

# 年产 20 万吨再生铅精炼及深加工项目环境影响评价首次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和生态环境部颁布的《环境影响评价公众参与办法》的相关规定，现进行年产 20 万吨再生铅精炼及深加工项目环境影响评价首次公示。

## 1、建设项目基本情况

项目名称：年产 20 万吨再生铅精炼及深加工项目

单位名称：安徽理士资源循环利用科技有限公司

建设地点：安徽省淮北市濉溪经济开发区巴河路 2 号-D

## 2、建设内容

项目占地面积 200 亩，主要建设生产车间及仓储物流配送中心 130500 平方米；技术研发、综合服务、环境保护及其他公共辅助工程设施 10000 平方米。购置安装主要生产线设备包括：废旧电池拆解系统、熔炼系统、精炼系统、电解铅系统、酸的回收利用系统、制备氧气系统等生产线设备。购置安装实验仪器设备主要包括：技术研发、检验检测等。购置其它配套设备主要包括：污水处理系统、废气回收处理系统、装卸机器、运输设备等。

## 3、建设单位情况

单位名称：安徽理士资源循环利用科技有限公司

公司地址：安徽省淮北市濉溪经济开发区巴河路 2 号-D

联系人：高总

联系电话：0561-6061333

#### 4、环境影响报告书编制单位情况

环评编制单位：安徽睿晟环境科技有限公司

公司地址：合肥市经开区九龙路 168 号东湖高新合肥创新中心 3  
期 1 栋 5 层

联系人：龚工

联系电话：13165967475

电子邮件：1229774775@qq.com

#### 5、公众意见表的下载链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1rFhucyHyv6UuTF6ObJM6lQ>

提取码：ovot

#### 6、提交公众意见的方式和途径

公众可下载本次公示提供的公众意见表，通过信函、传真、电子邮件或者其他方式向建设单位提交公众意见表。公众提交意见时，应提供有效的联系方式。鼓励公众采取实名方式提交意见并提供常住地址。

在环境影响报告书征求意见过程中，公众均可向建设单位、环境影响报告书编制单位提出与环境影响评价相关的意见。

建设单位：安徽理士资源循环利用科技有限公司