

# 昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎 再回收生产项目环境影响评价

## 公众参与说明

编制单位：昆明绿保再生资源有限公司

二〇二〇年三月

## 1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）相关要求，昆明绿保再生资源有限公司就“昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目”环境影响评价的相关内容，通过网络平台、报纸、张贴公告的方式进行了环境信息公开，主要通过收集公众意见表的方式进行公众意见及建议的采集。

2019年10月26日，建设单位通过环境保护公益性网站公开的方式进行了环境信息第一次公开。

2020年1月15日~2月1日期间，建设单位通过网络平台、报纸、张贴公告三种媒介同步公开的方式，进行了环境信息第二次公开。

待后续《昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目环境影响报告书（报批稿）》编制完成后，将进行环评文件全本及《公众参与说明》的公开。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与暂行办法》要求，需在签订合同后7个工作日内进行一次公示。

2019年10月28日，昆明绿保再生资源有限公司与丽江智德环境咨询有限公司正式签订“昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目”环境影响评价委托合同。

本项目于2019年10月26日，在环评爱好者公益网站上进行了第一次基本环境信息公开，公开的主要内容如下：

- 1、项目基本概况；
- 2、建设单位名称及联系方式；
- 3、环境影响评价机构名称及联系方式；
- 4、环境影响评价的工作程序和主要工作内容；
- 5、征求公众意见的主要事项；
- 7、反馈公众意见的方式和途径。

合同正式签订日期因其他原因稍有延迟，故第一次公开日期相较于正式签订日期稍有提前，环境信息公示之前双方就委托合同相关事宜已协商一致。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

2019年10月26日，我单位对该项目进行了第一次环境信息公示，通过环评爱好者网及时公开了建设项目基本环境信息，公开网址：

<http://www.eiafans.com/thread-1267296-1-1.html>。

环评爱好者网是一个已运营多年的全国性的公益网站，受众及其广泛，其中不乏环境保护行业的专家和学者，是公众所熟知的网站之一，信息传播范围较广、速度较快。

第一次环境信息网络平台公开情况如下：

The screenshot shows the website interface for '环评爱好者网' (www.eiafans.com). The main content is a public information announcement for the '昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目' (Kunming Green Protection Regenerative Resources Co., Ltd. Used Tire Recycling Production Project). The announcement includes project details, contact information for the construction unit and the environmental impact assessment unit, and a public opinion survey link.

**发布环保竣工验收公示|发布环评公示**  
**建设项目环评费用在线计算|收费标准**  
 环评师招聘与应聘|行业信息|环评审查会

**2019年环评工程师备考全程指导|报名时间汇总**  
 2019年环评师考试交流|资料下载  
 2019年环境影响评价工程师考试培训!

**低价环评考试用书教材|环评图书免运费**  
 考前培训|继续教育  
 上岗证报名系统|工程师登记培训

sdlyhyggq 发表于 2019-10-26 20:40 | 只看该作者

**昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目第一次环境信息公开**

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》有关规定,编制环境影响报告书的建设项目应当在确定编制单位后7个工作日内向公众公开相关环境信息,现将“昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目”环境信息予以第一次公开。

一、建设项目基本概况

项目名称: 昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目  
 建设单位: 昆明绿保再生资源有限公司  
 建设地点: 昆明市石林县西街口工业园区  
 建设性质: 新建  
 建设内容: 项目总投资805.39万元,用地面积8000m<sup>2</sup>,总建筑面积5200m<sup>2</sup>,其中:生产车间3000m<sup>2</sup>、综合办公室800m<sup>2</sup>、原料仓库1000m<sup>2</sup>、成品仓库800m<sup>2</sup>,配置12台废旧轮胎裂解炉,配套建设给排水、绿化、配电等公用工程。

二、建设单位、环评单位基本信息及反馈途径

建设单位	昆明绿保再生资源有限公司	联系方式:	联系人: 李天学 电话: 15887194126 邮箱: 2949710978@qq.com
环境影响评价单位	丽江智德环境咨询有限公司	联系方式:	联系人: 字伟志 电话: 18687064551 邮箱: 759264161@qq.com

