

推进补足废弃电器电子产品回收体系短板 社区将推广“小旧家电回收日”

本报记者 曹政

大多数淘汰下来的废弃电器电子产品都含有毒有害物质,处置不当会带来环境污染,但又缺乏正规的回收渠道。如何破解回收难题?市发改委近日介绍,本市已启动“小旧家电回收日”活动,已有两家专业回收企业走进了15个社区,共回收小旧家电约2200件。今后相关部门还将持续遴选符合条件的回收企业与社区合作,让“小旧家电回收日”集中回收模式加快向更多社区推广。

15个社区尝鲜小旧家电回收

相比冰箱、彩电、洗衣机这种大家电,生活中常见的小旧家电一直是回收无门,扔了可惜,留家里又占地方。这类小旧家电包括豆浆机、电热水壶等厨房小家电,电风扇、吸尘器、电吹风、电动剃须刀等个人生活小家电,电子词典、游戏机等个人使用数码产品,主要分为四大类40余种产品。

不久前,市发改委会同市城管委从18家废弃电器电子产品新型回收体系试点单位中遴选了两家单位,走进社

区回收老百姓家中的小旧家电。

回收了小旧家电,老百姓也能获得“奖励”。在由一家企业北再生集团的摊点,居民用废旧电器即可换取兑换券,再凭券换取米面油等生活用品;另一家企业华新绿源公司作为活动量身定制了微信小程序,通过拓展智能应用、线上线下融合,实现物品回收积分奖励兑换、环保捐赠、提现信息查询等快捷功能,在置换礼品中还能优选内蒙古扶贫产品。

活动启动以来,两家专业回收企业已走进15个社区举办活动,搭建小旧家电安全环保回收平台,共回收小旧家电约2200件、8300公斤,居民在家门口集中交投小旧家电,换取兑换券或积分,凭券或积分领取米面油等日用品,目前兑换礼品价值约17800元。

近九成受访者家中有“存货”

活动期间,来自北京节能环保促进会的志愿者也给居民发放了调查问卷,了解居民处理小旧家电的方式和意愿。从收回的666份有效问卷来看,88.24%的居民表示家中存有小旧家电,其中数码产品占比最高,达到27.83%。从处理

渠道来看,受访居民将闲置小旧家电卖给正规回收企业的仅占6.31%,另有24.84%直接扔到垃圾桶,33.04%卖给小商贩,30.01%在家闲置,其余居民则表示不知道处理方式。

其实,本市从2018年就持续开展废弃电器电子产品试点建设,也一直是北京节能环保宣传的特色活动。今年活动的主题更有针对性、更具体——小旧家电回收。“这也是在落实生活垃圾分类要求。”市发改委相关负责人说,今年5月1日修订后的《北京市生活垃圾管理条例》正式实施,按照规定,包括小旧家电在内的废弃电器电子产品均属于可回收物。

在落实生活垃圾分类要求的同时,通过“小旧家电回收日”也能补齐既有回收体系短板。相关负责人说,2018年,国家发改委将北京列为废弃电器电子产品新型回收体系试点城市。目前,手机、平板电脑等高价值的消费类产品,电视、空调、洗衣机等中价值的大家电产品,已基本建立了多元的回收渠道、服务标准和安全环保处置模式。2018年至2019年,18家试点单位共回收这两类电

器电子产品约315万台。

将建小旧家电回收长效机制

相比之下,小旧家电回收利用价值较低,品类复杂,单次回收效率低。对于回收企业来说,回收成本较高,回收比例与大家电产品相比相对较低。“现有回收体系覆盖不到,缺乏可持续的回收模式,成为小旧家电回收体系建设中亟待解决的难题,也成为废弃电器电子产品回收体系的短板。”市发改委这位负责人说。

记者了解到,“小旧家电回收日”进社区试点活动,是在探索小旧家电回收难题破解之道,推进补足废弃电器电子产品回收体系的短板,目前活动的后续工作还在继续。市发改委、市城管委将引入第三方评估机制,聘请专业机构对试点活动情况进行跟踪,评估活动的社会、经济、环境效益,听取居民和企业的意见建议,及时总结经验,为推动建立小旧家电回收长效机制打下基础。

此外,今后相关部门还将持续遴选符合条件的回收企业与社区合作,让“小旧家电回收日”集中回收模式加快向更多社区推广。

降温剧烈将迎“60年最冷寒冬”?

