

重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治 理（武隆区）项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司
2022年十一月

按照《环境影响评价公众参与办法》（以下简称办法）的有关规定，我单位重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目环境影响评价工作期间进行了公示，现对公示的内容、时间、方式等内容及是否符合《办法》中的要求进行说明。

1 概述

项目建设内容主要为新建城市生活垃圾中转站 1 座，建设规模为转运垃圾量 250t/d；新建西部片区生活垃圾中转站 1 座，建设规模为转运垃圾量 100t/d；城市生活垃圾填埋场封场 1 座，建设规模为 45000m²；新建厨余垃圾无害化处理场 1 座，建设规模为处理垃圾量 100t/d；新建生活垃圾收转运系统及指挥调度中心，包括生活垃圾收转运系统指挥调度中心大楼一座，新增补充垃圾处理设施和可再生资源垃圾收集点等。本项目中西部片区生活垃圾中转站、城市生活垃圾填埋场封场、生活垃圾收转运系统及指挥调度中心另行评价，不纳入本次评价。因此本次评价的主要建设内容为厨余垃圾无害化处理场和城市生活垃圾中转站及其配套设施。

按照《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目管理条例》等规定，本项目需要开展环境影响评价工作，故于 2022 年 5 月委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司对该项目进行环境影响评价工作。项目于 2022 年 5 月 10 日起在项目所在地的爱武隆网站进行了项目的第一次公示。

2022 年 8 月 8 日编制完成了《重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目环境影响报告书》征求意见稿，并于 2022 年 8 月 10 日将环境影响报告书的征求意见稿在建设单位网站上进行了公示，并于公示期间在重庆日报同步进行了 2 次登报公示，同时在项目现场和鹅岭村村委会进行了公示张贴。在此期间，报纸公示了 2 次，征求意见稿公示的 10 个工作日内，我单位对公众意见表进行了统计汇总，同时编制了本次公众参与说明。

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办法》，我单位在项目所在地公众网络媒体爱武隆网站进行了第一次公示，公示的内容包括建设项目名称及概要、建设单位名称及联系方式、评价单位的名称及联系方式、环境影响评价工作程序及主要工作内容，征求意见的主要事项以及公众提出意见的主要方式。

我单位公示的内容严格按照办法中的规定内容进行了公示，公示内容《环境影响评价公众参与办法》要求。公示内容详见附件 1。

2.2 公开方式

主要采用了网络平台进行公示，2022 年 5 月 10 日起在项目所在地的爱武隆网站进行了项目的第一次公示，公示的时间及方式符合办法要求。

第一次信息公示的网站链接为：<https://www.aiwulongrencai.com/thread-267807-1-1.html>。

公示图片详见附件 1。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司编制完成项目环境影响报告书征求意见稿后，我单位于 2022 年 8 月 10 日对征求意见稿的内容进行了公示，公示的内容包含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、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及公众提出意见的起止时间，公示的时限为自公示之日起 10 个工作日内，公示内容详见附件 2。

本项目环境影响报告书征求意见稿包含了环境影响的主要内容，公示的内容、时限符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

项目环境影响报告书征求意见稿于 2022 年 8 月 10 日起在建设单位网站进行了公示，公示网址链接为 http://www.wlctjt.com/www/site/web_show_2075.shtml。公示时间为 10 个工作日，网络平台及公示时间均符合《办法》中的要求。

网络公示的截图详见附件 2。

3.2.2 报纸

本项目环境影响报告书征求意见稿公示内容分别于 2022 年 8 月 15 日和 17 日两次在重庆日报进行了公示，重庆日报属于公众普遍能接触到的刊物，选取其作为本次征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见附件 3。

3.2.3 张贴

本项目选取项目现场、鹅岭村村委会及羊角街道进行公示张贴，公示时间为 2022 年 8 月 10 日起 10 个工作日，公示张贴的照片详见附件 4。项目现场公示区域均位于项目的评价范围内，选取符合《办法》中的要求。

3.3 查阅情况

《重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目环境影响报告书》（征求意见稿）纸质报告放置在重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司办公室。在公示的 10 个工作日内，无人来我单位查阅纸质版本报告。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，我单位未收到公众以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话。

4 其他公众参与情况

本项目未采取其他深度公众参与。

5 公众意见处理情况

我单位在本项目环境影响报告书（征求意见稿）公示期间未收到公众对项目的反馈意见。

6 其他

我单位对公示的环境影响报告书征求意见稿内容及公众意见表进行了归档，并存档，以备公众及环保管理部门查看。

附图 1 第一次信息公示示意图



附图 2 征求意见稿网络公示示意图

重庆城市发展（集团）有限公司
CHONGQING CITY DEVELOPMENT (GROUP) CO., LTD

发挥城市运营引领作用
助力中国水陆空综合建设

首页 公司概况 工作动态 公示公告 项目动态 政策法规 党建工作 下属企业 联系我们

2 欢迎光临重庆城市发展（集团）有限公司网站！ 2022年8月12日 星期五 站内搜索: [] [搜索] [高级]