三、公众意见表网络链接  
[http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

四、提交公众意见表的方式和途径

自本次信息公开后,在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位及其委托的环评机构提交公众意见表,或采取电话、信函、电子邮件、面谈等方式,发表关于该项目环境保护工作的意见和看法。

分享到: 微信

收藏 评分 转播 分享 顶 踩

第一次环境信息公开--网络平台公开

第一次基本环境信息公开内容中，项目计划投资 805.39 万元，用地面积 8000m<sup>2</sup>，总建筑面积 5200m<sup>2</sup>，其中：生产车间 3000m<sup>2</sup>、综合办公室 800m<sup>2</sup>、原料仓库 1000m<sup>2</sup>、成品仓库 800m<sup>2</sup>。

后续可研及设计阶段，我单位对建设内容进行了数次优化调整，最终确定项目总投资 1675.49 万元，用地面积 7500m<sup>2</sup>，总建筑面积 4870m<sup>2</sup>，其中：新建建筑面积 4250m<sup>2</sup>，包括 1#裂解车间 1500m<sup>2</sup>、2#裂解车间 2000m<sup>2</sup>、成品库 700m<sup>2</sup>，其他配套用房 50m<sup>2</sup>；原有建筑面积 620m<sup>2</sup>，包括办公室 260m<sup>2</sup>、生活用房 330m<sup>2</sup>、地磅房 15m<sup>2</sup>、门卫室 15m<sup>2</sup>。

### **2.2.2 其他**

无。

### **2.3 公众意见情况**

第一次环境信息公开后，公众未通过任何形式提出任何意见及建议。

### 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的公示及公众反馈信息的收集。

2020年1月15日~2月1日期间，我单位集中进行了项目第二次环境信息公开，将本项目《昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目环境影响报告书（征求意见稿）》相关信息通过网络平台、报纸、张贴公告三种方式进行了同步公开，目的是介绍项目概况，对项目产生的环境影响和采取的治理措施进行要点阐述，主要包括：

1、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；

2、征求意见的公众范围；

3、公众意见表的网络链接；

4、公众提出意见的方式和途径；

5、公众提出意见的起止时间；

6、拟采取的环境保护对策措施。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

网络公开平台选取了云南智德环保科技有限公司网站，该网络平台是我单位委托的环境影响评价单位网站，公开网址为：

<http://www.ynzdhb.com/index/news/detail/id/130>，公示期为10个工作日，公示时间：2020年1月15日至2月1日。

网络平台公开情况如下：

全部

通知公告

公司动态

行业新闻

## 关于公开《昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目环境影响报告书（征求意见稿）》的公告

2020-01-15 | 发布者: 智德环保 | 来源: 智德环保 | 查看: 199

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令 第4号）的有关规定，现将《昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目环境影响报告书》（征求意见稿）基本情况予以公示。