本报记者 骆倩雯

国庆长假期间突如其来的降温让人感受强烈,也让微博、微信、朋友圈、论坛等开始流传关于最冷寒冬的说法,如:“今冬将现60年来最寒冷冬天、最严重降雪”“2008年以来的最冷一年”“这一切都与拉尼娜有关”……这些都是真的吗?中国气象局辟谣称,国家气候中心将会在10月底正式发布今年我国冬季气候预测意见。

拉尼娜造成此次降温?

据中国气象局介绍,实际上,此次降温过程是天气过程,主要是受到大尺度大气环流异常的影响,与拉尼娜并没有必然的联系。拉尼娜状态(事件)指的是赤道中、东太平洋海水表面温度与常年同期相比出现大范围偏冷,并且强度和持续时间达到一定条件的现象。据监测,今年8月以来,赤道中、东太平洋已进入了拉尼娜状态。据预测,秋季将继续维持拉尼娜状态,预计今年冬季会达到峰值,会形成一次弱到中等强度的拉尼娜事件。

有拉尼娜“冷冬”吗?

拉尼娜的出现,常常与整体“更冷的冬天”连在一起。2000年以来发生了5次拉尼娜事件,冬季内蒙古东部、东北地区、华北部分地区平均气温比常年同期偏低1℃至2℃,部分地区偏低2℃以上。一般而言,在多数拉尼娜事件盛期的冬季,欧亚中高纬大气

环流经向度可能加大,影响我国的冷空气活动比常年更加频繁,我国中东部气温较常年同期偏低的概率较大。

冬季为何会气候异常?

专家称,不是每个拉尼娜年的冬季我国平均气温都偏低。而且,在全球变暖的气候背景下,影响我国冬季气候的因素更加复杂,北极海冰融化、欧亚积雪变化等因素都会影响东亚冬季环流的变率,进而影响我国冬季的气候异常。所以,今年冬天会偏冷还是偏暖,需要在科学分析的基础上进行综合研判。

延伸阅读<<

本周冷空气活跃

据市气象台介绍,本周内冷空气活动比较活跃,虽然势力都不是很强,但是气温将持续低迷,预计从12日至20日,最高气温为14℃至21℃,最低气温5℃至9℃。其中,值得一提的是,周三气温将跌入谷底,最高气温仅14℃,最低气温更是低至5℃。

俗话说“阳光总在风雨后”,那降温总在大风后,周二白天天空云量多,加上风后降温效应,气温将进一步下降,预计白天最高气温只有14℃,夜间最低气温下滑到只有5℃。

周四到周日期间,气温将缓慢回升,预计最高气温稍有一丢丢回升,努力爬升至2字头,但是最低气温仍将持续保持在个位数,昼夜温差较大,早晚气温偏低。

医生进社区

急救知识向居民“打包”传授

本报讯(记者 田兆玉)创伤救护止血包扎、心肺复苏术、海姆立克急救法……这些耳熟能详的急救知识,北苑街道的居民在一次健康大讲堂中全学到了。

“咱们都听说过心肺复苏术,但是谁会真的操作?如果遇到气道异物梗阻又该怎么办?别以为这些‘小意外’不会发生在自己身边,学会急救知识关键时刻就能救人一命。”日前,北苑街道“健康大讲堂”第二期开课了,来自潞河医院保健科医师穆丹作为主讲师,将生活中用到频率较高的急救知识向居民“打包”传授。

