**安徽华铂再生资源科技有限公司**

**废旧铅蓄电池高效绿色处理暨综合回收再利用示范项目**

**环境影响评价第一次公示**

**一、建设项目名称及概要**

项目名称：废旧铅蓄电池高效绿色处理暨综合回收再利用示范项目

单位名称：安徽华铂再生资源科技有限公司

项目简介:该项目位于界首市田营镇循环经济工业园内，项目占地约240亩，年处理废旧铅酸蓄电池60万吨。主要建设废铅酸蓄电池预处理系统、低温连续熔铸系统、还原铅火法精炼系统、电解精炼系统、固废综合回收系统、改性塑料制粒系统以及危废仓库、制氧站、余热锅炉等辅助配套工程。项目总投资约300000万元。

**（二）建设单位的名称及联系方式**

建设单位：安徽华铂再生资源科技有限公司

联系人：尹经理

联系电话：17755806929

**（三）环境影响评价的工作程序及主要工作内容**

（一）工作程序

①建设单位委托有资质的环评机构
②建设单位进行第一次公众公告（即本公告）
③环评机构编制环境影响报告书
④建设单位进行第二次公众公告
⑤建设单位向环保主管部门报批环境影响评价文件

（二）主要工作内容

通过对项目所在区域大气、地表水、噪声、地下水、土壤环境现状监测与评价，调查区域内的环境质量现状。通过对项目进行详细工程分析，明确工程所产生污染物的种类、数量和排放特征。运用合理的评价方法全面评价项目建设对区域可能产生的环境影响，提出将不利影响减缓到合理可行的最低程度而必须采取的综合防治措施，分析项目环保措施的可行性和可靠性。从环境影响角度给出工程是否可行的结论，为建设项目的监督管理和环保设施的设计提供科学依据。

**（五）征求公众意见的主要事项**

1.您对环境质量现状是否满意（如不满意请说明主要原因）

2.您是否知道/了解在该地区建设的信息；

3.您是从何种信息渠道了解该项目的信息；

4.根据您掌握的情况，认为该项目对环境造成的危害/影响；

5.从环保角度出发，您对该项目持何种态度，请简要说明原因；

6.您对该项目环保方面的建议和要求。

**（六）公众提出意见的主要方式**

公众可通过发送信函、电话联系等方式，发表对项目建设的意见和建议。

请公众在参与公众参与调查过程中提供准确的个人信息，包括：姓名、职业、文化程度、家庭或单位住址及联系电话，以便根据需要反馈信息。