### 一、建设项目概况

项目名称：昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目

建设单位：昆明绿保再生资源有限公司

建设地点：石林生态工业集中区西街口片区，中心地理坐标：E 103°31'44.79"；N 24°50'13.45"。

建设性质：新建

环评单位：丽江智德环境咨询有限公司

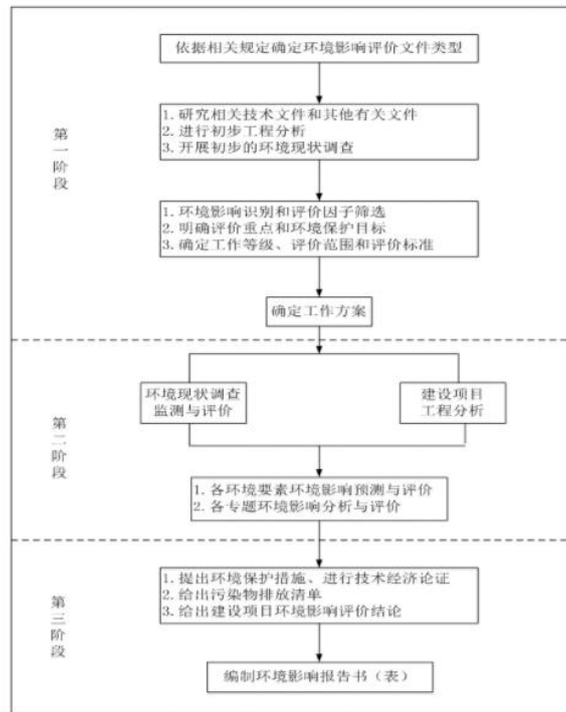
建设内容：项目租用石林县益华冶金有限公司土地，占地面积7500m<sup>2</sup>，总建筑面积4870m<sup>2</sup>，含新建建筑面积4250m<sup>2</sup>，其中：生产车间3500m<sup>2</sup>，原料仓库500m<sup>2</sup>，成品仓库200m<sup>2</sup>，其他配套用房50m<sup>2</sup>；原有建筑面积620m<sup>2</sup>，其中：综合办公楼260m<sup>2</sup>，职工宿舍330m<sup>2</sup>，配套建设变配电、给排水、消防、道路、绿化等公用工程。

项目配置2条废旧轮胎热裂解生产线，年处理废旧轮胎4万吨。

## 二、环境影响评价工作程序及主要工作内容

### 1、环境影响评价工作程序

环境影响评价工作程序详见下图：



环境影响评价工作程序图

### 2、环境影响评价主要工作内容

- (1) 建设项目概况；
- (2) 建设项目工程分析；
- (3) 建设项目周围环境现状评价；
- (4) 项目建设的环境影响预测和评价；
- (5) 产业政策、场址选择及平面布局合理性分析；
- (6) 建设项目污染防治对策分析；
- (7) 环境保护措施及其可行性论证；
- (8) 环境影响经济损益分析；
- (9) 环境管理与监测计划；
- (10) 环境影响评价结论。

### 三、征求意见的公众范围

石林生态工业集中区西街口片区附近范围内的居民区及社会团体，居民区包括西街口集镇、紫处村、小紫处村、新村、山后村、独房子村、麦田心村、雾露顶村。

### 四、征求公众意见的主要事项

- 1、是否赞成本项目的建设。若不赞成，请说明理由。
- 2、对项目环境保护工作的意见及建议。
- 3、本项目建设过程中可能存在的环境影响问题。
- 4、对项目区域环境质量的看法及现存主要环境问题的认识。

## 五、公众提出意见的方式和途径

自本公告发布之日起10个工作日内，公众可采取向建设单位或环境影响评价单位发送信函、传真、电子邮件或电话、面谈等方式，发表对建设项目及环境影响评价工作的意见和看法。

环境影响评价单位将在本项目环评文件中如实记录公众的意见和建议，并将公众的意见及建议向建设单位、生态环境行政主管部门反映。

反馈途径：

建设单位	昆明绿保再生资源有限公司	联系方式：	联系人：李天学
			电话：15887194126
			传真：--
			邮箱： 63614293@qq.com
			地址：石林县西街口镇
环境影响评价单位	丽江智德环境咨询有限公司	联系方式：	联系人：何淋
			电话：15887576660
			传真：0871-68406008
			邮箱： 787638950@qq.com
			地址：昆明市五华区泛亚科技新区云时代广场金地大厦24楼

## 六、公众提出意见的起止时间

2020年1月15日至2020年2月1日止（10个工作日，不含节假日）。

## 七、公众意见表的网络链接

中华人民共和国生态环境部：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html?keywords=](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html?keywords=)

## 八、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

环境影响报告书（征求意见稿）网络链接：

附件：昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目

纸质报告书放置地点：

昆明绿保再生资源有限公司

发布日期：2020年1月15日

## 第二次环境信息公开——网络平台公开

### 3.2.2 报纸

登报媒体为环球时报，该报纸是国内比较具有公信力的报纸媒体。在征求意见的10个工作日内（2020年1月15日至2月1日），本项目相关环境信息共刊登了两次，登报日期分别为：2020年1月16日（环球时报 第4976期）、2020年1月22日（环球时报 第4981期）。

