

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司
常州饰件系统智能制造基地建设项目

环境影响评价公众参与说明书

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司

二〇二三年九月

1 概述

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司成立于 2023 年 04 月 18 日，系江苏新泉汽车饰件股份有限公司的全资子公司，注册资本 10,000.00 万元，注册地位于武进国家高新技术产业开发区新雅路 18 号 729-3 室，法定代表人为唐志华。经营范围包括一般项目：汽车零部件及配件制造；汽车零部件研发；汽车零配件批发；货物进出口；模具销售（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

随着常州汽车市场的不断发展，常州地区现有比亚迪、理想汽车等客户以及其他潜在客户的汽车外饰件就近配套需求不断增加。公司经过市场调研和考察论证，拟在常州武进国家高新技术产业开发区“凤林路东侧，敬业路以南”地块内筹划实施“常州饰件系统智能制造基地建设项目”（简称“建设项目”），项目总投资 100227.25 万元，总占地面积 72.9 亩（折合约 48607 平方米），新建生产用房及辅助用房，新建总建筑面积 41601.75 平方米（计容面积 73963.40 平方米），购置涂装线、注塑机等设备及设施共 223 台套，建设自动化的汽车饰件产品生产线，项目建成后，可形成年产汽车保险杠 50 万套、汽车轮眉饰板 50 万套、尾门/翼子板总成 50 万套的生产能力。根据建设单位提供的资料，公司“常州饰件系统智能制造基地建设项目”获得了武进国家高新技术产业开发区管理委员会的备案许可，备案证号：武新区委备[2023]83 号，项目代码为 2305-320451-04-01-650617，备案时考虑建设门内护板总成 50 万套，根据后期厂房设计及市场需求问题，该产品决定不纳入本项目建设内容。

任何项目的建设都会对周围的自然环境和社会环境产生有利或不利的影响，直接或间接地影响邻近地区公众利益，公众从各自利益出发，将对工程持不同的态度。为了解周边公众对该工程建设所持的观点和态度以及该项目对社会、经济及环境的影响范围，使环境影响评价工作民主化和公众化，本项目环境影响评价期间按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第 4 号，以下简称“《办法》”）的相关要求开展公众参与工作。

因此，常州新泉志和汽车外饰系统有限公司按照《办法》要求开展本项目环境影响评价公众参与，即：建设单位于 2023 年 5 月 23 日在常州华开环境技术服

务有限公司网站首次公开本项目环境影响评价相关信息；2023年9月15日~2023年9月28日在常州华开环境技术服务有限公司网站公开了征求意见稿，并在常州华开环境技术服务有限公司网站公开了相关信息，同步在项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告，在《江南时报》刊登了2次公开信息（2023年9月15日、9月18日）；建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2023年10月7日通过常州华开环境技术服务有限公司网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。以上信息公开期间均未收到公众意见表和反馈信息。

2 首次环境影响评价信息公开情况

根据《办法》第九条，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公开环境影响评价相关信息。

2.1 公开内容及日期

2.1.1 公示主要内容

（一）建设项目的名称及概要

项目名称：常州饰件系统智能制造基地建设项目；

建设性质：新建；

建设地点：武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东，敬业路以南；

建设内容及规模：生产能力为年产保险杠总成、汽车轮眉饰板、尾门/翼子板总成各 50 万套；

（二）建设单位的名称和联系方式

建设单位：常州新泉志和汽车外饰系统有限公司

联系人：房工

联系地址：武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东，敬业路以南

联系方式：15995082374

（三）环境影响评价机构的名称

环评单位：常州华开环境技术服务有限公司

联系人：朱工

联系电话：18862328770

联系地址：江苏省常州市武进区湖塘镇延政中大道经纬大厦 903 室

电子邮件：975964709@qq.com

（四）公众意见表的网络链接

链接网址：http://www.czkhkj.cn/news_detail.php?id=309。

（五）提交公众意见表的方式和途径

在本次信息公示后，公众可通过信函、传真、电子邮件或者面谈等方式，在规定时间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。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。对公众提交的相关个人信息，建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

2.1.2 公示日期

2023 年 5 月 23 日

2.1.3 符合性分析

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司于 2023 年 5 月 23 日委托常州华开环境技术服务有限公司承担本项目环境影响报告书的编制工作，因此本项目环境影响评价相关信息首次公开时间（2023 年 5 月 23 日）满足《办法》第九条规定的要求；本次公示内容包含了第九条规定的公开信息内容；建设单位在常州华开环境技术服务有限公司网站进行首次公开，常州华开环境技术服务有限公司网站为项目所在地环评单位官方网站。

