

# 废旧金属回收的上市公司有哪些——中国废旧金属回收市场有哪些，大型的废铜，钢材，电机等等买卖中心！！- 股识吧

## 一、中国再生资源上市公司

格林美（002340）主营废旧贵金属综合利用、废旧电器电子拆解，废旧汽车拆解等。

## 二、废旧金属的股市叫什么名字

格林美，格林美是一家资源循环回收再生产领先企业，以多层次废物回收体系为基础，生产超细钴镍粉体、镍合金、塑木型材的高新技术企业，其技术规模国际领先、国内最大。

在钴镍金属循环利用领域，国内尚无竞争对手，公司产品附加值高，年产量1500吨以上，占中国市场的15%以上，成为中国超细钴镍粉末的核心供应商现在还处于新能源初期操作阶段

## 三、中国废旧金属回收市场有哪些，大型的废铜，钢材，电机等等买卖中心！！

废铜，钢材主要市场在北方，北方最大的市场是天津市静海县子牙环保产业园。

我们公司常年经营废旧金属回收。

电子废料一般在南方

## 四、中国镁资源的上市公司有哪些？

镁这个字不是一种金属 镁 yǐng 铃声 [noise of bell] 镁，铃声也。

——《玉篇》又如：镁镁(象声词)。

铃声) 楼主恐怕说的是铟 铟锭因其光渗透性和导电性强，主要用于生产ITO靶材（用于生产液晶显示器和平板屏幕），这一用途是铟锭的主要消费领域，占全球铟消费量的70%。

其次的几个消费领域分别是：电子半导体领域，占全球消费量的12%；

焊料和合金领域占12%；

研究行业占6%。

另，因为其较软的性质在某些需填充金属的行业上也用于压缝。

如：较高温下的真空缝隙填充材料。

医学：肝、脾、骨髓扫描用铟胶体。

脑、肾扫描用铟 - DTPA。

肺扫描用铟Fe(OH)\*\*3颗粒。

胎盘扫描用铟Fe抗坏血酸。

肝血池扫描用铟输铁蛋白

中国是世界上铟锭主要产地，此外全球还有美国、加拿大及日本等国生产。

我国的铟分布在铅锌矿床和铜多金属矿床中，保有储量为13014t，分布15个省区，主要集中在云南(占全国铟总储量的40%)、广西(31.4%)、内蒙古(8.2%)、青海(7.8%)、广东(7%)。

稀有金属概念股-铟资源上市公司排名 1. 锌业股份(000751)：公司为亚洲第一大的半导体金属铟生产企业，拥有铟产能3万公斤/年(30吨/年)，占全球十分之一左右的产能。

2. ST珠峰(600338)：公司持有西部铟业(51%)股权，其精铟产能为10吨/年，规模扩大后铟产能将达20吨/年。

4. 罗平锌电(002114)：公司铟产能为2.5吨/年。

5. 株冶集团(600961)：公司为国内最大铟生产商，铟产能达30吨/年。

6. 中金岭南(000060)：公司铟锭产能将近10吨/年。

7. 西部矿业(601168)：公司铟锭产能将近25吨/年。

## 五、全国有几个废旧金属市场？

随着我国经济的发展，有色金属需求持续增长。

中国有色金属产量连续三年位居全球首位，成为有着巨大产量和消费量的国家。

中国铜和铝的消费量位居全球首位，铜消费量占全球铜消费总量的22%，而铝的这个比例为25%。

我国虽然地缘辽阔，但有色金属资源并不足够丰富，需要进口来满足经济发展的需要。

2007年，中国进口560万吨废金属，超过全球废金属的70%。

有色金属废料进口量每年以两位数增长，进口量也位居全球第一。

废金属价格从2005年以来大幅上涨。

铜和铝价格在最近几个月里动荡不定。

由于市场风险，很多国内采购商推迟采购，运往港口的货量明显减少。

根据过去十几年有色金属的消费模式，我国会生产出越来越多的废金属，并循环利用，其中约有27%的铜和30%的铝会再生循环。

随着废料精炼厂循环再生能力的增强，特别是废铜精炼厂在2006年和2007年的增强，有色金属废料在未来几年里的需求将维持高水平。

国内产的循环再生材料满足不了快速增长的工业需求，使用的金属也没有达到循环再生峰值。

如铜的本地再生率为27%，而世界标准铜再生率为41%，有不小的差距。

因此，对日益增长的进口废原材料依赖程度很大。

我国的废金属循环再生工业极为分散，有超过50万个再循环企业（包括进口商、加工企业和精炼厂等），94.4%是私营企业。

只有约50家年营业额过亿的大型企业。

目前，在废金属进口和加工业内主要有三种市场参与者：本地小型企业、拥有全国性加工厂网络和全球性采购网络的本地大型企业，以及在中国建立合资公司的海外企业。

### 1.2 未来走势 1) 中国市场对进口废金属的需求

2007年是中国废铜精炼产能大幅扩张的一年，全年循环精炼产能约60万吨。

未来的几年循环再生产能将会进一步扩大，至2022年，废铜精炼年产能将达约150万吨。

这样的产能至少部分地说明了中国对有色废金属的需求将在未来几年内保持着高水平。

由于本地循环再生量远远低于需求量，再生铜的进口将会以8%

~ 10%的速度增长。

2008年预计废铜进口量达600万吨，2009年达650万吨，2022年可能增长至700万吨。

### 2) 中国支持产业发展的政策

政府政策主要指向以下几个方面：对资源循环再生重要性的认识；

贯彻落实鼓励和支持废金属进口和加工的政策；

支持进口废金属地区的加工园区的建设和发展，逐步完善加工园区功能；

支持园区外大型有资质的进口商的发展；

扩大进口废金属的范围，提高废金属进口配额等。

### 3) 市场竞争和整合将会影响产业参与者的地区分配

在不稳定的时期，市场将会看到合理化和整合现象。

小型企业由于资金较少，或由于不遵守相关规范制度，会被淘汰出局。

随着经营环境更加透明化和秩序化，更多的国际投资者会进入市场。

大型企业拥有强大的采购和营销能力、更好的产品和环境保护设备，以及雄厚的资金后盾，将会更加壮大，并走向国际化。

我知道的江苏有不少 这是上网查的。

- 
- 

## 六、废旧金属的股市叫什么名字

002340格林美，做的就是旧金属分解回收。

## 参考文档

[下载：废旧金属回收的上市公司有哪些.pdf](#)

[《上市公司治理是什么》](#)

[《股票软件为什么数据不一样》](#)

[《资源类基金有哪些》](#)

[《公司股权转让如何交税》](#)

[《股票卖出要收手续费吗》](#)

[下载：废旧金属回收的上市公司有哪些.doc](#)

[更多关于《废旧金属回收的上市公司有哪些》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/store/52992040.html>