活动中,穆医生首先深入浅出地向大家讲解心肺复苏术、气道异物阻塞、创伤救护的止血、包扎、固定和搬运等急救知识。随

后,介绍了如何正确判断患者的意识和呼吸状况,借助人体模型,演示胸外心脏按压技巧。她还邀请居民上台体验心肺复苏术和海姆立克急救法,并指导居民掌握正确的急救知识。

“对心脏骤停患者来说,时间就是生命,尤其是最初的4—6分钟,是抢救的黄金时间。”穆丹强调,要正确拨打120急救电话,才能抢回施救的“黄金4分钟”。干货满满的急救知识就让居民们收获不少。

北苑街道民生保障办公室副主任田艳介绍,今后将定期举办健康大讲堂,根据季节多发疾病或居民迫切希望了解的健康知识,邀请专业人士现场授课,提升居民健康素养,打造健康社区。

全公益免费开放

马驹桥镇图书馆试运营

本报讯(记者 代金光 通讯员 张铁城)近日,总体面积约300平方米的马驹桥镇图书馆试运营。该馆全公益免费开放,将助力全镇文化发展,丰富辖区居民业余精神文化生活。

图书馆位于马驹桥行政服务中心西侧。该馆总体面积约300平方米,分为上下两层。其中一层功能有接待区、阅读区、借阅区、儿童区;二层功能规划为借阅区、电子阅读区、活动分享区。“借助图书馆作为新时代文明实践基地的优势和功能,我们发起了‘书香马桥,全民悦读’系列活动,推进全民阅读活动。”马驹桥镇相关负责人介绍。

在图书馆里,该镇的10组家

庭正在参加亲子阅读活动。工作人员通过讲解文化故事,向孩子们普及各类风俗习惯。而志愿者则读起绘本《爱书的小狗》,通过故事引导孩子思索。小朋友们听得津津有味、兴致盎然。

据介绍,该图书馆作为通州区文化馆马驹桥镇分馆,为马驹桥地区提供全公益免费开放及服务。目前,正在进行试运营,周一至周五9时至17时对外开放。辖区居民可到馆借阅。居民借阅需出示个人健康码,并佩戴口罩,馆内同一时段人数累计不超过20人。

接下来,马驹桥镇图书馆将继续开展“全民阅读”系列活动,常态化举办各种不同形式、不同内容的文化、读书会等。

近日,虚拟运营商全民优打就推出了一款号称比4G还便宜的5G套餐——9元的5G自由选套餐。但记者注意到要想用上5G网络,只花9元显然还是不够的。“9元只是它的月租费,除了来电显示功能外,套餐内并不含任何流量、语音或短信内容。”全民优打客服人员说。用户有两种方式可以选择,其一是直接上网每600M流量收费1元;另一种方式则是购买流量月包,具体是30元20G、50元40G、80元60G和120元100G。

相比三大运营商,虚拟运营商正在花样翻新地持续发力,力图在5G用户领域分得一杯羹。记者注意到,近日分享通信也宣布推出一款每月99元的5G“爱党包月卡”套餐,而且不封顶、不限速、不限量。分享通信客服人员表示,其5G套餐与三大运营商均有合作,各地用户可根据当地三大运营商5G信号强弱等特点,自选适应不同运营商的相应5G号码。但客服也坦承,这款号称不封顶、不限速、不限量的5G套餐其实有着两大限

制条件,首先其流量不支持各种应用的下载,其次是不能用作热点分享给其它设备使用。

面对虚拟运营商开打的“价格战”,三大运营商的5G套餐价格又有何变化?

记者注意到,目前联通相关的5G套餐优惠幅度较大。“我们已经推出了一款5G版沃派校园套餐,包年合约优惠后每月只要25元,包括20G全国流量和20G北京校园流量。”北京联通客服人员告诉记者。

降价趋势明显 “9元5G套餐”入市

本报讯(记者 赵鹏)几乎打了骨折价的“9元5G套餐”与“不限量5G套餐”最近陆续上市。记者昨天获悉,多家民营虚拟运营商点燃了5G套餐降价战火,北京联通也推出了25元但速率仅有300Mbps的低配版5G套餐,市民有望迎来更值得期待的降价和新选择。

