

@广州街坊

这些特殊废弃物 或不再算生活垃圾

羊城晚报讯 记者徐振天报道：记者近日从广州市城市管理和综合执法局获悉，《广州市生活垃圾分类投放指南（修订征求意见稿）》（以下简称《征求意见稿》）正在公开征求公众意见。相比目前应用的《广州市生活垃圾分类投放指南（2019年版）》，《征求意见稿》的主要变动内容包括新增了特殊废弃物类别，指引市民投放垃圾更具操作性，并进一步厘清了厨余垃圾范围，定位更精准。

增加特殊废弃物类别

《征求意见稿》新增了特殊废弃物类别。特殊废弃物是指大件垃圾、废弃年年花年桔、废弃电器电子产品和装饰装修废弃物。值得注意的是，《征求意见稿》提到，特殊废弃物不属于生活垃圾四大

类，不得投入生活垃圾收集容器内，不得混入生活垃圾，应按照相关规定投放到指定场所或付费处理。其中，大件垃圾应预约再生资源回收站（点）、物业服务公司或生活垃圾分类收集单位回收，或投放至指定场所；废弃年年花年桔应投放到废弃年年花年桔临时收集点，也可预约有偿上门收集服务；废弃电器电子产品应按照产品回收信息和要求进行回收，或投放至指定回收点，交由具备资质的企业集中拆解；装饰装修废弃物应单独分类，按有关办法进行处理。

电子元件、零配件等归属于废弃电器电子产品类。《征求意见稿》提到，根据《国家危险废物名录（2021年）》，生活垃圾中的废弃电子产品类危险废物不列入有害垃圾，应按照《废弃电器电子产品回收处理管理条例》规定进行回收、利用、处置。

此外，废药品列入其他垃圾类别。根据《国家危险废物名录（2021年）》，生活垃圾中的废药品仅包括化学药品、生物制药、毒性中药，不包含中成药、矿物质类等，但在实际操作中难度较大，市民难以区分废药品的类型。《征求意见稿》按照小照危险废物豁免管理清单“未集中收集的家庭日常生活中产生的生活垃圾，全过程不按危险废物管理”的要求，将废药品列入其他垃圾。

进一步厘清厨余垃圾范围

厨余垃圾中的难降解植物列入其他垃圾。《征求意见稿》指出，现有厨余垃圾集中处理厂采用厌氧发酵工艺，不适用纤维质含量较高的中药、中药渣、甘蔗渣、粽叶、玉米棒、玉米衣、茶叶渣、凉茶渣、咖啡渣等难降解植物的处理，这类难降解植

物进入厨余垃圾处理厂会进入筛选工序，并作为筛上物运输到生活垃圾焚烧处理厂焚烧处理，不能资源化利用。

废弃的土培植物不列入厨余垃圾。根据《征求意见稿》，土培植物应土、盆、植物分离，培养土可重复利用或用于小区绿化，植物作为其他垃圾投放，盆按材质类别投放。废弃的土培植物属于难降解物件，现有厨余垃圾处理厂的工艺难以处理，不能资源化利用，反而增加财政支出。

另外，废保健食品（保健品）类因容易与废药品混淆，也归入其他垃圾。

征求意见稿时间截止至12月30日，其间，市民可通过发送注明“《广州市生活垃圾分类投放指南》修改意见”的电子邮件到 zhuyun@gz.gov.cn，或拨打电话 020-81080518 反馈意见。

前11月广州海关关区 市场采购贸易规模超千亿

羊城晚报讯 记者汪海晏、通讯员关悦报道：12月18日，在广州海关所属荔湾海关的监管下，佛山市经纬天下进出口有限公司一批价值50万元的电热毯产品，以市场采购贸易方式顺利出口至德国。

受极寒天气和国际能源供应形势影响，电热器、保暖服饰等“暖经济”产品出口需求激增。为支持中小微企业抢抓“暖经济”机遇，广州海关持续创新监管、优化服务，支持企业通过市场采购贸易方式开拓海外市场，打通“本土特色产业+市场采购”的供应链，助力“暖经济”全面升温。据统计，今年前11月，广州海关监管市场采购贸易出口电热器具、服饰等“暖经济”商品62亿元。其中10月以来，电热器具、长裤、针织衫等商品出口2.8亿元，环比分别增长58%、130%和91%。

