

建设项目环境影响评价公众参与说明

1 概述

安徽库洛姆表面科技有限公司委托安徽炎羿环保咨询服务有限公司进行环境影响评价。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），该项目于2020年6月5日在郎溪县政府网站进行第一次公示，2020年10月23日进行征求意见稿公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

本项目于2020年5月29日与安徽炎羿环保咨询服务有限公司签订环评合同，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，项目一次公示需在签订合同后7个工作日内进行一次公示。项目于2020年6月5日在郎溪县政府网站进行第一次公示，公示的主要内容有项目名称、项目性质、项目概要、建设单位名称和联系方式、环评机构名称和联系方式、环境影响评价工作的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项等，详见一次公示截图。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

网络选取郎溪县政府网，为郎溪县政府网站，公示时间为2020年6月5日。

公示网址：<http://www.ahlx.gov.cn/OpennessContent/show/1888993.html>



您当前所在的位置: 网站首页 > 政务公开目录 > 信息浏览

索引号	11341700MB1714830K/202006-00035	组配分类	建设项目环境影响评价
发布机构	县生态环境分局	发文日期	2020-06-05 11:05
发布文号	无	关键词	洛姆,安徽,表面,公司,有限,建设,单位,环境,影响,项目,意见,表,公...
有效性	有效	信息来源	县生态环境分局
主题导航	城乡建设、环境保护	信息名称	安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理1500吨不锈...
内容概述		浏览次数	2

安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理1500吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目环境影响评价公众参与第一次公示

【字体大小: 大 中 小】



安徽库洛姆表面科技有限公司委托安徽炎羿环保咨询服务有限公司进行环境影响评价。根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,现将“安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理1500吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目”的有关事宜公告如下:

一、建设项目基本情况

- 1、建设项目名称:安徽库洛姆表面科技有限公司
- 2、主要建设内容:拟建项目租赁得奇电镀园区厂房进行生产,总建筑面积约为6500m²,总投资10000万元,项目建成后可年加工和表面处理不锈钢镜面板、模具、精密零部件1500吨。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位:安徽库洛姆表面科技有限公司
联系人:王道成
联系电话:18217200335
邮箱:18217200335@126.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

环评单位:安徽炎羿环保咨询服务有限公司

四、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可以信函、传真、电子邮件等方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

安徽库洛姆表面科技有限公司
2020年6月5日

附件:
安徽库洛姆表面科技有限公司一次公示相关材料.zip [1.1 MB]

顶部 打印 关闭

图 1-1 一次公示网络截图

2.2.2 其他

未采用其他公开方式。

2.3 公众意见情况

一次公示期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，项目征求意见稿形成后需进行征求意见稿公示。本项目于2020年10月23日在郎溪县人民政府网进行征求意见稿网络公示、在安徽日报报纸上进行报纸公开和在钟北村等进行张贴公告，公示的主要内容有征求意见稿全文的网络链接、查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间为2020年10月23日至2020年11月5日，详见征求意见稿公示截图。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网络选取郎溪县政府网，为郎溪县政府网站。本项目于2020年10月23日在郎溪县政府网进行征求意见稿网络公示。

公示时间：2020年10月23日至2020年11月5日

公示网址：<http://www.ahlx.gov.cn/OpennessContent/show/1965018.html>

政府信息公开

政府信息
公开指南

政府信息
公开制度

法定主动
公开内容

- 防范化解重大风险
- 精准脱贫
- 污染防治(生态环境)
 - 生态环境质量
 - 污染源信息
 - 重点企业在线监测
 - 污染防治综合防治
 - 固体废弃物和城市垃圾
 - 环境执法检查
 - 生态环境保护督察
 - 建设项目环境影响评价
 - 绿色发展
 - 生态建设
 - 举报投诉处理
 - 林长制
 - 河(湖)长制
- “放管服”改革
- 六稳六保
- 重大建设项目批准和实施
- 社会公益事业及重点民生领域
- 公共资源配置

政府信息
公开年报

政府依申
请公开

政府公报

部门与乡镇
公开导航

索引号:	11341700MB1714830K/202010-00032	组配分类:	建设项目环境影响评价
发布机构:	县生态环境分局	主题分类:	城乡建设、环境保护
名称:	安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理1500吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目环境影响评价征求意见稿公示	文号:	无
生成日期:	2020-10-23	发布日期:	2020-10-23

安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理1500吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目环境影响评价征求意见稿公示