当三大运营商的5G套餐价格还坚挺地位于百元周边之时,民营虚拟运营商点燃了5G套餐降价的新战火。

首届北京网红打卡地评选线上火热pk

城市副中心十大打卡地入选

本报讯(记者 代金光 通讯员 赵京)城市绿心森林公园、大运河城市副中心段游船、宋庄艺术区……城市副中心十大“打卡地”入选“首届北京网红打卡地”候选名单,与全市其它各区188个打卡地同台PK。

据了解,为进一步推动文旅行业复苏,促进文旅消费,本市举办首届北京网红打卡地评选活动。目前,投票正在火

热进行中,全网用户可通过“文旅北京”官方微信公众号菜单栏“征集投票”栏目及北京时间客户端为自己心仪的网红打卡地助力。

此次评选的“网红打卡地”不仅囊括了传统的人文景观、自然景观、住宿、街区园区以及餐饮及创新零售,更新增了文化艺术和阅读空间这些文化休闲类别,共计7类198个打卡地成功入选候选名单。

城市绿心森林公园、东郊森林公园、大运河森林公园、大运河城市副中心段游船、三庙一塔景区、通运桥、韩美林艺术馆、东郊电影创意产业园、宋庄艺术区、大稿国际艺术中心等城市副中心10个打卡地位列其中。

据统计,刚开园不久的城市绿心森林公园,开园仅10天就迎客17.8万人次,成为北京新晋“网红”打卡地。该公

园位于大运河南岸,集生态修复、市民休闲、文化传承于一体,以生态修复为核心,融合24节气文化、地域文化、森林文化和生态文化共同构成城市绿心森林公园三十六景。此外,198个打卡地中还涵盖了角楼图书馆、国贸商街、天乐园戏院等新晋网红、小众打卡地。活动榜单将成为北京文旅休闲消费新指南,引导广大市民安全有序逛京城、游京郊。

十余站点 免费试乘 无需预约 一键呼叫

自动驾驶出租车上路运营

本报记者 曹政 孙奇茹

记者从北京经济技术开发区、百度等多方获悉,即日起,百度自动驾驶出租车服务在北京全面开放,市民可在北京经济技术开发区、海淀区、顺义区的十多个自动驾驶出租车站点,无需预约,直接下单免费试乘自动驾驶出租车服务。

如何约车

记者注意到,在全市已开放的十多个站点中,北京经济技术开发区的站点最为密集。此前,社会公众预约百度Apollo自动驾驶出租车,

需要从Apollo官网或百度地图报名人口填写个人信息进行申请,百度Apollo组织分批开放试乘。而本次在市内全面开放自动驾驶出租车服务后,只需按图索骥,就能直接约车。

在百度推出的独立APP Apollo Go上,不仅能够为市民智能推荐附近上车点,还能显示市民到推荐起点的导航路线,引导市民更快到达乘车点。

约车时段

周一至周日10时至16时。法定节假日除外。

安全保障

应自动驾驶测试法规要求,百度Apollo自动驾驶出租车内均配备安全员,行驶过程中安全员并不会驾驶车辆,而是作为车辆运行额外的一道安全保障。目前Apollo车队数量相对有限,随着公众试乘体验需求增加,可能会出现较长时间未派单情况,Apollo Go车队将会持续扩张。

乘车体验

上车,扫码,贴着“自动驾驶测试”的黑色出租车在没有司机操作的情况下就自己动了起来。昨天上午,本报

记者实际体验了刚刚开放运行的百度自动驾驶出租车。

与传统的出租车外观不同,这款自动驾驶出租车的车顶上装着测试设备,像眼睛一样观察着周边的道路情况。车内,安全员坐在驾驶员的位置,乘客需要坐在后排座椅上。每个乘客面前都有一个平板电脑,上车后用手机扫描平板电脑上的二维码,车辆就可以行驶了。启动后,车辆一直平稳运行,车速大约每小时四五十公里。这次大约两公里的行程途经两个红绿灯,自动驾驶出租车无论是左转还是右转,可准确辨别红绿灯来启动或刹车。抵达目的地后,车辆能自动靠边停车。

有一种自觉叫守法

有一种美好叫文明