冬至已过，尽管天气严寒，但在素有“小家电之都”之称的佛山顺德，不少电热器具企业正热火朝天抓紧赶订单、出产品，依托市场采购贸易方式将货物出口至海外市场，抓紧冲刺“暖

经济”的最后一波“窗口期”。近日，佛山畅纵进出口有限公司以市场采购贸易方式向广州海关所属荔湾海关申报出口一批燃气灶到巴基斯坦。“这一批燃气灶采购单价便宜，采购量大，但是货期很短，得益于市场采购贸易的通关便利政策优势，我们顺利把产品出口到海外，成功保下这份来之不易的订单。”该公司总经理毕天义介绍。

“今年下半年海外市场需求旺盛，订单很多，市场采购的收结汇政策帮了我们大忙。收货款可以采用人民币直接结算到我们国内账户，非常便利，还节省了汇兑成本，最快能实现当天结汇，大大提高了回款速度。”毕天义介绍，公司前11个月通过市场采购贸易已实现出口货值6000多万美元，其中燃气灶等产品比往年增长了10%，主要出口至巴基斯坦、孟加拉国等“一带一路”沿线国家。

在“暖经济”等多项利好推动下，今年前11月广州海关关区市场采购贸易总额达1064.6亿元，市场采购贸易方式已经成为地方外贸稳增长的强大引擎和外贸转型升级的有力支撑。

12月粤A牌 个人最低成交价为11900元

羊城晚报讯 记者严艺文报道：12月26日，2022年12月粤A牌竞价结果出炉。本月个人最低成交价为11900元，比上月11000元略有回升。个人平均成交价为12826元，单位车牌最低成交价为上月基本持平。

根据2022年12月广州市中小客车增量指标配置数量，拟配置中小客车增量指标共42747个。其中，以竞价方式向单位和个人配置普通车增量指标4010个，单位指标400个，个人指标3610个（含

2022年11月未配置成功的10个个人竞价指标纳入本月配置）。12月个人车牌成交最低价为11900元，比上月11000元略有回升。本月个人平均成交价为12826元，与上月的12808元基本持平。6人以最低成交价成交。

单位车牌方面，粤A牌最低成交价为上月18500元基本持平，为18600元。平均成交价为21577元，较上月20747元上涨830元，最低成交价的成交个数为3个。

广州业主大会 成立数量首次突破四成

羊城晚报讯 记者马灿、通讯员郑伟报道：全市业主大会成立数量增长迅速，首次突破四成。在为期3天的“第三届广州国际智慧物业博览会”上，广州市物业管理行业协会发布了《2022广州市物业管理行业发展报告》（以下简称“报告”）。

报告显示，2022年12月，二十城物业服务均价为2.52元/平方米/月。广州市物业费均价2.69元/平方米/月，在二十城中排名第六。但在一线城市中，排名靠后，一线城市中，深圳均价最高，为3.87元/平方米/月；北京次之，为3.39元/平方米/月，上海为2.78元/平方米/月。

报告还称，广州市各星级物业费均低于其他一线城市。广州市三星级项目物业费为2.29元/平方米/月，四星级项目物业费为2.86元/平方米/月，五星级项目物业费为4.19元/平方米/月。

而根据中指研究院发布的《2022中国物业服务满意度研究报告》，广州的物业服务满意度得分为83.5分，高出行业均值水平5.4分，在重点城市中位列第五位。广州物业“质优价廉”氛围已形成。

截至2021年年底，广州市现有存量项目共有5712个，总建筑面积约4.15亿平方米，其中，住宅业态占比最高，为66.8%。近5年来，全市物业行业从业人数增长了近5万人，截至2021年年底，全市物业行业从业人数达21.85万人，同比增加0.85万人。

值得一提的是，业主大会覆盖率42.7%，业委会覆盖率33.6%。报告显示，截至2021年年底，广州全市共有业主大会1479个，较上一年大幅增加485个，业主大会覆盖率也随之走高，首次突破40%。业主大会覆盖率的提高，为营造业主、物业服务企业、政府三方共建共治共享小区治理格局打下了坚实的基础。