环球时报公开情况如下：

# 环球时报

GLOBAL TIMES

报道多元世界 解读复杂中国

第4976期 2020年1月16日 星期四 每份1.5元 本期16版 人民日报社主办

2018年“九合”于国民党方面，到秘书长，一直主席的李登辉才。2014年“九合”马英九辞去党主席。相比之下，朱16年“大选”失青辞去党主席。称，国民党内论年轻人大量转投问题，党产遭民3000万元新台币人脉充沛的吴敦“财务负担将是”。党部向中常会提七大原因，包括复制，选战策略

无法弥平“落跑市长”的争议，诚信受到质疑；失言、违规农舍和“豪宅案”等考验，其庶民形象亦受波及，加上有心人不加“黑韩”和“抹红”，制造“草包”的既定印象，严重影响选情。有党内高层称，韩国瑜从台中、台北凯道造势再到高雄大型造势，虽然韩粉和蓝营基本盘的热情令人振奋，“但不断激化选情的结果，也让绿营支持者的危机感来到最高点”。

### 两岸论述检讨最受关注

在上述报告中，最受关注的是国民党对于两岸论述的检讨。中时电子报15日称，败选报告在这方面谈了两点，其中之一是“讨厌民进党终不敌亡国感”。报告称，去年的香港政治风波为民进党当局操弄“反中”论述提供支撑，选前的“王立强共谍案”又进一步加深了大

的。《中国时报》15日刊登的一篇评论称，国民党内出现这样的声浪不令人惊讶，“败选之后拿两岸论述做代罪羔羊，这在国民党内完全不是新鲜事”。早在2000年国民党败选之后，党内就有一批人跳出来提议把“中国国民党”党名中的“中国”两个字去掉。此次败选，国民党其实很清楚重要原因是党内各方势力私利算计，“九二共识”只是代罪羔羊。文章认为，当前的“九二共识”基本满足了两个结构性的要求。首先，它满足了“中华民国宪法”的要求，在1991年第一次“修宪”把两岸关系现状定位为“一国两区”后，台湾还出现两个解释性的辅助文件，即“国统纲领”和1992年8月1日“国统会”通过的一个中国的解释文。其次，它也是降低两岸紧张至最低程度的要求，因为它是一个两岸目前都能接受的语言”。▲

## 亮相

领赴台并在正式场合亮相，实属罕见。在艾斯勒之前，美军肯尼思·哈拉准将曾在2017年低调访台，与台方交流人道救援、军人救灾事务。有评论认为，这表明在蔡英文第二任期，美国加大打“台湾牌”的力度，将使两岸关系雪上加霜，值得警惕。另外15日傍晚，台“国防部”发布新闻稿，证实“海军司

台“卫生福利部”推出“自杀防治法”施行细则草案，规定媒体不能将自杀新闻放在头版，在岛内引发争论。“自杀防治法”是岛内首部规范媒体不得报道助长自杀信息的法令，要求不得详细描述自杀个案的自杀方法及原因、毒性物质或致命性工具的销售情况等。据台湾《联合晚报》15日报道，近日预告的“自杀防治法”施行细则草案

报道易被美化、英雄化，媒体如果描述名人自杀细节，恐造成模仿效应，青少年尤其容易受到影响。中时电子报15日称，2005年4月艺人倪敏然失踪后被发发现自杀身亡。当时岛内各大媒体大幅报道，甚至以头版全版的篇幅刊登。台大公共卫生学院副教授张书森称，“倪敏然自杀事件”是台湾曾经历的沉痛教训，此事被大篇幅报道后引起模仿效应。当月自杀

