

年加工新能源汽车配件 40 万件、太阳能边
框 1600 吨、门窗卫浴 1600 吨建设项目
环境影响评价公众参与说明报告



建设单位：南阳恒泽铝业科技有限公司
二零二五年十一月

目 录

1 概述	3
2 征求意见稿公示情况	3
2.1 公示内容及时限	3
2.2 公示方式	3
2.2.1 网络	3
2.2.2 报纸	6
2.3 查阅情况	9
2.4 公众提出意见情况	9
3 其他公众参与情况	9
3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况	9
3.2 其他公众参与情况	9
3.3 宣传科普情况	9
4 公众意见处理情况	10
4.1 公众意见概述和分析	10
4.2 公众意见采纳情况	10
4.3 公众意见未采纳情况	10
5 其他	10
6 诚信承诺	11

1 概述

南阳辉熠铝业科技有限公司拟投资 6000 万元,建设年加工新能源汽车配件 40 万件、太阳能边框 1600 吨、门窗卫浴 1600 吨建设项目。项目位于唐河县兴唐街道伏牛路与日月潭路交叉口路东 50m,租赁标准化厂房,建设挤压时效车间、喷涂车间、阳极氧化车间、原料成品仓库,将外购铝棒经挤压、时效、铣型、抛光、表面处理(喷涂或阳极氧化)等工序制造成汽车铝制支撑杆、悬挂臂,太阳能边框、门窗边框、卫浴水管等五金配件。

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》(生态环境部 部令第 4 号)要求,我单位在委托南阳洁萌环保工程有限公司进行环境影响评价工作后,按要求进行了信息公示,具体内容如下。

2 征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

该项目的环境影响报告书(征求意见稿)形成后,开展征求意见稿公示,公示内容包括项目概况、环境影响报告书征求意见稿获取途径、征求意见的公众范围、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间,具体内容见下图 2-1。

征求意见稿公示时间为 2025 年 5 月 21 日至 5 月 28 日,共计 6 个工作日。

征求意见稿公开主要内容及日期,符合《环境影响评价公众参与办法》相关规定。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

项目征求意见稿形成后,建设单位在环境影响评价信息公示平台网站(网址: <http://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=4d44ebe3fa13a81c720dfed33fb18bfa>)进行了公示,网络公示时间为 2025 年 5 月 21 日至 5 月 28 日,共计 6 个工作日。

本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部 部令第 4 号)要求。

征求意见稿网络公示截图如下,见图 2-1。



环境影响评价信息公示平台

Environmental Impact Assessment Information Publicity Platform

首页

项目公示

其他公示

报告资料

供需对接

危废

年加工新能源汽车配件40万件、太阳能边框1600吨、门窗卫浴1600吨建设项目 环境影响评价公参公示

[字号：小中大]

发布日期：2025年05月21日

浏览次数：1次

工新能源汽车配件40万件、太阳能边框1600吨、门窗卫浴1600吨建设项目环境影响评价公众参与信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令2018年第4号）相关要求，对年加工新能源汽车配件40万件、太阳能边框1600吨、门窗卫浴1600吨建设项目环境影响评价进行征求意见稿公示。

一、项目概况

1项目名称：年加工新能源汽车配件40万件、太阳能边框1600吨、门窗卫浴1600吨建设项目

2建设单位：南阳辉熠铝业科技有限公司

3项目性质：新建

4建设地点：唐河县兴唐街道伏牛路与日月潭路交叉口路东50m

5建设内容：南阳辉熠铝业科技有限公司拟投资6000万元，在唐河县兴唐街道伏牛路与日月潭路交叉口路东50m租赁和鑫泵阀科技有限公司3栋厂房建设年加工新能源汽车配件40万件、太阳能边框1600吨、门窗卫浴1600吨建设项目，项目租赁3栋标准化厂房，建成挤压时效车间、喷涂车间、阳极氧化车间、原料成品仓库，将外购铝棒经挤压、时效、铣型、抛光、表面处理（喷涂或阳极氧化）等工序制造成汽车铝制支撑杆、悬挂臂，太阳能边框、门窗边框、卫浴水管等五金配件。

