

外卖塑料污染怎么“降”如何“解”？

高温天气下，点外卖的人更多了，产生的餐盒包装垃圾也随之增加。今年6月20日，《商务领域经营者使用、报告一次性塑料制品管理办法》正式实施，要求外卖平台和外卖企业定期报告一次性塑料制品的使用、回收情况。那么，外卖产生的塑料垃圾最后都去哪儿了，能进行回收吗？



网络图片

1 外卖产生垃圾多 塑料餐盒回收难

午后，记者在写字楼里看到，午餐过后，各式各样的外卖垃圾就集中出现，小一点的垃圾桶都快要溢出来了。被丢弃的外卖垃圾中，大部分都是塑料餐盒，收集废品的保洁员从来都不捡。

那么，居民小区里的外卖垃圾，又是怎样的呢？记者走访多个小区的垃圾分类驿站时看到，可回收垃圾桶里，基本看不到外卖垃圾的身影，居民把外卖剩餐倒进厨余垃圾后，各种包装都被扔进了其他垃圾里。一位小区垃圾分类指导员告诉记者，外卖垃圾里，除了纸质包装，其他的塑料垃圾，都无人问津。

2 塑料餐具应减量 加大回收利用

外卖行业塑料污染，应该如何治理？餐盒能不能也像吸管一样，用可降解材料替代呢？除了从源头减少因使用塑料制品而已经产生的塑料垃圾，能不能加大回收利用呢？国内多地也在积极展开试点探索。

记者调查后发现，目前可降解的一次性吸管已经逐步普及，而可降解餐盒却并不多见。专家介绍，可降解塑料存在耐热性和力学性能较差、产能不足、销售价格居高不下等问题，导致餐盒市场的接受度不高。

清华大学环境学院循环经济产业研究中心主任温宗国说：“无论从环境影响，还是从经济性上来讲，有些替代品并不比塑料要好。从本意上来说，并不是要禁止生产和消费塑料，但是我们要尽可能地让它的总量尽快达到天花板，让它降下来。”

专家表示，外卖行业从源头减塑，首先是要减少一些不必要的塑料消耗。据统计，截至2023年4月，超过3.27亿美团外卖用户使用过“无需餐具”功能。饿了么平台，无需餐具的订单则超过14亿单。

此外，加大外卖塑料垃圾的回收利用，也在

记者找到一个生活废品收购点。回收人员介绍，大部分外卖塑料餐盒都不收，他们只要一种白色透明的餐盒。

据介绍，他们收购的，是这种白色透明的聚丙烯餐盒，上面有PP的标志。一公斤的收购价格是1块8毛钱，不仅要清理干净，一次还至少要凑够三到五公斤，才好称重。而要在各式各样的外卖垃圾中，分辨清理出这种餐盒，并不容易，所以塑料餐盒的收购量很小。

记者在北京走访时发现，大部分外卖产生的塑料垃圾，都被汇入其他垃圾，最终被焚烧处理。

一些地方试点推行。

今年年初，深圳启动商务写字楼外卖包装垃圾分类回收项目试点，在试点写字楼里增设了“外卖包装垃圾”的专用垃圾桶。员工将外卖食物残渣倒进厨余垃圾桶后，所有外卖包装都被单独收集，送去回收利用。

早在2020年7月，厦门市修订了《生活垃圾低附加值可回收物指导目录》，外卖餐盒被列入低值可回收物。在试点小区，居民外卖里的塑料餐盒、餐具和塑料袋，都会被集中回收，无需人工分拣，全部进入智能化分选平台。

专家建议，外卖平台可以利用后台大数据，梳理出不同城市外卖订单和外卖垃圾量最多的区域，与下游回收企业合作，精准投放外卖垃圾回收设施，当地政府也可以在土地、财政等方面，予以支持。

此外，减少外卖塑料污染，还需要消费者的参与。例如：郊游时，餐盒垃圾不随意丢弃，自觉垃圾分类，用餐时尽量堂食或选择“无需餐具”，自带餐盒打包，可重复使用包装尽量多次使用，都是对保护环境作出的重要贡献。

（据央视）

遗失声明

●母亲陈凤(身份证号:35018219830830602X)遗失孩子曹立鸿出生医学证明正页，编号为：Q640028267，出生日期：2016年06月05日，父亲曹娟，身份证号:350182198208197719，特此声明。

●宁夏华西商贸有限公司(统一社会信用代码:91640100750818338E)遗失公章一枚，声明作废。

●蒋伟(身份证号:640106197812103713)遗失中

级：六级，发证日期：2021年6月2日，编号：宁军Y003532，特此声明。

●宁夏宏飞典当有限公司遗失财务章一枚，声明作废。

●拉夏贝尔服饰(太仓)有限公司银川星悦城第二分公司，税号:9164110006476857XT的报税盘，盘号是:498904366268不慎遗失，声明作废。

●拉夏贝尔服饰(太仓)有限公司银川星悦城第

金星7日将以长庚星姿态迎来『高光一刻』

据新华社天津7月5日电 夜空中，亮度仅次于月球的金星即将迎来“高光一刻”。天文科普专家介绍，本月7日，也就是小暑节气当天，金星将以长庚星姿态迎来今年最亮时刻，在西边夜空中熠熠生辉，大放光彩。

即使不是最亮时刻，金星也是夜空中不容忽视的存在，常年亮度都在-4等以上，最高时可达-4.9等。由于金星比地球更加接近太阳，人们通常只能在清晨和黄昏的天空见到它的身影。

当金星清晨出现时，人们称它为“启明星”或“晨星”；当它黄昏出现时，人们称它为“长庚星”或“昏星”。今年1月至7月底，金星都在黄昏时的西边天空“值守”。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍，金星与地球的会合周期是584天左右，在这期间金星会有两次最亮，而且两次最亮间隔很短，分别是下合前36天左右和下合后36天左右。

金星最亮时刻取决于它与地球的距离、相位和视直径，需要综合考虑。接近下合时，金星与地球的距离越来越近，亮度增加，但是在地球上看到它被太阳照亮的部分也越来越小，直到下合前36天左右达到最亮。过了这个时刻，金星的亮度开始下降。同样，在下合后36天左右，金星的亮度又达到最亮。

“7月7日，金星以昏星姿态迎来今年最亮时刻，亮度约-4.7等，此时金星的相位为26.9%，视直径为37角秒，如同夜幕中的一颗明珠。当日傍晚，除了用肉眼观赏外，有条件的公众如果使用小型天文望远镜观察，还可以看到金星如同弯弯的月牙，娇小又可爱。”修立鹏说。

欢迎刊登
分类信息

刊登热线:0951-6014331
18909588251

减资公告

宁夏九章算力科技有限责任公司(统一社会信用代码:91640100MACADXED48)，拟将注册资本由500万元减至10万元整，请相关债权人在见报日起45日内向本公司申报。要求清偿或相应的担保，逾期本公司将依法减资。

宁夏九章算力科技有限责任公司

二分公司，税号:9164110006476857XT的报税盘，盘号是:498904366268不慎遗失，声明作废。

●李嘉仪遗失宁夏尚地嘉华房地产开发有限责任公司开具的金泽苑小区3号楼1单元102室购房收据一张，金额:150326元，收据号:0014106，特此声明。

●韩英、李嘉仪遗失宁夏尚地嘉华房地产开发有限责任公司开具的金泽苑小区3号楼1单元102室购房收据一张，金额:30000元，收据号:0014994，特此声明。