

# 南通意瑞金属材料 锌渣回收 锌渣

产品名称	南通意瑞金属材料 锌渣回收 锌渣
公司名称	南通意瑞金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南通正余镇千和东路8号
联系电话	13382516668

## 产品详情

### 锌的影响

对人体危害：侵入途径：吸入、食入。吸入会引起口渴、胸部紧束感、干咳、头痛、头晕、高热、寒战等。粉尘对眼有刺激性。口服刺激胃肠道。长期反复接触对皮肤有刺激性。

人体内的锌：促进人体的生长发育、维持人体正常食欲、增强人体免疫力、促进伤口和创伤的愈合、影响维生素A的代谢和正常视觉、维持男性正常的生精功能、调节影响大脑生理功能的各种酶及受体。

### 锌的资源

锌的单一锌矿较少，锌矿资源主要是铅锌矿。中国铅锌矿资源比较丰富，锌渣回收，全国除上海、天津、香港外，均有铅锌矿产出。产地有700多处，保有铅总储量3572万吨，居世界第4位；锌储量9384万吨，居世界第4位。从省际比较来看，云南铅储量占全国总储量17%，位居全国榜首。广东、内蒙古、甘肃、江铃和锌粒西、湖南、四川次之，高价回收锌渣，探明储量均在200万吨以上。全国锌储量以云南为最，占全国21.8%；内蒙古次之，占13.5%；其他如甘肃、广东、广西、湖南等省(区)的锌矿资源也较丰富，哪里回收锌渣，均在600万吨以上。

### 锌的发现历史

锌被罗马人所知，但很少使用。它第一次以其金属自身被认可是在印度，在拉贾斯坦邦的Zawar有一个锌熔炉有废弃的锌，证明了大规模的精炼在1100年到1500年。元素周期表 锌的大规模精炼在中国进行，于16世纪。东印度公司的船在瑞典的海岸沉没，锌渣，于1745年，其运载的货物是中国的锌，分析了回收的铸锭证明了它们是几乎纯净的金属。

南通意瑞金属材料(图)-锌渣回收-锌渣由南通意瑞金属材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。南通意瑞金属材料有限公司 ( [www.ksywct.com](http://www.ksywct.com) ) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为废弃物处理设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!