要闻提示 重庆交通奋力跑出“加速度” 习近平新时代中国特色社会主义思想写入党章

重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目环境影响评价第二次公示

<http://www.wlctjt.com> 2022年8月10日

重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目
环境影响评价第二次公示

重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司委托中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司开展“重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目”环境影响报告书的编制工作，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》等法律和相关文件的要求，现对重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目环境影响评价进行第二次公示。具体公示内容如下：

一、建设项目基本情况
项目名称：重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目；
建设地点：武隆区羊角街道鹤岭村；
建设性质：新建；
建设规模：本次评价的主要建设内容为厨余垃圾无害化处理场和城市生活垃圾中转站及其配套设施。新建城市生活垃圾中转站1座，建设规模为转运垃圾量250t/d；新建厨余垃圾无害化处理场1座，建设规模为处理垃圾量100t/d（一期工程50t/d，二期工程50t/d）。
项目投资：11978万元。

二、征求公众意见的范围和主要事项
征求意见范围：受建设项目影响和关注项目建设的公众。
主要事项：对项目建设的意见；对项目拟采取的环保治理措施的意见；对与项目建设和环境保护有关的意见。
征求意见形式：公众可自行下载及查阅环评报告征求意见稿电子版，或持有效证件向建设单位及环评单位申请查阅报告书纸质版，通过发送邮件、电话、传真、信函或者面谈等方式发表关于该项目建设及环评工作的意见和看法。
环评报告征求意见稿见附件1，公众意见表网络链接：
http://www.mee.gov.cn/xqgk/2018/xqgk/xqgk01/201810/t20181024_665329.html

三、公众提出意见的方式和途径
公众可在本项目环境影响报告书征求意见稿公示后10个工作日内填写公众意见表，可通过传真、电子邮件、信函等方式向建设单位、评价单位提交公众意见表，也可直接交至建设单位。

1、建设单位名称和联系方式
建设单位：重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司
联系人：黄老师
联系电话：023-77723837
电子邮箱：1127471963@qq.com

2、环评报告编制单位名称和联系方式
单位名称：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司
联系人：于工
联系电话：023-68725084
电子邮箱：619506172@qq.com

四、公众提出意见的起止时间
本次公众提出意见的期限为自本公示发布之日起10个工作日内。

注意事项：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目无关的意见或者诉求不属于项目环评参与内容。

重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司
2022年8月8日

📎 环境影响报告书（征求意见稿）.part.1.rar
📎 环境影响报告书（征求意见稿）.part.2.rar

(阅读次数: 22次) [大] [中] [小] 【告诉好友】 【关闭】

武隆网 重庆市武隆县人民政府 武隆旅游 重庆银行 BANK OF CHONGQING 武隆党建 扶贫爱心网

附图 3 征求意见稿报纸公示示意图



CHONGQING DAILY
重庆日报报业集团出版 网址: www.cqrb.cn

2022年8月
15
星期一
国内统一连续出版物号
CN 50-0001
第 25564 号
代号 77-1
今日 8 版

重庆将

本报讯 (记者 住房城乡建委) 了解... 与自然资源, 具有一... 予以保护的村落。... 认定, 全市范围内... 据了解, 我市... 保护行动方案(修... 理办法)已于11等... 类工程和村庄共...

1eo0-2--nyFOtOFWbgR3zDQ, 提取码: ck3h。公众在公示期间可通过信函、电子邮件、传真、电话等方式进行意见反馈。巫溪县交通局

重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理(武隆区)项目环境影响评价第二次公示

各位公众: 我公司正在进行重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理(武隆区)项目的环境影响评价工作。本次评价的主要建设内容为厨余垃圾无害化处理场和城市生活垃圾中转站及其配套设施。新建城市生活垃圾中转站1座, 建设规模为转运垃圾量250t/d; 新建厨余垃圾无害化处理场1座, 建设规模为处理垃圾量100t/d(一期工程50t/d, 二期工程50t/d)。按照《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》等相关文件要求, 现对重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理(武隆区)项目环评进行第二次公示。公众可登录以下网址查阅项目相关资料, 就您关心的提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。征求意见稿网址: http://www.wlctjt.com/www/site/web_show_2075.shtml。联系方式: 建设单位023-77723837(黄老师), 环评单位023-68725084(于工)。

公示公告



CHONGQING DAILY
重庆日报报业集团出版 网址: www.cqrb.cn

2022年8月
17
星期三
国内统一连续出版物号
CN 50-0001
第 25566 号
代号 77-1
今日 8 版

习近平

新华社北京8月16日电(刘... 报道) 习近平表示, 始终... 中办国... 确保党始终成...