4. 环评影响评价单位及联系方式  
环评单位：昆明保再生环保科技有限公司  
单位地址：昆明市昭阳区远大广场二期小区26号10楼  
联系人：李天学  
联系电话：18131364569  
电子邮箱：573446697@qq.com  
5. 环评影响评价单位征求意见及公众意见调查表网络链接：  
<http://www.ep-home.com/forum.php?mod=viewthread&tid=264683&extra=page%3D1>

由昆明保再生环保科技有限公司  
(征求意见稿)的公告  
根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境影响评价公众参与办法》(部令4号)的有关规定,现将《昆明保再生环保科技有限公司(以下简称“环评单位”)拟编制《昆明市昭阳区远大广场二期小区26号10楼环评影响报告书(征求意见稿)》全文的网络链接及向建设单位征求意见的方式和途径公告如下:  
环评影响报告书(征求意见稿)全文的网络链接及向建设单位征求意见的方式和途径:  
<http://www.ep-home.com/forum.php?mod=viewthread&tid=264683&extra=page%3D1>  
环评单位:昆明保再生环保科技有限公司  
环评报告书放置地点:  
昆明市保再生环保科技有限公司  
石林生态工业集中区西园片区附近范围内的居民区及社会团体、居民区包括:西园社区、西园村、小营村、新好山村、独房子村、麦心村、雾露村。  
公众意见的网络链接:  
[http://www.aee.gov.cn/cxqk/2018/cxqk/cxqk01/201810/20181024\\_665329.html#keyword="](http://www.aee.gov.cn/cxqk/2018/cxqk/cxqk01/201810/20181024_665329.html#keyword=)  
四、公众提出意见的方式和途径  
自本公告发布之日起10个工作日内,公众可采取向建设单位或环境影响评价单位电话沟通、传真、电子邮件或信函、面谈等方式,发表对建设项目及环评工作的意见和建议。  
环评影响评价单位在本项目环评文件中如实记录公众的意见和建议,并将公众的意见、建议向建设单位、政府环保部门反映。  
反馈途径:  
建设单位:昆明保再生环保科技有限公司,联系人:李天学,电话:15887194126,邮箱:63614293@qq.com,地址:石林县西园片区环评影响评价单位:昆明保再生环保科技有限公司,联系人:何林,电话:15887576660,传真:1871-6840608,邮编:1787638959@qq.com,地址:昆明市五华区亚亚科技新云时代广场金地大厦24楼五、公众提出意见的起止时间(10个工作日,不含节假日):  
文山市墨多乡古撒冲老寨黄背铺建筑垃圾

征求意见稿公告  
根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境影响评价公众参与办法》(部令4号)的有关规定,现将《昆明保再生环保科技有限公司(以下简称“环评单位”)拟编制《昆明市昭阳区远大广场二期小区26号10楼环评影响报告书(征求意见稿)》全文的网络链接及向建设单位征求意见的方式和途径公告如下:  
(1)环评影响评价单位的报告(征求意见稿)全文链接见:<http://www.ep-home.com/forum.php?mod=viewthread&tid=264683&extra=page%3D1>

## 第二次环境信息公开——报纸公开(2020年1月16日)

关于公开《昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目环境影响报告书》(征求意见稿)的公告

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的有关规定,现将《昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产项目环境影响报告书》(征求意见稿)基本情况予以公示,全文的网络链接及查阅环评报告书的方式和途径,环境影响报告书(征求意见稿)全本网络链接:

<http://www.ynzdhb.com/index/news/gongshi>

纸质报告书放置地点:  
昆明绿保再生资源有限公司  
二、征求意见的公众范围  
石林生态工业集中区西街口片区附近范围内的居民区及社会团体,居民区包括西街口集镇、紫处村、小紫处村、新村、山后村、独房子村、麦田心村、雾露顶村。

三、公众意见表的网络链接  
[http://www.mee.gov.cn/xsqg/2018/xsqg/xsqg01/201810/20181024\\_665329.html#keywords](http://www.mee.gov.cn/xsqg/2018/xsqg/xsqg01/201810/20181024_665329.html#keywords)

