

规范处置建筑垃圾

本报讯(记者 张铮)为深入推进建筑垃圾治理工作,做到源头管控有力、途中运输有序。连日,许昌市建筑垃圾管理中心与市公安局交警部门开展联合集中整治行动,严查城区建筑垃圾清运车辆及车辆清运违法违规行为。

在联合执法中,执法人员按照省住建厅《关于开展城市建筑垃圾清运管理集中整治行动的通知》、市政府关于加强建筑垃圾清运车辆管理工作要求,重点对市区建筑垃圾运输车辆进行了检查。

“我们主要检查车辆证件是否齐全、车辆密闭是否达标、车辆定位系统设备是否与市监控平台系统联网并正常运行使用。”许昌市建筑垃圾管理中心相关负责人说,我市充分利用城管系统大气污染防治监控平台实施监管,不断完善运输企业车辆信息,实现全市建筑垃圾运输车辆监管全覆盖。

在联合执法的同时,执法人员对建筑垃圾运输车辆是否落实车辆保洁制度和清运公示制度进行了督导检查,并对违规清运建筑垃圾的行为,进行了现场督促整改。

我市首例县级跨省远程异地项目完成

本报讯(记者 孙江锋)9月5日,记者了解到,我市首例县级跨省远程异地评标项目——“长葛市植保植检站长葛市农药包装废弃物回收处理试点项目”在长葛市公共资源交易中心圆满完成评审。

该项目以长葛市公共资源交易中心为评标主场,贵州省毕节市公共资源交易中心为副场,分别抽取两地评标专家组成线上评标委员会,在实现优质专家资源共享的同时,将招标人、投标人和评标专家之间从地域上隔离,使“场内”交易更阳光、更公平、更规范。

跨省远程异地评标促进了优质专家资源跨地区、跨行业共享,同时也打破了行政区域化的限制,将招标人、投标人和评审专家从地域上隔离开,减少了人为因素的干扰,有力破解“熟面孔”等问题,促进了交易市场公平竞争。

今年以来,长葛市公共资源交易中心扎实推进远程异地评标常态化。截至目前,已累计完成远程异地评标项目21个,其中作为主场完成了16个项目。“下一步,我们将继续推行‘不见面开标+远程异地评标’交易模式,发挥远程异地评标在疫情防控、资源共享、监管效率等方面的积极作用,打造利企便民,高效阳光的公共资源交易服务。”长葛市公共资源交易中心党组成员、主任乔建涛说。



加强管护 营造美景

近期以来,建安区域管局注重加强北海公园的管护,对河内的水草、杂物进行及时清理,确保靓丽整洁,展示许昌文明美丽形象。

通讯员 王松民 摄

机械狗、天气雷达 服贸会上展出气象“黑科技”

新华社北京9月5日电 一只名为“ULD3000”的机械狗,可在低至-40℃,高达80℃的环境中从事气象工作。这种科幻场景已在北京举办的2022年服贸会上变为现实。

气候变化是当前人类共同面临的严峻挑战之一。如何用科技手段赋能气象监测与预警,提供精准化的气象信息及评估服务,从而为各行业服务,降低灾害损失?在2022年服贸会上,机械狗、天气雷达等气象装备“黑科技”让人们看到新技术在气象服务领域的应用。

据参展商介绍,机械狗实际上是一架设计精巧的无人陆地探测器,它能代替人工在恶劣环境中工作,可应用于多种极端天气中的气象要素采集。例如,它可测温湿度、气压、风速风向、太阳辐射、颗粒物等标准气象观测要素,且可在移动中测量风速风向。

如何解决“局部地区”看不准的问题?天气雷达的更新换代无疑是重要

一环。此次气象展上为观众展出了我国拥有完全自主知识产权的相控阵天气雷达。该雷达可将传统气象雷达的全空域扫描时间由6分钟减少到30秒,分辨率由1公里提高到30米。在此基础上研制的阵列相控阵天气雷达,还能有效提高对中小尺度强天气的探测预警能力。