二、可能造成的环境影响

1施工期：施工废气、施工废水、施工噪声和施工固废对周围环境的短暂影响，采取相应措施后，影响较小。

2运营期：

废气包括挤压时效天然气燃烧废气、固化天然气燃烧废气，机加粉尘，喷塑粉尘、固化有机废气，酸洗氧化和硫酸罐大小呼吸产生的硫酸雾等；废水有生产废水和生活污水；噪声为设备运行噪声；项目固废包括非药剂包装物、布袋除尘器收集的机加粉尘、污水站污泥、纯水制备产生的废反渗透膜、废石英砂、机加产生的铝材边角料、机加不合格产品、除尘器收集的塑粉；危废包括固化有机废气处理产生的废活性炭、废水处理产生的废活性炭、表面处理产生的槽渣、药剂包装物等。采取相应措施后，对周围环境影响较小。

三、污染防治措施

（1）废气：项目废气主要包括：挤压时效天然气燃烧废气、固化天然气燃烧废气，机加粉尘，喷塑粉尘、固化有机废气，酸洗氧化和硫酸罐大小呼吸产生的硫酸雾等。挤压时效天然气、固化天然气分别经低氮燃烧后，废气分别经15m高排气筒排放；机加粉尘经集气罩/集气管道收集、覆膜布袋除尘器处理后，经15m高排气筒排放；喷塑产生的颗粒物经集气管道收集、旋风+覆膜布袋除尘器处理后，经15m高排气筒排放，固化废气经集气管道收集后，经“三级活性炭吸附”后，与喷塑废气共用1根15m高排气筒；酸洗氧化产生的硫酸雾通过槽两侧设置集气装置，管道集气后经酸雾吸收塔（一级水喷淋+二级碱喷淋）处理后经15m高排气筒排放，硫酸罐大小呼吸产生的硫酸雾，经管道集气排入酸雾吸收塔处理。

（2）废水：项目生活污水经化粪池处理后经市政污水管网排入唐河县第四污水处理厂；生产废水经厂区污水处理站处理后排入唐河县第四污水处理厂处理。

（3）固废：一般固废包括非药剂包装物、布袋除尘器收集的机加粉尘、污水站污泥收集至一般固废间（50m²），定期外售；纯水制备产生的废反渗透膜、废石英砂等厂家定期更换；机加产生的铝材边角料、机加不合格产品，收集后暂存一般固废间，定期外售；除尘器收集的塑粉回用于喷塑工序。危废包括机加产生的废机油、废液压油、废切削液、固化有机废气处理产生的废活性炭、废水处理产生的废活性炭、表面处理产生的槽渣、药剂包装物等，收集至危废暂存间（100m²），定期交由有资质单位处置。

(4) 噪声：选用低噪声型设备，设备合理布局，减少噪声对周围环境影响。

(5) 地下水：储罐区、表面处理区、污水站和危废间等加强源头管理，减少跑、冒、滴、漏等污染；加强基础和地面的硬化、防渗，减少入渗等污染。项目对周围地下水环境影响较小

(6) 土壤：强化硫酸雾收集和处理，减少大气沉降；加强氧化槽管理，落实基础和地面的硬化、防渗措施，减少垂直入渗。项目对评价范围内土壤环境影响较小

(7) 风险：原料区、储罐区和氧化槽槽基础和地面的硬化、防渗，酸类储罐等设置围堰，其他药剂设置金属托盘，设置事故池，并加强安全管理

四、本报告书环境影响评价结论要点

本项目符合国家和地方有关环境保护法律法规、标准、政策、规范及相关规划要求；所采用的各项污染防治措施技术可行、经济合理，能保证各类污染物长期稳定达标排放；预测结果表明项目所排放的污染物对周围环境和环境保护目标影响较小。在落实本报告书中的各项环保措施以及各级环保主管部门管理要求的前提下，从环保角度分析，拟建项目的建设具有环境可行性。

五、征求公众意见主要事项

对工程选址的意见；对工程建设的意见；对工程拟采取环境保护措施的意见；对项目环境影响报告书的意见。

六、公众意见表和报告书初稿获取方式

公众意见表和报告书初稿电子版见公示附件，报告书纸质版请联系建设单位或环评单位。

七、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件等方式，在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