新区州六道父理博物馆C区一校)。逾期视为放弃质证权利。

遵义仲裁委员会 2022年8月15日

重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理(武隆区)项目环境影响评价第二次公示

各位公众: 我公司正在进行重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理(武隆区)项目的环境影响评价工作。本次评价的主要建设内容为厨余垃圾无害化处理场和城市生活垃圾中转站及其配套设施。新建城市生活垃圾中转站1座, 建设规模为转运垃圾量250t/d; 新建厨余垃圾无害化处理场1座, 建设规模为处理垃圾量100t/d(一期工程50t/d, 二期工程50t/d)。按照《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》等相关文件要求, 现对重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理(武隆区)项目环评进行第二次公示。公众可登录以下网址查阅项目相关资料, 就您关心的提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。征求意见稿网址: http://www.wlctjt.com/www/site/web_show_2075.shtml。联系方式: 建设单位023-77723837(黄老师), 环评单位023-68725084(于工)。

公告 重庆云树装饰设计有限公司: 刘和平向我局申请认定其于

附图 4 现场张贴公告公示示意图





羊角街道宣传栏张贴公示

附件 1 第一次公示内容

重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目 环境影响评价第一次公示

各位公众：你们好！

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暂行办法》及《环境影响评价公众参与办法》有关规定，重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目需进行环境影响评价，需向项目附近评价范围内的公众公布项目基本信息，以便于征求公众意见，为此，该项目按照有关要求将信息公示如下：

一、项目概况：

建设地点：重庆市武隆区羊角街道鹅岭村

建设内容：主要建设内容为新建城市生活垃圾中转站 1 座，建设规模为转运垃圾量 250t/d；新建西部片区生活垃圾中转站 1 座，建设规模为转运垃圾量 100t/d；城市生活垃圾填埋场封场 1 座，建设规模为 45000m²；新建厨余垃圾无害化处理场 1 座，建设规模为处理垃圾量 100t/d（一期工程 50t/d，二期工程 50t/d）；新建生活垃圾收转运系统及指挥调度中心，包括生活垃圾收转运系统指挥调度中心大楼一座，新增补充垃圾处理设施和可再生资源垃圾收集点等。本次项目中的西部片区生活垃圾中转站、城市生活垃圾填埋场封场、生活垃圾收转运系统及指挥调度中心另行评价，不纳入本次评价。因此本次评价的主要建设内容为厨余垃圾无害化处理场和城市生活垃圾中转站及其配套设施。

项目投资：11978 万元。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司

联系人：黄老师

联系电话：023-77723837

电子邮箱：1127471963@qq.com

三、环境影响评价机构名称和联系方式

单位名称：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司

联系电话：023-68725084（于工）

电子信箱：619506172@qq.com

四、公众意见表的网络链接

网址：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

五、公众提出意见的主要途径

您可以通过电话、传真、电子信箱以及邮寄信件的方式向建设单位和环评单位提出您的宝贵意见和建议。

重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司

2022年5月10日

附件 2 第二次公示内容

重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目

环境影响评价第二次公示

重庆市武隆区建设投资(集团)有限公司委托中煤科工重庆设计研究院(集团)有限公司开展“重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目”环境影响报告书的编制工作，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》等法律和相关文件的要求，现对重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目环境影响评价进行第二次公示。具体公示内容如下：

一、建设项目基本情况

项目名称：重庆市统筹城乡塑料垃圾综合治理（武隆区）项目；

建设地点：武隆区羊角街道鹅岭村；

建设性质：新建；

建设规模：本次评价的主要建设内容为厨余垃圾无害化处理场和城市生活垃圾中转站及其配套设施。新建城市生活垃圾中转站 1 座，建设规模为转运垃圾量 250t/d；新建厨余垃圾无害化处理场 1 座，建设规模为处理垃圾量 100t/d（一期工程 50t/d，二期工程 50t/d）。

项目投资：11978 万元。

二、征求公众意见的范围和主要事项

征求意见范围：受建设项目影响和关注项目建设的公众。

主要事项：对项目建设的意见；对项目拟采取的环保治理措施的意见；对与项目建设和环境保护有关的意见。

征求意见形式：公众可自行下载及查阅环评报告征求意见稿电子版，或持有效证件向建设单位及环评单位申请查阅报告书纸质版。通过发送邮件、电话、传真、信函或者面谈等方式发表关于该项目建设及环评工作的意见和看法。

环评报告征求意见稿见附件 1。公众意见表网络链接：

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

三、公众提出意见的方式和途径

公众可在本项目环境影响报告书征求意见稿公示后 10 个工作日内填写公众意见表，可通过传真、电子邮件、信函等方式向建设单位、评价单位提交公众意见表，也可直接交至建设单位。

1、建设单位名称和联系方式

建设单位：重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司

联系人：黄老师

联系电话：023-77723837

电子邮箱：1127471963@qq.com

2、环评报告编制单位名称和联系方式

单位名称：中煤科工重庆设计研究院（集团）有限公司

联系人：于工

联系电话：023-68725084

电子邮箱：619506172@qq.com

四、公众提出意见的起止时间

本次公众提出意见的期限为自本公示发布起 10 个工作日内。

注意事项：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容。

重庆市武隆区建设投资（集团）有限公司

2022 年 8 月 10 日