业主大会快速增长的同时，也带动了物业管理委员会的发展，2022年上半年，全市成立了133个物业管理委员会，孵化了37个业委会，合计成立170个业主组织。截至6月底，广州市全市的业主组织共1169个，其中物业管理委员会535个、业委会634个，业委会覆盖率持续上升，截至2022年6月底，全市业委会覆盖率达到33.6%，呈现稳步提升的趋势。

“代考驾照”交钱包过？骗局！ 交警提醒市民：考驾照请到正规驾校学习报考

羊城晚报记者 郭思琦 王楠 通讯员 交宣

全程不需要本人到场，提交资料就拿证？遇到这类信息，市民朋友要当心，这类信息既不合理更不合法，妥妥是骗子设下的圈套。近日，广州交警对此类诈骗分子的不法行为进行了核查。

近期，广州一男子张先生（化名）在网上看到一则“代考包过”的驾考广告，于是点击链接了解详情。过了一会，就有“工作人员”添加了张先生的微信并介绍了驾考的“特别优惠”。

该名“工作人员”表示，张先生全程不需要本人到场，只要交钱就可以安排人代考，坐等拿证即可。在“工作人员”一通天花乱坠的吹嘘下，张先生心动了，将驾考需要的个人资料及相片发给对方，并预先交了500元。不久后，张先生就收到了通过科目一的消息。

张先生看到交了钱后有“成

效”，便对“代考包过”的信息深信不疑，此后，他便按对方的要求，每次通过考试后转账。一个月后，该名“工作人员”告诉张先生，“驾驶证”办下来了，但是想要拿到“驾驶证”，还需要再转两万元。

张先生想，“驾驶证”都办下来了，就差临门一脚，于是咬咬牙将两万元转给了对方。但是，张先生转账后，等来的却不是“驾驶证”，而是对方再次转账的要求。张先生一次次转账，却好像什么都没得到，此时他终于察觉到不对劲，赶紧登录官方网站查询，才发现压根就没有自己的驾照信息，这才意识到自己上当了。

警方提醒，驾考无捷径，“包过”是骗局！考取驾照请到正规驾校学习和报考，声称“花钱包过”“代办驾考”驾照的，都是诈骗。而使用伪造、变造的驾驶证，更有可能涉嫌触犯刑法。

黄埔区 10万份防疫暖心包 免费派送重点人群



黄埔区为区内老人院的老人家送上防疫暖心包 受访单位供图

羊城晚报讯 记者柳卓楠、侯梦菲，通讯员周翼、黄于穗、黄昌报道：N95口罩、抗原检测试剂盒、复方桔梗止咳片……近日，广州市黄埔区紧急筹备的第一批5万份防疫暖心医疗物资包，全部免费派送完毕。

为保障供应区内的重点人群，该区积极协调抗原检测试剂盒、退烧药等紧缺个人医疗物资保障渠道，筹集防疫暖心包，解决重点人群的燃眉之急。

据悉，该区正统筹第二批5万份居民防疫暖心包相关安排，精准派送给区内养老机构老人及各街（镇）的重点人群，预计本周内完成派送。

同时，为保证群众用药需求，该区持续做好防控、医疗物资企业产能、库存跟踪和调度。在保障群众用药需求之外，黄埔区正加大力度拓展全区医疗救治资源。据了解，截至12月24日，该区发热门诊（诊室）共34家，在岗医生108人，在岗护士131人，全部正常运行，日最大接诊能力达6420人次。全区现有ICU床位156张，重症监护医生55人、护士195人，呼吸机171台。该区正计划新增ICU床位18张，提升重症患者救治能力。

白云区 群众反映泥头车超速 多部门联合执法检查

羊城晚报讯 记者徐振天、通讯员全碧芳报道：近日，有广州市白云区群众反映，白云五线南岭路段有泥头车存在超速飙车、加速转弯、抢红灯、违规掉头等违章行为。为加强对建筑垃圾运输车辆的管理，白云区多部门夜间联合开展泥头车专项检查执法行动，打击违法违规行为。