发布时间: 2020-10-23 11:10 浏览次数: 19 字体: [大 中 小] 原文本下载

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,现将“安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理1500吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目”的有关事宜公告如下:

一、建设项目概要

- 1、建设项目名称: 年加工和表面处理1500吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目
- 2、主要建设内容: 拟建项目位于宣城得奇金属表面处理中心内13#车间,项目建筑面积: 6502.12m²。建设项目总投资10000万元,项目主要从事不锈钢镜面板、模具、精密零部件等的生产,投产后可年加工和表面处理不锈钢镜面板、模具、精密零部件1500吨。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位: 安徽库洛姆表面科技有限公司
联系人: 王道成
联系电话: 18217200335
邮箱: 18217200335@126.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

环评单位: 安徽炎羿环保咨询服务有限公司

四、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

我司已将制作好的环境影响报告书(征求意见稿),公布在郎溪县人民政府网(<http://www.ahlx.gov.cn>),以利公众查询;公众也可通过联系安徽库洛姆表面科技有限公司借阅该项目环境影响报告书(征求意见稿)。

六、征求意见稿的公示范围

附件:
挂网文件.pdf [694.37 KB]
公示申请.pdf [343.89 KB]
安徽库洛姆表面科技有限公司项目环评征求意见稿.pdf [8.42 MB]

图 3-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

郎溪县没有对外公开发行的报纸，故选用安徽日报作为刊登的载体。安徽日报为是宣城地区最优秀的日报之一。本项目于 2020 年 10 月 29 和 11 月 2 日在安徽日报进行两次征求意见稿公示。

