



拆除有温度

推进加速度

邵东市大禾塘街道94.29%过渡棚完成搬迁拆除

记者 邓朝霞 通讯员 魏志刚

本报讯 “搬进楼房后,我终于能睡个安心觉了。”12月16日,邵东市大禾塘街道办事处黄陂桥社区从过渡棚搬到“新家”的刘静香老人激动地说。

刘静香今年84岁,老伴金寿香93岁,在过渡棚住了近9年,下雨怕风,下雪怕压,夏天酷热。自邵东市启动了拆违治违消危、项目征拆“百日攻坚”行动以来,该社区干部前后为其找了4次房子。在第5次看房后,刘静香老人对这套朝阳的两室一厅非常满意,社区干部立马协助老人将家具家当全部搬进新租房。生活质量得到显著提升,每个月还能拿到过渡费和房租补贴,老人家很满意。

为全力确保人民生命财产安全,彻底消除过渡棚等违章建筑存在的安全隐患,加快推进民生项目和重点产业项目建设进度,邵东市全面展开拆违治违消危和项目征拆“百日攻坚”清零行动,大禾塘街道成为此次攻坚行动的主战场,承担了总任务目标的80%,涉及16个村(社区)的1358户2803间临时过渡棚须在百日内清零。

该街道成立了16个工作专班,组建了综合协调、执法保障、后勤保障、督查追责等8个工作组,采取“5+2”“白+黑”“朝9晚10”连轴转的工作模式,全力以赴确保按时完成任务。

“这两个月以来,我们每天起早贪黑地忙着做动员和拆除工作。”大禾塘街道办事处统战委员付海燕介绍,她联点了9个社区(村)600余户过渡棚住户,每天带领工作专班奔走在各过渡棚开党员组长会、院落恳谈会,通过面对面交流、拉家常的方式,帮助群众深入了解政策,消除心中顾虑。有些群众家里喂了鸡鸭,带不走又舍不得,她就发动亲朋好友来购买或自己买下来。遇到困难的家庭,她积极向邵东市民政局及救助局等部门为其申请救助。

截至目前,大禾塘街道所有临时过渡棚全部签约,共计完成搬迁拆除1278户2643间,完成任务总数的94.29%;大禾塘将陆续完成拆除工作,长期安置区土地报批建设和抽签到户工作也在积极推进,力争让辖内拆迁户早日住进安置房,建设美丽幸福新家园。

“希望安置地能早日完成建设,让更多人能安居乐业。”采访中,拆迁户李女士的话道出了大家的心声。

在太和安置区,59岁的宋胜祥悠闲地漫步在新家前的马路上。作为第一批抽签定地的他,于今年4月搬入新家。“现在一家人能住在一层楼里,其他的楼层用来出租,一年能有4万元的收入。”宋胜祥笑容满面地说道。

拆除安置棚是为化解超期安置问题,让安置户早日拿到安置地,建设新家园。大禾塘街道积极加快项目建设拆迁腾地速度,同时也在千方百计推进长期安置区土地报批建设和抽签到户工作。目前,已完成梅岭安置区、晨光砂子山安置区、礼经安置区、大田7组二批安置区的抽签定地。月底将开展排头村、余桥村及同意村的566户1180间抽签定地工作,其他安置区也在逐步推进中。



邦盛社区已完成搬迁,正在拆除违章过渡棚。



▲邵阳市污泥集中处置中心建设的光伏发电项目。

瞧,这家引入光伏发电的企业,坐享阳光收益

记者 袁光宇 通讯员 刘恩权

本报讯 12月18日16时,邵阳市污泥集中处置中心负责人罗惠在手机App上看到,当日,该中心光伏发电量2970千瓦时。该企业通过上马分布式光伏发电项目,大幅降低了生产成本,成为北塔区辖区内首家引入光伏发电项目的企业。

邵阳市污泥集中处置中心长期以来面临着较高能源消耗和成本压力。今年,该中心采取“EMC合同能源管理模式”,与湖南全亦科技有限公司合作,加快建设分布式光伏发电项目。

“这种合作模式属于典型的共赢合作方式:我们企业自己不需要任何投资,后期运转维护管理也是由湖南全亦科技有限公司全权负责,我们只需按时支付自发自用的电费则可,还可参与多余电能盈利的分红。”罗惠介绍。

截至目前,邵阳市污泥集中处置中心分布式光伏发电项目共利用闲置空间约4000平方米,从9月20日并网运营以来,态势良好,预计每年可发电近90万千瓦时,其中85%用于企业生产生活,占企业年耗电量的六分之一;其余15%在企业生产闲时时段卖给国家电网,这不仅每年可为企业节省近20万元的电费支出,而且有效减少了碳排放,还可给企业带来一定分红收入。

此外,分布式光伏发电项目还大大改善了广大职工的生产生活环境:搭建的光伏停车棚为企业员工和来访客人提供了舒适便捷的停车场所;部分露天生产设备上方搭建的光伏发电板,给职工日常劳动提供了遮阴避雨的便利,同时也减缓了设备老化速度。

“率先使用现代清洁能源,大大提升了企业层次和企业形象,彰显了企业先进性,可谓一举多得!”省人大代表谢晖表示。

数据导侦 手“盗”擒来

记者 艾哲 通讯员 汤伟志 付龙

本报讯 “冬季行动”开展以来,新宁县公安局以“专业+机制+大数据”新型警务运行模式为牵引,向传统“盗抢骗”特别是涉民生类小案掀起凌厉攻势。近日,在大数据实战中心强力支撑下,刑侦大队成功抓获嫌疑人刘某平,破获系列盗窃手机侵财案10起。

今年以来,新宁县辖区在建新新高速、永新高速公路施工方宿舍内连续发生10起手机被盗窃案,被盗手机共计52部,涉案金额10万余元。为尽快破案,新宁县公安局党委迅速从刑侦大队抽调精干警力,组成案件侦办专班,并依托大数据实战中心为案件侦办提供科技支撑,全力开展案件侦破工作。

经大数据实战中心和专案组对系列案件进行梳理研判,发现案发地宿舍多处于偏僻山林,嫌疑人作案手法熟练且反侦察意识较强,案件侦办工作一时陷入僵局。

为捕捉嫌疑人踪迹,大数据实战中心民警、辅警再次调阅案发地周边监控视频,通宵达旦在海量视频中寻找蛛丝马迹。功夫不负有心

人,办案民警最终锁定了嫌疑人刘某平。

锁定嫌疑人后,民警通过对刘某平进行追踪研判,全维度研判嫌疑人行动轨迹和日常生活范围,发现其极有可能再次作案。果不其然,12月4日凌晨,刘某平再次流窜至新宁县回龙寺镇,伺机作案。发现这一线索后,大数据实战中心迅速调度回龙寺派出所进行布控,并成功将其抓捕归案,现场缴获被盗手机4台。

到案后,刘某平对其在新宁县盗窃作案10次,盗窃手机52台的犯罪事实供认不讳。目前,嫌疑人刘某平因涉嫌盗窃罪被新宁县公安局依法予以刑事拘留,案件正在进一步侦办中。

据悉,为改变过去“单打独斗”的局面,新宁县公安局以“小案快破”为切口,以“专业+机制+大数据”为支撑,紧盯“上案、跟案、盯案”等关键环节,充分发挥科技支撑和侦查打击的组合效应,通过数据建模全面提升侦查质效,并通过小案串并、小案快破,对侵财类案件实行分类打击、串并打击、精准打击,以实实在在的成效,守护群众的幸福感和安全感。