八、公众提出意见的起止时间

本公示有效期自信息发布起5个工作日，公众请于该期限之内提出意见。

九、联系方式

1.建设单位

(1) 单位名称：南阳辉熠铝业科技有限公司

(2) 联系人：周 联系电话：*****

(3) 电子邮件：757333368@qq.com

2.环评实施单位

(1) 单位名称：南阳洁萌环保工程有限公司

(2) 联系人：赵工 联系电话：15890070370

(3) 地址：南阳市唐河县文峰街道建设路东段试采家属院08号

(4) 邮箱：1641636040@qq.com

南阳辉熠铝业科技有限公司

2025年5月20日

 公众意见表-附件1.doc

 辉熠铝业文本.pdf

附件：

项目环境影响评价报告书/表（征求意见稿）


 建设项目环境影响评价公众意见表.doc

2-1 征求意见稿网络公示截图

2.2.2 报纸

该项目征求意见稿公示期间，建设单位在《中国自然资源报》进行了报纸公开，分别于 2025 年 5 月 26 日、2025 年 5 月 27 日在报纸公示栏进行了公示，公示次数为 2 次。报纸公示截图见图 2-2、图 2-3。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 5 个工作日内公开信息共计 2 次，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号）的要求。



中国自然资源报

2025年5月26日
星期一
第1786期 今日8版

CHINA NATURAL RESOURCES NEWS

网址 <https://www.iziran.net>

中华人民共和国自然资源部主管

国内统一连续出版物号 CN 11-0307 邮发代号 1-22

践行“人民至上、生命至上”的安全发展理念

自然资源部召开“龙舟水”期间地质灾害防范工作部署视频会议

本报讯（记者 高建强 通讯员 李十）5月23日，自然资源部召开“龙舟水”期间地质灾害防范工作部署视频会议，会议深刻认识和“龙舟水”期间地质灾害防范形势的严峻性，立即行动起来，采取有力有效措施，切实筑牢“龙舟水”期间地质灾害防范安全防线。会议强调，要深刻认识和“龙舟水”期间地质灾害防范形势的严峻性，立即行动起来，采取有力有效措施，切实筑牢“龙舟水”期间地质灾害防范安全防线。

本报讯（记者 高建强 通讯员 李十）5月23日，自然资源部召开“龙舟水”期间地质灾害防范工作部署视频会议，会议深刻认识和“龙舟水”期间地质灾害防范形势的严峻性，立即行动起来，采取有力有效措施，切实筑牢“龙舟水”期间地质灾害防范安全防线。

二〇二五中国（广东）矿业合作大会在

金矿地质，可日达达乙口起15口内内北自功能刀金矿安贝云中谓丹伏金矿。付此公

唐山市劳动能力鉴定委员会

年加工新能源汽车配件 40 万件、太阳能边框 1600 吨、门窗卫浴 1600 吨建设项目环评信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求，对《年加工新能源汽车配件 40 万件、太阳能边框 1600 吨、门窗卫浴 1600 吨建设项目》环境影响评价进行征求意见稿公示。

一、征求意见稿全文的网络链接

环境影响报告书（征求意见稿）网络链接 <https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=4d44ebe3fa13a81c720dfed33fb18bfa>

二、查阅纸质版报告书方式

公众可向建设单位南阳辉熠铝业科技有限公司查阅纸质版环境影响报告书。

三、征求意见的公众范围

项目附近的村民和任何关心该项目建设的专家、学者、政府职员、普通群众等社会各界人士。

四、公众意见表的网络链接

<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=4d44ebe3fa13a81c720dfed33fb18bfa>

五、公众提出意见的方式和途径

公众自公示之日起可通过电话、邮件等方式向建设单位或环评单位提出意见或建议。

六、注意事项

公众可在项目公示之日起5个工作日内，向建设单位、环评单位或者环保主管部门提出意见。

南阳辉熠铝业科技有限公司

2025年5月20日

图 2-2 征求意见稿第一次报纸公示



中国自然资源报

CHINA NATURAL RESOURCES NEWS

2025年5月27日

星期二

第1787期 今日8版

网址 <https://www.iziran.net>

中华人民共和国自然资源部主管

国内统一连续出版物号 CN 11-0307 邮发代号 1-22

追问地球之巅

——记我国珠峰高程测量历程



本报讯 近日,云南耕地保护工作电视电话会议在昆明召开,云南省委常委王宁作总结讲话,云南副省长王学勤出席会议并讲话。会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于耕地保护的重要讲话和重要指示精神,落实党中央决策部署,扛牢耕地保护责任,系统推进实施粮食安全根基,以“十五亿亩稳定耕地”“两个确保”,坚决做到“两个确保”。