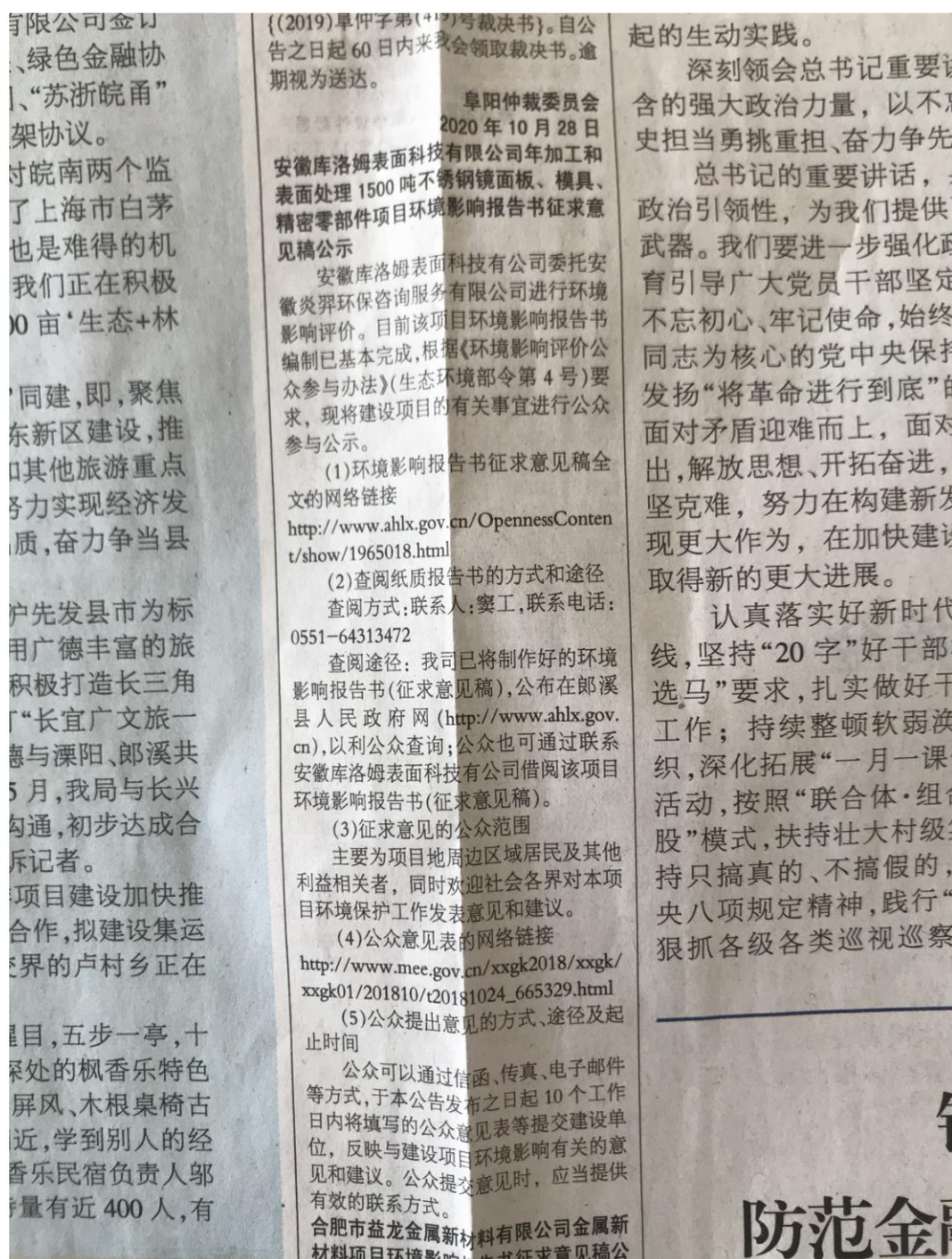


图 3-2 报刊公示照片 (10 月 29 日)



图 3-3 报刊公示照片 (10 月 29 日)

护公路

生”较传统工艺,节能环保,用原有老路面旧材料,实现避免了原路面废旧材料的废弃的污染。施工速度可达 1.5 2 公里/天,大大缩短施工工必采用全封闭施工,对交通至最低。

用的就地热再生施工工艺是创新尝试,下一步将在公路养式用推广这项新技术。

10 月 27 日,肥西县“三达标一美丽”水利项目芮店支渠灌区建设正加速推进。该项目投资 3507 万元,涉及花岗镇 8 个村(社区),渠道全长

安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理 1500 吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目环境影响报告书征求意见稿公示

安徽库洛姆表面科技有限公司委托安徽炎羿环保咨询服务有限公司进行环境影响评价。目前该项目环境影响报告书编制已基本完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)要求,现将建设项目的有关事宜进行公众参与公示。

(1)环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接
<http://www.ahlx.gov.cn/OpennessContent/show/1965018.html>

(2)查阅纸质报告书的方式和途径
 查阅方式:联系人:窦工,联系电话:0551-64313472
 查阅途径:我司已将制作好的环境影响报告书(征求意见稿),公布在郎溪县人民政府网(<http://www.ahlx.gov.cn>),以利公众查询;公众也可通过联系安徽库洛姆表面科技有限公司借阅该项目环境影响报告书(征求意见稿)。

(3)征求意见的公众范围
 主要为项目地周边区域居民及其他利益相关者,同时欢迎社会各界对本项目环境保护工作发表意见和建议。

(4)公众意见表的网络链接
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

(5)公众提出意见的方式、途径及截止时间
 公众可以通过信函、传真、电子邮件等方式,于本公告发布之日起 10 个工作日内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。

徽

2017 年,罗春从部队退役后... 鹅。“这些年国家对农村发展越来越

在安徽省委、省政府以绩效管理体系改革为... 效管理模式,利用先进的... 和方法,凭借优质的金融... 加大对全省重大战略、重点... 投放力度,助力“安徽制... 变、“安徽品牌”向“中国... 级,共同推进质量强省建

**坚持战略
打造服务地方**

徽商银行创建“徽... 党的建设融入业务发展... 域,把党的政治优势转... 以企业发展成... 体... 理... 党

图 3-4 报刊公示照片 (11 月 2 日)



图 3-5 报刊公示照片 (11月2日)