白云区城市管理和综合执法局四级高级主办陈松华介绍，伴随着近期工地的复工复产，建筑垃圾运输车辆过程的违规乱象有所反弹，群众反映部分路段泥头车违章驾驶存在安全隐患。为此，白云区城市管理和综合执法局通过加强巡查，联合交警、公安、水务、生态环境等相关部门，追踪市民提供的线索，专项执法检查泥头车。“我们全力助力企业复工复产，但绝不允许违法违规行为的产生。”陈松华说。

据统计，2022年以来，白云区城市管理和综合执法局联合多部门共开展联合执法检查53次，检查工地3992个、运输车辆982辆，共查处违规运输车辆99辆，对建筑垃圾违法行为立案195宗。



西村站将于12月28日开通 通讯员供图

广州地铁八号线西村站明日开通

“五八”汇合，车站出入口达7个

羊城晚报讯 记者徐振天、通讯员穗铁宣报道：记者从广州地铁获悉，目前八号线西村站顺利完成了工程建设和验收工作，定于12月28日运营时间起正式开通运营。

作为五号线与八号线的换乘站，八号线西村站开通后，五号线、八号线的通达性将大幅度提升，同德围居民今后前往环市路、珠江新城等地将享受极大的便利，八号线沿线居民出行也将更加便捷。

八号线西村站位于荔湾区环市西路与西增路交叉路口南侧，沿西增路南北方向设置。车站附近有多个公交车站、长途汽车站等交通枢纽，同时临近环市西路小学、广州师范学院附属小学、广雅中学。西村站目前通行五号线，共

开放A、B、C、D四个出入口，随着八号线的开通，车站将新增开放E、F、G出入口供使用。

为了保障八号线西村站开通需求，五号线西村站前期同步对站厅自动售票机、自动查询机、云购票机、进出站闸机、客

服中心等设备进行了整体迁移或拆除的改造施工，优化站厅布局和客流流线，方便乘客进站和换乘，并对车站天花、地板等硬件设施进行翻新，更换站内导向灯箱和出入口门楣，既有车站容貌焕然一新。

新增便民设施，帮助乘客畅行无阻

与较早开通的五号线西村站相比，此次八号线西村站增设了母婴室、公共卫生间两大公共服务设施，极大地提升了车站的功能品质。同时，车站宽

道闸机的设置，也极大方便乘客的进出站，让携带婴儿车、行李箱等大件物品的乘客畅行无阻。

与今年9月底开通的彩虹桥站一样，西村站参照目前广州地铁新建线路标准设置了全新升级的智

能客服中心，乘客可通过该设备自助获得票卡处理、电子发票、语音问询、资讯查询等服务。全新升级的智能客服中心还增加了高低台位设计，便于小朋友、轮椅乘客等群体使用。

越秀公园户外健身设施升级 锻炼实现智能化

文/羊城晚报记者 马思泳 通讯员 吴微图/广州越秀公园提供

近日，广州越秀公园“上新”的一批户外健身设施十分亮眼，除了器材崭新，还有科技智能化加持。越秀公园相关负责人表示：“越秀公园在越秀区文化广电旅游体育局的支持下，对老旧的健身设施进行了升级，园内篮球场得到了改造翻新，同时新建迷你足球场，升级了集热身伸展、有氧训练、力量训练为一体的新型益智健身区。”

在金印游乐场内，占地280平方米的智慧健身长廊共有19件基础器材、3套综合训练器、1套智慧健身器材，23组（套）健身设施目前已经投入使用。

“6+1智能路径”是整个游乐场最具特色的建设，内有划船机、脚踏车、臂力器等。市民在器材上锻炼时，小屏幕可实时显示锻炼者的运动时间、运动次数、



▲家长带着小朋友在新建的足球场踢球
►市民在智慧健身长廊锻炼



运动速度、运动距离、消耗热量等信息。此外，器材的后台提供数据管理，市民通过智能小程序操作，可以保存运动数据。相关负责人表示：“这套健身设施的安全系数相对较高。比如，当锻炼者因承重过大无法举起设备时，设备

会自动缓冲。”据介绍，整套设施还装有太阳能和自发电双循环系统，太阳能和市民运动驱动电机的动能可以转化为照明电能，让市民在夜幕降临后也能照常进行体育锻炼。