

永兴和盛环保科技有限公司
多金属废料综合回收利用建设项目环境影响评价
公众参与情况说明

建设单位：永兴和盛环保科技有限公司

2026年6月



目 录

1	概述	1
1.1	项目概况及主要建设内容.....	1
1.2	公众参与情况.....	1
2	首次环境影响评价信息公开情况	1
2.1	公开内容及日期.....	1
2.2	公开方式	3
2.3	公众意见情况.....	3
3	征求意见稿公示情况	3
3.1	公示内容及时限.....	3
3.2	公示方示	4
3.3	查阅情况	8
3.4	公众提出意见情况.....	8
3.5	公众意见收集及统计分析.....	8
4	报批前公示情况	8
4.1	公开内容及日期.....	8
4.2	公开方式	9
4.3	公众意见情况.....	10
5	其他	10
6	诚信承诺	11

1 概述

1.1 项目概况及主要建设内容

永兴和盛环保科技有限公司计划投资 4000 万元，在永兴稀贵金属再生资源利用产业开发区太和工业园、和盛公司现有厂区建设“永兴和盛环保科技有限公司多金属废料综合回收利用建设项目”，年综合利用自产碲碱渣 280.54t（危废代码 321-013-48）。项目年产精碲 65.6t、高纯碲 10t。项目总投资 4000 万元，其中环保投资 205 万元，占本项目总投资的 5.13%。本工程计划工期 3 个月，预计 2026 年 11 月投产。

1.2 公众参与情况

公众参与是建设项目环境影响评价的重要组成部分，是完善决策的一种有效方法。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的规定，我公司在环境影响报告书编制过程中组织进行了公众参与调查工作，按照中华人民共和国生态环境部公告 2018 年（第 48 号）的要求进行了公众参与说明的相关工作。

本工程公众参与实施主体为永兴和盛环保科技有限公司（建设单位），征求意见对象主要为项目沿线环境影响评价范围内的公民、法人和其它组织。截止目前，在环境影响评价过程中我公司共组织开展了 3 次公众参与活动。第 1 次采用网络平台进行了公示；第 2 次是在环境影响报告征求意见稿形成后，通过网络平台公示、报纸公示、张贴公告的形式同步开展了公众参与活动；第 3 次是环境影响报告书拟报批前，通过网络平台公示的形式开展了公众参与活动。

表 1.2-1 环境信息公众参与过程一览表

序号	环境影响评价信息公示阶段	公示时间	公示载体
1	第一次信息公示	2025 年 3 月 21 日	工程建设验收公示网（网址： https://www.yanshougs.com/content/95572.html ）
2	第二次信息公示	2025 年 5 月 26 日~6 月 9 日	工程建设验收公示网（网址： https://www.yanshougs.com/content/97657.html ）
		2025 年 5 月 26 日~6 月 9 日	现场张贴
		2025 年 5 月 28 日、29 日	报纸公示
3	第三次信息公示	2026 年 1 月 12 日~23 日	工程建设验收公示网（网址： https://www.yanshougs.com/content/106238.html ）

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位于 2025 年 3 月 21 日在工程建设验收公示网（<https://www.yanshougs.com>）

/content/95572.html)进行了本项目环境影响评价的第一次信息公示,公示内容包括:
①建设项目名称及摘要;②建设单位名称及联系方式;③环境影响报告书编制单位的名称;④公众意见表的网络链接;⑤提交公众意见表的方式和途径。第一次信息公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的相关规定要求。





图 2.1-1 项目环境影响评价第一次信息公示

2.2 公开方式

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的通知要求，建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站。

建设单位于2025年3月17日委托湖南有色金属研究院有限责任公司开展本项目环境影响评价工作，建设单位于2025年3月21日在工程建设验收公示网（<https://www.yanshougs.com/content/95572.html>），符合《环境影响评价公众参与办法》中“建设单位应当在确定环境影响报告编制单位后7个工作日内，通过其网站、建设单位所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站”公开信息的要求。

2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公开期间未收到任何公众反馈意见。

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）第十一条，建设单位于2025年5月26日~6月9日分别采取网络平台、报纸、张贴布告等形式同步开展了

环境影响报告征求意见稿的公示，符合《环境影响评价公众参与办法》中“建设单位应当通过网络平台、报纸、张贴公告三种方式同步公开，且公开期限不少于 10 个工作日”的要求。

公示内容主要包括：环境影响报告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，确定征求意见的公众范围，明确公众提出意见的方式、途径、时间、获取意见表的方式，符合《环境影响评价公众参与办法》第十条“建设单位应当公开的信息”要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第十一条相关要求，征求意见稿公示选择同时在建设单位网站上向全社会公开信息，网络选取符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

征求意见稿公示发布日期为 2025 年 5 月 26 日~6 月 9 日，发布链接为：工程建设验收公示网（网址：<https://www.yanshougs.com/content/97657.html>）。网络公示的内容、格式及时间符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。征求意见稿网络公示截图见下图。



图 3.2-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第十一条相关要求，本项目在2025年5月26日~6月9日日进行征求意见稿公示期间，分别于2025年5月28日、5月29日先后两次将公示信息刊登在消费日报，此次登报公示的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。两次登报照片如下图。



图 3.2-2 第一次报纸公示



图 3.2-3 第二次报纸公示

3.2.3 张贴公示

为进一步告知当地群众，加深其对项目的了解，本项目于 2025 年 5 月 26 日~6 月 9 日在本项目所在区域周边公众易于知悉的场所进行了张贴公告，张贴公示地点包括太和工业园管委会门口和永兴和盛环保科技有限公司门口，现场张贴照片见图 3.2-4 所示。此次张贴公示区域公众易于接触，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



图 3.2-4 现场张贴照片

3.2.4 其他

本次环境影响评价信息公开除网络公开、登报、张贴公告外，未采取其他方式对征求意见稿进行公示。

3.3 查阅情况

纸质报告书查阅场所设置在建设单位（永兴稀贵金属再生资源利用产业开发区太和工业园永兴和盛环保科技有限公司）。公示期间，建设单位未接到查阅申请、无公众前往查阅纸质报告书。

3.4 公众提出意见情况

环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的书面建议和意见。

3.5 公众意见收集及统计分析

本项目在首次环境影响评价信息公开、征求意见稿公示阶段，均未收到与本项目环境影响和环境保护措施等环保方面有关的书面建议和意见，无意见采纳情况。

4 报批前公示情况

4.1 公开内容及日期

本项目环境影响报告书拟报批前，我公司于 2026 年 1 月 12 日起，采取网络方式

进行公开公示，公示内容包括拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

4.2 公开方式

4.2.1 网络

本次公示网站为工程建设验收公示网，为常用的建设项目信息公示网站，可信度高，且浏览量较大，可以作为本项目网络公示的载体。网址为：<https://www.yanshougs.com/content/106238.html>。网络公示截图如图 4。





图 4 报批前网络公示截图

4.2.2 其他

除网络公示外，本次公参未采用其他公示方式。

4.3 公众意见情况

公示期间未收到公众意见。

5 其他

公司按照档案管理规定对公示载体（网站截图、报纸、张贴照片）等公众参与过程资料进行归档管理，存档备查。

诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在永兴和盛环保科技有限公司多金属废料综合回收利用建设项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与情况说明。

我公司承诺，本次提交的《永兴和盛环保科技有限公司多金属废料综合回收利用建设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永兴和盛环保科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：永兴和盛环保科技有限公司

承诺时间：2026年6月30日

