

电子产品回收 回收 廖爽废旧物资回收

产品名称	电子产品回收 回收 廖爽废旧物资回收
公司名称	佛山市廖爽废旧物资回收有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市顺德区杏坛镇古朗村工业区垃圾站边
联系电话	13823439528

产品详情

废旧电缆的再利用——废旧电缆利用方法

冷冻法:该法也是上个世纪九十年代提出的，废铁回收，采用液氮做制冷剂，使废线缆在极低的温度下变脆，然后经过破碎和震动，使塑料皮与铜线段分离，我国在"八五"期间也曾经立项研究，但此法的缺点是成本高，难以进行工业化的生产。

手工剥皮法:该法采用人工进行剥皮，效率低、成本高，电线电缆回收，而且工人的操作环境较差;

废品是指不符合规定的技术标准，回收，不能按照原定用途使用，或者需要加工修理才能使用的在产品、半成品或产成品。

废玻璃的分类废玻璃大致可分为以下几种:

平板废玻璃、压花废玻璃、中空废玻璃、钢化废玻璃、夹丝废玻璃、高性能中空废玻璃、玻璃马赛克、夹层废玻璃、有机废玻璃、无机废玻璃、磨砂废玻璃、防火废玻璃、特种废玻璃。

镍氢电池的处理

失效负极合金粉的回收处理

将失效MH/Ni电池外壳剥开，电子产品回收，从电池芯中分选出负极片，用超声波震荡和其它物理方法，得到失效负极粉，再经化学处理得到处理后的负极粉，将此负极粉压片，在非自耗真空电弧炉中反复熔炼3~4次。除去熔炼铸锭表面的氧化层，将其破碎，混合均匀后，用ICP方法测其混合稀土、镍、钴、锰、铝各元素的百分含量，根据储氢合金元素流失的不同，以镍元素的含量为基准，补充其它必要元素，再进行冶炼，最终得到性能优良的回收合金。

电子产品回收-回收-廖爽废旧物资回收由佛山市廖爽废旧物资回收有限公司提供。电子产品回收-回收-廖爽废旧物资回收是佛山市廖爽废旧物资回收有限公司（www.e.tz1288.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：廖经理。