在地球工程领域,人工影响天气在抗旱防涝、森林灭火等领域发挥着重要作用。此次展区中展出的“新舟60气象机”就是国内人工影响天气作业的主力军。中航西飞民用飞机有限责任公司有关负责人介绍,目前该型号已向中国气象局交付4架飞机,其具备冷云和暖云增消雨作业、复杂气象科学探测、空地协同控制等功能。

目前,气象已从传统的天气预报不断外延,融入各行各业,发挥其科技支撑作用,助力低碳发展。例如,国内首个具有自主知识产权的台风巨灾模型及台风实时损失评估平台“风眼”,正是

气象赋能金融场景的应用。

据悉,这一台风巨灾模型可为支撑巨灾保险产品开发、费率厘定、理赔响应、风险累积管理及再保方案设计,还可基于应用场景提供面向政府和产业的综合解决方案以及定制化、精准化的防灾减灾服务。

“全球升温的每一个增量都将进一步增加极端天气事件的频率和强度。”今年服贸会期间,世界气象组织秘书长塔拉斯在视频演讲中说。

为更好地了解温度变化,中央气象台和大连商品交易所共同研发了“温度指数”,并在此次服贸会上正式发布。据悉,该指数选取北京、哈尔滨等城市为基准城市,基于中央气象台的数据编制,可用于预测大豆、玉米等重点农作物生长情况和价格波动趋势。今后,农业生产者可根据该指数评估收获季的产量和价格,提前制定生产经营计划和风险管理计划。



双洎河两岸景色秀美

9月1日,无人机拍摄的鄢陵县马坊镇路家村双洎河两岸的秀美景色。

近年来,鄢陵县开展“最美双洎河”示范河段建设,一幅“河畅、水清、岸绿、景美”的画卷铺展在双洎河两岸。

记者 牛书培 摄

秋高气爽,丹桂飘香

许昌最“香”的时节到了

□ 记者 毛迎文/图

“好香啊!像桂花的味道……”9月5日清晨,家住市区文化路某小区的徐女士外出时,闻到一股浓郁的香气,她向小区里种植的桂花树看去,果真看到一簇簇金黄色的花朵。

桂花是秋天绝对的主角,香甜的味道既能治愈初秋的忧郁,也能宽慰秋日里多思多虑的心绪。

许昌是“国家森林城市”“全国绿化模范城市”“国家生态园林城市”“国家水生态文明城市”。

秋日里,无论你是漫步在公园、游园,还是在水系旁游玩,总能与桂花“不期而遇”。不少居民小区也种植了桂花,馥郁的香气让居民的生活环境变得更加美好!

桂花是一种典型的秋季花卉,主要的品种群中,金桂、银桂、丹桂都是在秋季开花,只有四季桂除在秋季开花外,也会在其他季节少量开放。

记者从市园林绿化管理处获悉,上述四种桂花在市区部分游园广场都能看到。灿如黄金、香气馥郁的叫金桂;

花色淡黄、香气清雅的叫银桂;橙红夺目、香气较淡的叫丹桂;呈灌木状,叶较小,花淡黄,一年数次开花,香味较淡的是四季桂。银桂在市区比较少见,金桂最多。

什么时间段最适合赏桂花?

桂花一般在光线不强、温度不高的时候或多云天气里最香。中午热,阳光强,桂花树自身“代谢”快,香味儿散得也快。因此,上午和傍晚起风的时候是观赏桂花的最佳时间。

为啥雨后的桂花特别香?

因为雨后空气中的粉尘等杂质被冲洗干净,人的嗅觉对花粉的辨识度提高。加上秋风一吹,桂花的花粉能飘到更远,所以人们普遍感觉雨后的桂花香气更浓郁。

去哪里可赏桂花?

桂花在市区广泛种植,清潏河游园、天宝河游园、饮马河畔、中央公园、八龙游园、文峰游园、许都公园、春秋广场等都种植有桂花。

市园林绿化管理处提醒市民,观赏桂花时,千万不要因为想把香味儿带回家而采摘桂花,一定要做到文明赏花。



秋风起,桂花香

