洪表示,茅洲河作为流经长安最大的河流,保护好茅洲河的水文环境和渔业资源不仅是省、市的要求,更是长安义不容辞的责任,也符合长远发展利益。希望通过持续开展“休渔放

生节”,进一步彰显治水成效,把长安领导干部和人民群众合力治水的情怀延续下去,向社会继续传播生态文明建设的正能量。长安镇党委、镇政府将继续秉持“绿水青山就是金山银山”的发展理念,带领全镇领导干部和广大人民群众,努力建设人水和谐、环境优美、宜居宜业的魅力品质长安,为子孙后代留下一片更加美好的碧水蓝天。

随后,长安镇领导与相关社区、单位工作人员,志愿者代表等共同将一尾尾鱼苗放生到茅洲河。本次活动由长安镇人民政府主办、长安镇农林水务局承办,共放生黄鳍鲷鱼苗约9万尾,该鱼苗适应力强、生长速度较快,

是中国南方养殖的重点鱼类,有利于改善海洋生态。

据了解,为进一步提升全镇生态环境质量,丰富江河和海洋渔业资源,长安积极响应省、市渔业部门关于开展增殖放流活动的号召,自2009年以来,每年都在休渔期举办一届“休渔放生节”主题活动,至今已连续举办十三年,累计放生鱼苗超2600万尾。活动影响力不断增强,成为推动长安进一步丰富渔业资源、改善生态环境、发展公益事业、提升城市形象的有效平台。

经过大力整治,当前,茅洲河共和村断面水质稳定优于V类水,为渔业资源生长繁衍提供良好的环境基础。



**谢岗镇:**  
**推进碧道沿线环境整治**  
荒地变身小公园

**新快报讯** 近日,谢岗截洪渠与育贤湖衔接段的碧道工程已经完工,原本堆放杂物的荒地,经过整治建设,已变身群众休闲游玩的漂亮小公园。

据了解,谢岗截洪渠与育贤湖的衔接段在整治前,原是一片闲置地,因为长期无人管理,导致了脏、乱、差现象丛生。今年4月中旬,谢岗镇正式在这里推进碧道工程沿线乡村人居环境整治。

经过两个多月的紧张施工,荒地已经变身群众休闲游玩的漂亮小公园,同时也打通了育贤湖与谢岗截洪渠人工湿地公园的休闲廊道。

吴先生住在这个小公园旁边,他经常会到育贤湖休闲散步。今天早上在育贤湖散步的时候,看到旁边这个小公园已经完工,便进来进行了一次“初体验”。“特别好,真的特别好!”吴先生一边四处游览,一边不住口地称赞。在育贤湖跑步健身的叶小姐,看到这个新建的公园“解封”,也绕进来跑了一圈。“比之前变化好大!”作为健身爱好者,叶小姐比较关注新公园里面的运动空间大小。“运动场所大了好多,以后健身又有新去处了。”

据了解,该工程为东部碧道工程的其中一个分项工程。接下来,谢岗镇将加快推动碧道工程建设,把推动碧道建设与乡村振兴相融合,推进碧道沿线乡村人居环境整治,进一步提升碧道生态景观效果。  
(田晓霞)



## 北海河碧道项目将完工 新增一批景点

**新快报讯 记者杨英杰 通讯员叶瑞力报道** 提升城市品质,建设万里碧道。近日,东莞市道滘镇北海河碧道建设项目进入收尾阶段,市民可以去15处别致景点感受水乡独有的魅力。

7月7日,记者注意到,在道滘镇北海河碧道大鱼沙、九曲段,大鱼沙、九曲花园均已建成。花园里,紫叶狼尾草、射干花等植物随处可见,将碧道点缀得生机勃勃。除了绿化景观,花园里还增设了休闲驿站。

