

# 潮州市潮安区古巷镇鹏焱废瓷回收站废弃资源综合利用 项目环境影响报告表审批前公示

根据建设项目环境影响评价审批程序的有关规定，经审议，我局拟批准《潮州市潮安区古巷镇鹏焱废瓷回收站废弃资源综合利用项目环境影响报告表》，为体现公开、公正的原则，强化公众参与，现予公示 5 个工作日，如有意见，请在公示期内来信或来电向我局反映，期满该公示自行失效。

联系地址：潮州市潮安区政府综合楼六楼 609

联系电话：0768-5810511

传 真：0768-5810511

听证告知：依据《中华人民共和国行政许可法》，自公示之日起五个工作日内申请人、利益关系人可对以下拟作出的建设项目环境影响评价文件批复决定提出听证申请。

项目名称：	潮州市潮安区古巷镇鹏焱废瓷回收站废弃资源综合利用项目
建设单位：	潮州市潮安区古巷镇鹏焱废瓷回收站
建设地点：	潮州市潮安区古巷镇枫洋四村东沟片
环评机构：	江苏苏辰勘察设计研究院有限公司
项目概况：	潮州市潮安区古巷镇鹏焱废瓷回收站废弃资源综合利用项目位于潮州市潮安区古巷镇枫洋四村东沟片，占地面积 2521.2 平方米，建筑面积 1320 平方米，年回收处理废瓷 4.5 万吨。

<p>主要环境影响及预防或者减轻不良环境影响的对策和措施：</p>	<p>项目利用已建好厂房，施工期不存在土建工程，即施工期间产生的影响主要为厂房装修和设备安装、调试等，对周围造成的环境影响较小。</p> <p>运营期本项目生产过程中利用水雾喷淋抑尘装置喷洒少量水来抑制粉尘，所喷洒的水很少量且附着在产品表面或蒸发，项目生产过程中无废水产生；由于重力作用和架设水雾喷淋抑尘装置等措施，项目输送、堆放、装卸的扬尘（颗粒物）能得到有效控制，厂界无组织粉尘排放能满足《大气污染物排放标准》（DB44/27-2001）；拟将该粉尘（颗粒物）通过微负压收集后经配套的布袋除尘器处理后通过 15m 排气筒（1#排气筒）排放，项目破碎、粉碎、筛选、包装过程产生的粉尘（颗粒物）能得到有效控制，厂界无组织粉尘排放能满足《大气污染物排放标准》（DB44/27-2001）；经采取对噪声源优化布置（远离噪声敏感点）、配备隔声吸声设施、厂区内加强绿化设置等措施从声源及传播途径上控制噪声强度后，项目的厂界噪声能达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中的 2 类排放限值；项目生活垃圾全部按指点地点堆放，然后交由环卫部门清运处理，并定时在垃圾堆放点消毒、杀虫，使其不致影响周围环境卫生，不会对环境造成影响。</p>
<p>公众参与情况：</p>	<p>项目受理公告期间未收到公众意见。</p>