3.2.3 张贴

张贴区域选择距离本项目最近的几个居民点，分别是钟北村、月亮湾小区和学府雅苑，张贴的时间为2020年10月23日至11月5日，共计10个工作日。

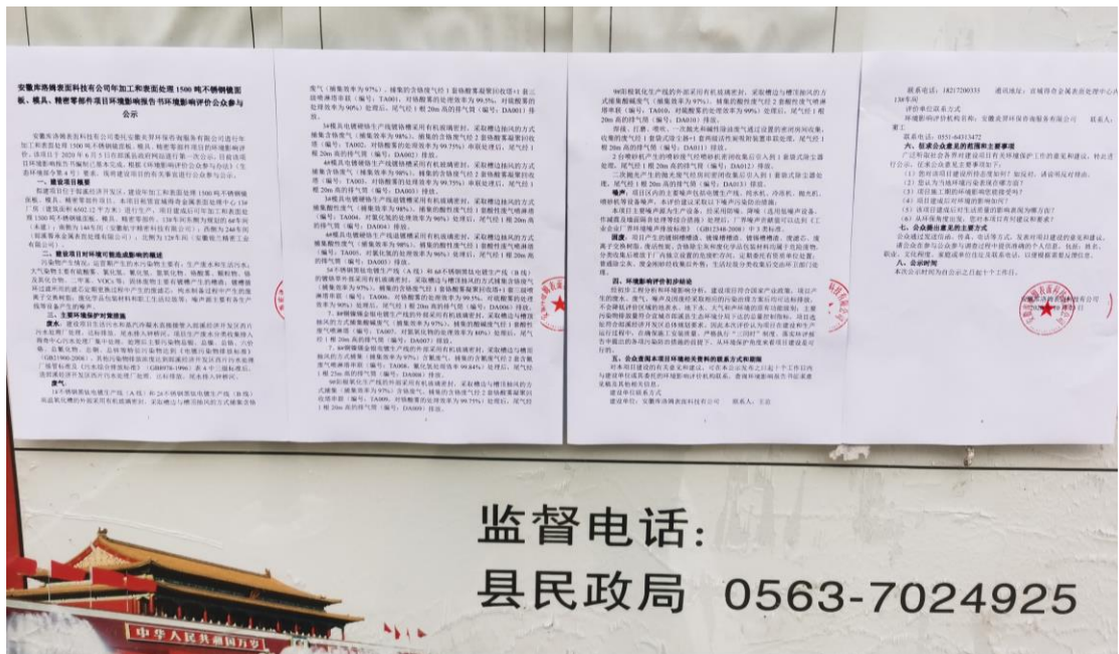


图 3-6 钟北村 (近景)

监督电话：
县民政局 0563-7024925



图 3-7 钟北村 (远景)

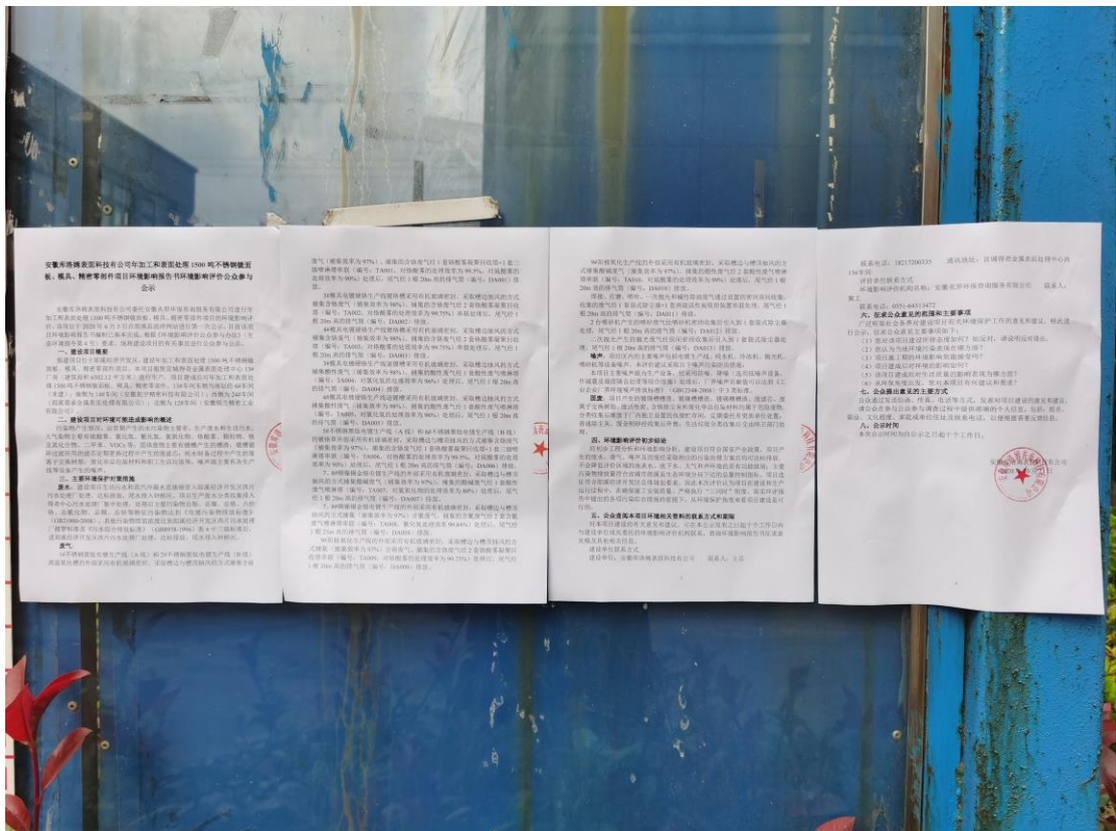


图 3-8 月亮湾小区 (近景)