在北海河碧道大岭丫段,大岭丫湿地公园已建成,公园设置了健身绿道、休闲路径、休闲廊架等,并在四周种植了多样的景观植物,将北海河碧道装扮得绿意盎然。

北海河碧道沿道增设15处别致景点,包括七星广场、大岭丫湿地公园、水岸长歌、流光溢彩、河光城影,昌平、大鱼沙、九曲花园等,可谓一处一景,彰显水乡特有魅力。

据悉,北海河碧道东起昌平村与泰新东路相连,西至东莞卫校与

粤晖园联通,全长约20.3公里,分三个标段实施。一标为万江河两岸滨水景观工程,涉及河道长3.05公里,改造两岸河堤路线总长7公里,已完成总工程量的98%;二标为小河九曲围下游段综合整治工程,涉及河道长4.03公里,改造两岸河堤路线总长7.62公里,已完成总工程量的94%;三标为道滘围下游段综合整治工程,涉及河道长4.3公里,改造两岸河堤路线总长5.685公里,已完成总工程量的94%。

**大岭山镇:**  
**“零成本”推进高新技术企业申报**

**新快报讯** 7月6日,大岭山镇召开2021年高新技术企业培育工作推进会议,通报上半年高新技术企业申报情况,布置下阶段工作任务,进一步做好高新技术企业培育工作,充分发挥高新技术企业的示范引领作用,推动大岭山高质量发展。

据悉,今年以来,大岭山镇制定了镇村两级高企培育方案,以知识产权情况为主线建立了企业申报潜力库,积极推动专家对企业申报材料进行审核把关。全镇今年已有86家企业在省阳光政务平台进行了填报,占年度目标的65.6%。但是由于申报成本高、高企培育力度不够等原因,部分企业在申报积极性不高、意愿不明显等情况。

大岭山镇党委副书记、镇长叶晓华表示,高新技术企业是大岭山乃至东莞创新驱动发展的重要力量,对村集体经济的发展起到引领带动作用,要按步骤、分重点,抓好宣传,强化政策导向作用,积极宣传解读高新技术企业税收优惠、员工子女就读学位奖励等各项政策,努力让企业在申报过程中做到“零成本”,积极营造良好的创新环境,为全镇高质量发展提供强有力的科技支撑。

记者了解到,大岭山将派工作组分片区深入村(社区)指导工作形成工作合力,全面做好高新技术企业培育工作,支持高新企业扩量提质,助推全镇经济更高质量发展。  
(田晓霞)



## 开展民田河涌流域整治 打造水清岸美生态长廊

**新快报讯** 近日,记者从沙田镇工程建设中心了解到,总投资2.25亿元的民田河涌流域整治工程正有序推进,目前已完成EPC设计施工总承包的投标,预计将于今年7月下旬施工。届时,民田河涌流域将“改头换面”,成为村民休闲、娱乐及健身活动的好去处。

民田涌为沙田内河涌主要河流之一,河道起于南环河,自北向南于齐沙水闸处汇入太平水道,其水系支流包含福隆涌围仔涌、裕丰涌、聚丰涌等支流,均为东西走向,主要连通穗丰年水道、民田涌。

目前,民田涌流域河道淤积严重,河道流动性降低,河道水质急需改善。此外,由于历史原因沿线侵占严重,为解决民田涌现状,今年开展民田河涌流域整治,工程包括治堤、清淤、活源、生态景观修复、碧道建设等工程。

沙田镇工程建设中心工作人员介绍,今年启动了河道流域整治,目前已经完成了EPC设计施工总承包投标,计划7月下旬开始进场施工。

整个民田涌流域涉及民田村、大泥村、穗丰年村、齐沙村等,主要集中在穗丰年村段。同时,前期已在几条支流新铺设了截污管网,目前主要开展

雨污分流改造收尾工作,届时将全部收集沿线居民的生活污水。经过综合整治后,将有效改善民田涌沿线居民的生活环境,成为又一处市民休闲、娱乐的好去处。

据了解,该工程建设为防洪标准20年一遇,完工后主要河床平均加深1.5米-2米,防洪排涝能力将大大提升,绿化面积将增加9.46万平方米,相当于14个足球场大小。此外,该工程结合已建或在建污水管网、雨污分流改造以及本次实施的水环境治理工程措施,通过截污、活源等措施实现水质达标V类以上。  
(田晓霞)