四、公众提出意见的方式和途径  
自本公告发布之日起10个工作日内,公众可采取向建设单位或环境影响评价单位发送信函、传真、电子邮件或电话、面谈等方式,发表对建设项目及环评工作的意见和建议。

环境影响评价单位将在本项目环评文件中如实记录公众的意见和建议,并将公众的意见建议向建设单位、政府环保部门反映。

反馈途径:  
建设单位:昆明绿保再生资源有限公司,联系人:李天学,电话:15887194126,邮箱:63614293@qq.com,地址:石林县西街口镇环境影响评价单位,浙江智德环境咨询有限公司,联系人:何琳,电话:15887576660,传真:0871-68406008, 邮箱:787638950@qq.com,地址:昆明市五华区泛亚科技新城云时代广场金地大厦24楼

五、公众提出意见的起止时间  
2020年1月15日至2020年2月1日止(10个工作日,不含节假日)。

公告、声明类中缝广告  
孙老师 15066670823

据, 2019年中国实际使用外资9415.2亿元人民币, 同比增长5.8%。截至2019年底, 中国累计设立的外商投资企业突破100万家, 具有标志性意义。

降至1106亿美元, 下降幅度为8.2%。美国《华尔街日报》认为, 随着中国经济增长放缓、人民币汇率下跌以及随之而来的中国外汇和对外投资政策

## A股市场在新年开始迎 海外投资者热捧中国

本报记者 赵觉理

来境内外投资者的热捧。据彭博社21日报道, 投资者对中国股市的正在激增, 海外投资者也在从沪市和深市大规模购入股票。前海开源首席经济学家杨德龙21日接受《环球时报》记者采访时表示, 中国经济持续稳定增长, 加之经济的转型升级, 都在提高中国资产的吸引力。

彭博社称, 近来, 股票交易员正以多年未见的方式提高杠杆率, 向中国股市注入资金。私募基金将其股票头寸(持仓)提升至2015年初以来的最高水平, 与此同时, 投资者的保证债务突破1万亿元人民币的关键水平, 达2018年2月以来的新高点。

“随着中美第一阶段贸易协议的签订, 人们投资热情开始增长, 并且有迹

象表明中国经济正在企稳, 人们乐观地认为, 在本周五开始的为期一周的春节假期之后, 股票将继续上涨”, 彭博社称, 自11月低点以来, 健康资金的流入帮助上证综指上涨近8%, 使之成为近期全球基准股指中表现最好的之一。

受新型冠状病毒疫情影响, 21日收盘, 上证综指报3052.14点, 跌1.41%。但海外投资者依然热衷于投资中国股票。据统计, 2020年初以来, 北向(由香港流向上海、深圳)资金净买入A股规模已超500亿元。

杨德龙对《环球时报》记者表示, 去年年底, 多个外资资产管理巨头都看好A股市场在2020年的表现, 它们提出

### 第二次环境信息公开——报纸公开 (2020年1月22日)

#### 3.2.3 张贴公告

2020年1月15日, 建设单位以张贴公告的方式在项目所在地进行了本项目环境信息的发布, 公示时间为2020年1月15日至2月1日, 共10个工作日。公告张贴位置为项目厂址周边的西街口村委会(项目所在地村委会)、紫处村、小紫处村、新村、雾露顶村、独房子村、山后村、麦田心村, 以及西街口镇政府、派出所、交警执法队、邮政所, 使该项目环境信息的传播具有广泛性及针对性。

现场张贴公告公开信息的典型影像如下:



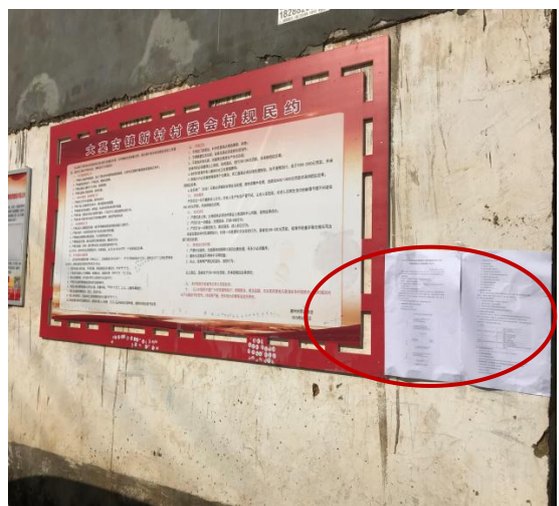
西街口村委会



紫处村



小紫处村



新村



雾露顶村



山后村



麦田心



独房子



西街口镇政府



西街口派出所



西街口交警执法队



西街口邮政所

### 3.2.4 其他

未同时采用其他公开方式。

### 3.3 查阅情况

公示期间，在昆明绿保再生资源有限公司放置了本项目纸质环境影响报告书（征求意见稿），在云南智德环保科技有限公司网站放置了电子版环境影响报告书（征求意见稿）全本。

### 3.4 公众提出意见情况

本次公众参与在征求意见期间，当地公众未到纸质环评文件放置地点查阅环评报告，部分公众通过网络公示查阅了电子版环评报告。最终，我单位及委托的环评机构均未收到来自公众反馈的公众意见表，也未通过其他任何方式收到公众的意见及建议。

从第二次环境信息公开结果来看，厂区周边居民均未积极参与本次公众意见的征集。

#### 3.4.1 意见征集对象

意见征集对象主要为厂区周边公众，包括社会团体和个人两种类型，概况统计如表 1、表 2 所示。

##### 1、社会团体意见征集对象概况

表 1 征集意见的社会团体类型一览表

序号	社会团体名称	团体性质	意见征集结果
1	西街口镇政府	国家机关	未收到反馈
2	西街口镇派出所	国家机关	
3	西街口镇交警执法队	国家机关	
4	西街口镇邮政所	国家机关	
5	西街口村民委员会	自治组织	

##### 2、个人意见征集对象概况

表 2 征集意见的个人类型一览表

序号	所在地名称	意见征集结果	备注
1	紫处村	未收到反馈	村庄
2	小紫处村		村庄
3	新村		村庄
4	雾露顶村		村庄

序号	所在地名称	意见征集结果	备注
5	独房子村	未收到反馈	村庄
6	山后村		村庄
7	麦田心村		村庄

### 3.4.2 意见征集结果

本次意见征集期间，未收到公众反馈的《公众意见表》，也未通过其他方式收到公众的任何反馈意见或建议。

#### **4 其他公众参与情况**

从意见及建议反馈结果来看，公众未发出任何质疑性意见，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）规定，本项目不需再开展深度公众参与工作，未组织公众座谈会、听证会或专家论证会。

##### **4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况**

未（不需）组织开展公众座谈会或听证会、专家论证会。

##### **4.2 其他公众参与情况**

未采取请求地方人民政府加强协调指导等其他方式的公众参与。

##### **4.3 宣传科普情况**

未采取科普宣传措施。

## **5 公众意见处理情况**

### **5.1 公众意见概述和分析**

根据公众意见征集结果，第一次、第二次环境信息公开后，均未收到公众的任何反馈意见及建议，表明没有公众反对本项目的建设。

### **5.2 公众意见采纳情况**

无。

### **5.3 公众意见未采纳情况**

无。

## 6 报批前公开情况

待公开。

## 7 其他

本项目的环境影响报告书、公众参与说明一同作为开展环境影响评价公众参与工作的技术资料存档备查（含纸质版及电子版），存档位置：昆明绿保再生资源有限公司、丽江智德环境咨询有限公司、西街口村民委员会，各存一份，以便查阅。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与暂行办法》（生态环境部令 第4号）要求，在昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产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《昆明绿保再生资源有限公司废旧轮胎再回收生产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昆明绿保再生资源有限公司承担全部责任。

承诺单位：昆明绿保再生资源有限公司

承诺时间：2020年3月15日

## 9 附件

无。