

废铜回收 东莞市裕润 东莞寮步废铜回收

产品名称	废铜回收 东莞市裕润 东莞寮步废铜回收
公司名称	东莞市莞城裕润再生资源回收部
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市莞城街道东正社区运河东二路37号
联系电话	13925832886

产品详情

废铜回收注意事项

废铜回收作用大，再生工艺很简单。首先把收集的废铜进行分拣。没有受污染的废铜或成分相同的铜合金，可以回炉熔化后直接利用；被严重污染的废铜要进一步精炼处理去除杂质；对于相互混杂的铜合金废料，则需熔化后进行成分调整。通过这样的再生处理，铜的物理和化学性质不受损害，废铜回收使它得到完全的更新。再生的废杂铜应按两步法处理，一步是进行干燥处理并烧掉机油、润滑脂等有机物；第二步才是熔炼金属，将金属杂质在熔渣中除去。

废铜回收势必抬高基础价格

尽管中国铜矿资源短缺，但是全球并不短缺，这就决定了开发国外铜矿资源应该有一个相对合理的价格，我国利用国外铜矿资源也应该按合理代价付出。如果我们在国际市场铜价非理性暴涨的情况下，一窝蜂到国外开发铜矿，废铜回收势必抬高基础价格，付出沉重的代价。况且，如果不从战略和可持续发展的角度审视铜冶炼行业发展，即便是控制了一些铜矿资源也未必就会取得主动。例如，我国控制着全球多的钨、锡、锑和离子型稀土矿产资源，但我们并没有在行业发展上取得主动。

我国废铝回收情况

目前，国外废易拉罐的利用途径主要是：1、生产炼钢脱氧剂；2、生产再生铝锭；3、生产一种近似纯铝锭的产品，做合金配料的原料；4、熔炼成原牌号（3004）的铝合金，直接用于生产易拉罐。其中，废铝回收利用废易拉罐生产原牌号的铝合金是佳途径。美国目前使用的易拉罐有2/3是用废旧易拉罐熔炼生产的，而我国废铝回收易拉罐再生利用在资源配置上存在问题，到目前为止，我国还没有

利用废易拉罐生产原牌号铝合金的企业。多数废铝易拉罐被作为添加料用于其它领域的生产，或作为非标铝锭使用。真正被还原生产的并不多。这是由于我国目前废铝易拉罐的回收、储运、分选、预处理以及熔炼加工过程还处于粗放式生产阶段，使易拉罐这个高价值的废铝资源被降级使用，特别是小企业普遍采用混炼的生产方式，从而造成了资源效用的浪费。