

## ■温暖人间

## 建立24小时轮班值班制,开展地毯式巡查 让露宿街头者安全过冬

### 梧桐办事处开展冬季专项救助工作部署

近日,气温骤降,根据市政府、高新区管委会关于开展“冬季救助专项工作”的相关文件精神,切实做好辖区内流浪人员的救助管理工作,梧桐办事处开展以流浪乞讨人员和零工人员为主要救助对象的冬季专项救助工作部署大会。此次会议强调了冬季救助工作的重要性,明确了主要任务、工作分组和分工,建立了24小时轮班值班制,对辖区内所有街道角落做到地毯式巡查,并重点对流浪人员集中活动和露宿的公园、商场、桥梁涵洞、拆迁村庄、废弃房屋等重点区域进行巡查,切实做到巡查无遗漏,一经发现露宿街头的人员,立即进行劝导、并送往救助点接受救助,力保他们安全过冬。

## ■阻击违建

## 枫杨办事处 高压线下8000平方米违建 拆除



拆除现场

近期,枫杨办事处关庄村个别村民不顾劝告,顶风在高压线下进行违法建设,办事处多次进行查处,下达责令整改通知书,限期自行拆除,但当事人置若罔闻,不愿自行拆除。

11月4日,枫杨办事处联合

高新区执法局莲花街中队、高新区城市管理警察大队、高新区土地监察大队、派出所等单位,出动执法车5辆、警车1辆、铲车2辆,工作人员80余人,对关庄村高压线下违建依法强制进行拆除,共拆除违建面积8000

平方米,沉重打击了顶风违建者的嚣张气焰。

据介绍,下一步,枫杨办事处将持续对辖区内违法建设保持高压态势,克难攻坚,坚决制止违建行为发生,做到发现一起,拆除一起。

## 石佛办事处 违法建设拆无赦 零容忍

近日,石佛办事处工作人员在夜间巡查时发现凯旋路中原制药厂家属院附近有人进行违法建设,石佛办事处联合公安部门,共出动人员50余人,车辆5辆,对该处违法建设进行了拆除,拆除面积达200余平方米。

下一步,石佛办事处将坚持对违法建设零容忍的态度,加大巡查力度,争取早发现、早查处。



拆除中

## 双桥办事处 优化辖区环境 打击违法建设

为进一步深入优化辖区环境,打击违法建设,近日,双桥办事处依法对小双桥村南一处违法建设进行了强制拆除。

在实施拆除之前,办事处对拆违过程中可能产生的问题进行风险评估,并制定了详细的拆

违预案,成立了强制拆除领导小组,对参加拆违的队员进行分组,明确分工,落实责任,并与保安公司联合,确保拆违工作顺利实施。

本次行动共出动执法车4辆,执法队成员12人,保安50名,共拆除违法建设约1500平方

米。双桥办事处今后将进一步采取措施对违法建设加强监管和整治,同时加强执法队日常巡查。注重在第一时间制止现行抢建之类案件发生,做到处理不拖延,制止要坚决,拆除要彻底,坚决执行违法建设“零增长”的工作要求。

## ■民生工程

## 长椿路北延段 建筑物拆除清理完成

为确保长椿路北延工程大谢村段的早日开工建设,在时间紧、任务重的情况下,枫杨办事处积极努力,顺利完成了长椿路北延工程大谢村段建筑物的拆除清理工作。

在工作中,枫杨办事处工作人员深入村组群众,一方面通过召开村组相关会议,统一思想、统一步骤,采取分片包干、责任到人的办法认真做好动迁户的思想工作,力争群众支持,另一方面积极协调财政、土地等相关部门及时做好附着物的核算、兑付工作,保证清除工作快速推进。

截至目前,长椿路北延工程大谢村段施工围挡已搭建完毕,为下一步工程顺利施工奠定良好基础。

## 池北路关庄段 前期定界工作顺利完成

近日,在枫杨办事处的协调组织下,池北路关庄段卫星坐标定位工作顺利完成。

池北路全长2800余米,共涉及关庄村2400余米。按照管委会有关要求,枫杨办事处积极与关庄村两委、路桥公司及测绘公司进行沟通对接,加强工作协调,提前做好各项准备工作,为工作顺利开展营造良好环境,确保了道路定界工作的顺利完成,也为下一步附属物清理工作奠定了基础。

## 清理辖区生活垃圾 确保群众生活好环境

为保障扬尘治理工作有效推进及保证辖区居民生活质量,枫杨办事处对辖区池北路段及沉沙池水源地附近进行集中清理整治,安排人员和机械对沉沙池旁垃圾进行集中清理,共清理池北路段生活垃圾10吨左右,堆物10余处,共计出动人员50余人,并沿沉沙池河道搭建围挡600多米,防止有人在此倾倒垃圾。

枫杨办事处今后将加强巡查力度,并安排专人盯守整改,大力遏制生活垃圾随意倾倒的行为,保证扬尘治理成果,确保市民饮水安全。

## 电动车火灾防范 宣传工作不放松

近日,梧桐办事处综治办安排工作人员深入网格开展电动车火灾防范教育宣传工作。

此次走访主要是对辖区内瓦屋李工地的上海嘉实、南通青两家大型建筑公司以及瓦屋李市场1家幼儿园、80余家商户进行电动车火灾防范宣传,在工地和市场醒目位置张贴大型宣传彩页20余份,发放宣传资料200余份,现场讲解火灾的成因、电动车使用和管理过程中可能存在的各种安全隐患,提醒辖区群众时刻绷紧消防安全弦。