会议指出,近年来,各地各部门坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,牢牢守住耕地保护红线,为保障粮食安全提供了强有力的支撑。2025年,各地各部门要从维护国家粮食安全和实施乡村振兴战略大局出发,坚决扛起耕地保护政治责任,坚决落实最严格的耕地保护制度,要健全耕地数量、质量、生态“三位一体”保护制度体系,深化耕地占补平衡改革,积极开发各类新增耕地,不断提升耕地质量,为粮食生产发展奠定基础。要严守耕地用途管制底线,坚决遏制违法违规占用耕地行为,切实保护和稳定农村一二三产业融合发展。

会议要求,各地各部门要牢记“国之大者”,站稳人民立场,全面落实党中央

云南省耕地保护工作电视电话会议强调
系统施治夯实粮食安全

盘州市劳动人事争议仲裁委员会

年加工新能源汽车配件 40 万件、太阳能边框 1600 吨、
门窗卫浴 1600 吨建设项目环评信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的相关要求,对《年加工新能源汽车配件 40 万件、太阳能边框 1600 吨、门窗卫浴 1600 吨建设项目》环境影响评价进行征求意见稿公示。

一、征求意见稿全文的网络链接

环境影响报告书(征求意见稿)网络链接 <https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=4d44ebe3fa13a81c720dfed33fb18bfa>

二、查阅纸质版报告书方式

公众可向建设单位南阳辉熠铝业科技有限公司查阅纸质版环境影响报告书。

三、征求意见的公众范围

项目附近的村民和任何关心该项目建设的专家、学者、政府职员、普通群众等社会各界人士。

四、公众意见表的网络链接 <https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=4d44ebe3fa13a81c720dfed33fb18bfa>

五、公众提出意见的方式和途径

公众自公示之日起可通过电话、邮件等方式向建设单位或环评单位提出意见或建议。

六、注意事项

公众可在项目公示之日起5个工作日内,向建设单位、环评单位或者环保主管部门提出意见。

南阳辉熠铝业科技有限公司

2025年5月20日

金属表面处理有限公司扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

图 2-3 征求意见稿第二次报纸公示

2.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载（网络链接：<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=4d44ebe3fa13a81c720dfed33fb18bfa>），公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载（网络链接：<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=4d44ebe3fa13a81c720dfed33fb18bfa>）。

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反对意见。

2.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反对意见。

3 其他公众参与情况

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，本项目不属于对环境影响方面公众质疑性意见较多的项目，故无需开展深度公众参与活动。

3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

在公示期间，没有收到公众在环境影响预测结论、环境保护措施或者环境风险防范措施等方面的质疑性意见，未组织召开公众座谈会或者听证会。同时也没收到在环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的质疑性意见，未组织召开专家论证会。

3.2 其他公众参与情况

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，因此本项目未开展其他形式的公众参与活动。

3.3 宣传科普情况

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，因此本项目未举办宣传科普等形式

的公众参与活动。

4 公众意见处理情况

本项目在环境影响评价信息公示平台网站进行了征求意见稿公示。

4.1 公众意见概述和分析

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈。

4.2 公众意见采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见，没有对公众环境影响相关意见的采纳情况。

4.3 公众意见未采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见，没有公众意见未采纳情况。

5 其他

根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目公众参与相关资料规范建档，长期存放于我单位档案管理室，由专人负责录入、登记、管理等工作。公章参与相关资料可随时供环保行政主管部门和公众查阅。

存档备查内容包括网络公示截图、报纸公示报纸等。

6 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令第4号）要求，在年加工新能源汽车配件40万件、太阳能边框1600吨、门窗卫浴1600吨建设项目环境影响评价报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响评价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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《年加工新能源汽车配件40万件、太阳能边框1600吨、门窗卫浴1600吨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南阳辉熠铝业科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：南阳辉熠铝业科技有限公司

承诺时间：2025年6月2日

