

安阳市商务局文件

安商务提字〔2022〕9号

签发人：刘 健

办理结果：B

关于对市政协第十三届五次会议 第 077 号提案的答复

尊敬的市工商联：

您提出的“关于统筹谋划开发“城市矿山” 助力碳达峰碳中和目标如期实现”的提案收悉，现答复如下：

一、废弃电器电子产品回收处理现状

（一）旧家电存量

中国家用电器协会数据显示，2020年，中国家电全行业实现主营业务收入1.48万亿元。据国家发改委统计数据，目前我国家电保有量已超过21亿台，且淘汰率涨幅高达20%，仅2020年，超过年限但仍在使用的家电大约1.6亿台。大量老、旧家

电潜藏的问题愈发严峻，亟待回收处理。

（二）废旧家电回收“正规化”难

废旧家电大多数个头不小，回收需运输成本和人力成本，相关企业想要处理好废旧家电，也需要专业的拆解工作人员。回收利润低，拆卸难度大，家电回收产业的运营经验不足等，都是废旧家电回收难的原因。我国家电回收行业发展缓慢，一方面，上游家电回收商缺乏高效运营的供应链管理。另一方面，下游家电产品拆解方，无法改善混乱的回收市场。某些家电回收企业将价格压低，导致其他环节的企业无法获利。回收和拆卸家电企业之间的“利益”问题，也影响着废旧家电回收行业健康发展。

（三）废旧家电回收技术需要提高

废旧家电无害处理的技术水平，最终决定了能否真正做到提高资源的再利用率并减少对环境的污染。当前废旧家电回收技术方面存在如下问题：一是废旧电器回收加工中，技术含量不高、自动化程度不高、以简单的工艺为主。较为通用的处理办法是局部拆卸废旧产品，再对拆分的零件进行分类利用，大部分的拆解工作主要靠人工利用一些辅助的工具设备完成，加之拆解设备手段有限，效率低，安全性差。二是由于回收技术标准尚未完善和建立，所以很多可以循环利用的废物没有得到充分回收和利用。一些不易回收利用的再生资源的丢弃现象严重，资源的回收多为工艺简单的材料回收，如铜、钢铁、玻璃、塑料等。

三是一部分对环境有害但工艺较复杂的材料却没有回收,如氟利昂、含铅玻璃等。

二、今后对废弃电器电子产品回收处理的方向措施

(一) 着力构建新型再生资源回收体系。协同相关部门积极推进生活垃圾分类网点与再生资源回收网点“两网融合”,以便利居民交售为原则,结合城市、农村不同特点,合理布局回收交投点和中转站。支持回收企业采用自建、承租、承包等方式运营再生资源回收站点,提升回收功能,形成扎根社区、服务居民的基础网络。

(二) 尽快规划建立再生资源回收平台。鼓励各县(市、区)结合“十四五”空间规划,尽快规划建立再生资源回收集散中心。指导有资质的企业积极在有关部门取得许可,依法依规开展废弃电器电子产品回收处理业务,对电子垃圾实行统一回收、统一处理。

(三) 加强宣传教育,提高公民环境意识。充分发挥新闻媒体的宣传作用,通过开辟专栏、公益广告宣传等方式,加强在电视台、广播电台、报纸等媒体上进行废弃电器电子产品回收处理的宣传力度,并在各公共场所等设置宣传标语和图片,不断提高市民的环保意识,引导市民自觉参与废弃电器电子产品回收活动。

《废弃电器电子产品回收处理管理条例》于2011年1月1日实施,2019年3月进行了修订,该管理条例规定了废弃电器

电子产品回收处理工作中各单位职责，明确了法律责任。下一步，我局会持续以管理条例指导废弃电器电子产品回收处理工作，按照自身职责，配合其他相关单位完善废旧电子电器回收体系、规范市场秩序，推动我市废弃电器电子产品回收处理工作健康合理开展。

再次感谢您对再生资源回收利用工作的参与支持！

（此件已在网站公开）



联系单位：市商务局

联系电话：5037762

联系人：余功堂

抄送：市政协提案委办公室、市政府办公室目标管理科

政协提案办理情况征询意见表

委员姓名	市工商联	联系电话	2161898	提案编号	077号
委员地址					
案由	关于统筹谋划开发“城市矿山”助力碳达峰碳中和目标如期实现的提案				
办理情况	B类		收到答复时间	2022.6.23	
承办单位	安阳市商务局		负责人及联系电话	余功堂 5037762	
对办理结果的意见	<p>满意</p> 				
说明	<p>1、委员对办理结果应明确表示“满意”、“基本满意”或“不满意”。</p> <p>2、承办单位对委员不满意的应重新办理或补充办理。</p> <p>3、此表为统计“满意率”的依据，所以承办单位在答复时应将这些表随答复一并交送提案委办公室。</p>				