图 3-9 月亮湾小区 (远景)

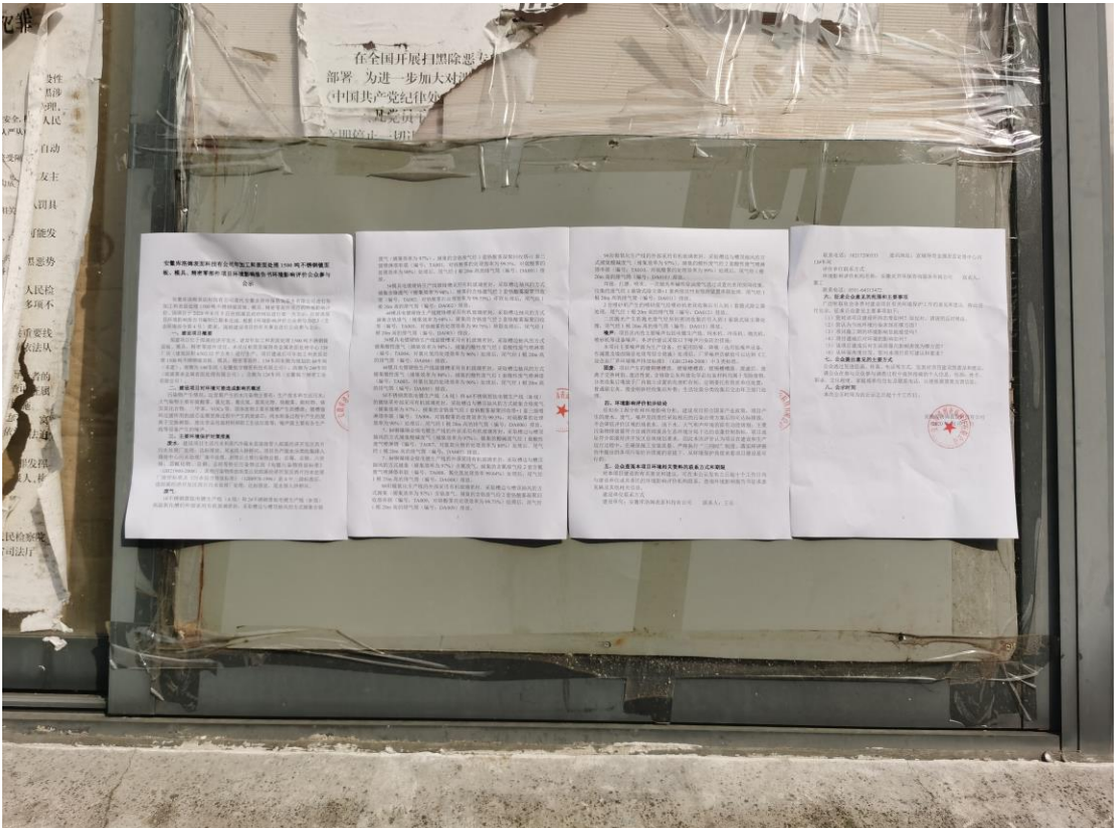


图 3-10 学府雅苑 (近景)



图 3-11 学府雅苑 (远景)

3.2.4 其他

未采用其他公开方式。

3.3 查阅情况

说明查阅场所设置情况、查阅情况。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见期间公众未通过任何形式提出任何意见。

4 其他公众参与情况

无

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无

4.2 其他公众参与情况

无

4.3 宣传科普情况

无

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

在征求意见期间公众未通过任何形式提出任何意见。

5.2 公众意见采纳情况

在征求意见期间公众未通过任何形式提出任何意见。

5.3 公众意见未采纳情况

在征求意见期间公众未通过任何形式提出任何意见。

6 报批前公开情况

无

7 其他

公众参与说明存档为宣城市生态环境局、环评编制单位（安徽炎羿环保咨询服务）和我单位各一份，以便于查阅。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理 1500 吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《安徽库洛姆表面科技有限公司年加工和表面处理1500吨不锈钢镜面板、模具、精密零部件项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由安徽库洛姆表面科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：安徽库洛姆表面科技有限公司（盖章）

承诺时间：2020年11月19日

9 附件

无。