综上，本项目首次环境影响评价信息公开的内容、日期以及方式等均符合《办法》的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

根据《办法》的要求，2023 年 5 月 23 日在常州华开环境技术服务有限公司网站（<http://www.czkhj.cn/news.php>）首次公开本项目环境影响评价相关信息，网络载体为项目所在地相关政府网站，符合《办法》的要求，公示截图如下：



资讯分类

- 公示信息
- 新闻资讯

公示信息

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目环境影响评价公众参与第一次公示

发布时间: 2023-05-23 09:36:43 浏览次数: 4

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目环境影响评价公众参与第一次公示

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司拟投资100227.25万元人民币，在江苏省常州市武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东、敬业路以南建设常州饰件系统智能制造基地建设项目。根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》及有关文件的规定，受常州新泉志和汽车外饰系统有限公司的委托，常州华开环境技术服务有限公司为本项目进行环境影响评价。

按《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）有关规定，对环境影响评价信息进行公示，欢迎公众积极参与并提出宝贵意见。

一、建设项目的名称及概要

项目名称：常州饰件系统智能制造基地建设项目；

建设性质：新建；

建设地点：武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东、敬业路以南；

建设内容及规模：生产能力为年产保险杠总成、汽车轮眉饰板、厦门翼子板总成各50万套；

二、建设单位的名称和联系方式

建设单位：常州新泉志和汽车外饰系统有限公司

联系人：商工

联系地址：武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东、敬业路以南

联系方式：15995082374

三、环境影响评价机构的名称

环评单位：常州华开环境技术服务有限公司

联系人：宋工

联系电话：18862328770

联系地址：江苏省常州市武进区湖塘镇延政中大道经纬大厦903室

电子邮件：975964709@qq.com

四、公众意见表的链接地址

链接网址：http://www.czkhj.cn/news_detail.php?id=309。

五、提交公众意见表的方式和途径

在本次信息公示后，公众可通过信函、传真、电子邮件或者面谈等方式，在规定时间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。鼓励公众采用实名制提交意见并提供常住地址。对公众提交的相关个人信息，建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人同意相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。（不接受与环境保护无关的问题）

公示时间为自公示之日起10个工作日。

上一个新闻: 没有新闻
下一个新闻: 新泉公众参与表



图2.2-1 第一次网络公示截图

2.2.2 其他

首次公示未采取其他方式。

2.3 公众意见情况

首次公示期间，建设单位、环境影响评价单位均未收到公众填写的公众意见表。

3 征求意见稿公示情况

根据《办法》第十条，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开相关信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

3.1 公示内容及时限

3.1.1 公示主要内容

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司委托常州华开环境技术服务有限公司编制的《常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目环境影响报告书》初稿已初步完成。根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，现向社会公众公开征求与建设项目环境影响有关意见，公告如下：

（一）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

1、网络链接：<http://www.czkhkj.cn/news.php>

2、查阅纸质报告书方式和途径：公众认为必要时，向常州华开环境技术服务有限公司通过电话或 E-mail 联系，由电子邮件的形式索取简本，或至常州市武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东，敬业路以南常州新泉志和汽车外饰系统有限公司建设地办公室查阅纸质报告书。

联系电话：18862328770

E-mail：975964709@qq.com

（二）征求意见的公众范围

受建设项目影响范围内的公民、法人或其他组织代表。

（三）公众意见表的网络链接

http://www.czkhkj.cn/news_detail.php?id=309

（四）公众提出意见的方式和途径

从环保角度出发，您对该项目的建设的态度和建议，并简要说明原因。即日起，公众可通过信函、传真、电子邮件或者面谈等方式，在规定时间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。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住

地址。对公众提交的相关个人信息，建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。

（五）公众提出意见的起止时间

即日起，公众可以在 10 个工作日（2023 年 9 月 15 日至 9 月 28 日）内以信函、传真、电子邮件或其他方式，向我公司咨询该项目环境影响报告书相关信息，并提出有关意见和建议。

3.1.2 公示时限

2023 年 9 月 15 日至 9 月 28 日。

3.1.3 符合性分析

公示内容包含了《办法》第十条规定的公开信息内容，其中征求意见稿为主要内容基本完成的环境影响报告书；采用网络平台、公众易于接触的报纸和公众易于知悉的场所张贴公告进行同步公开，公开期限为 10 个工作日，其中登报公开信息不少于 2 次，公示方式和时限均符合《办法》第十一条规定的要求。

综上，征求意见稿公示情况符合《办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

建设单位于 2023 年 9 月 15 日在常州华开环境技术服务有限公司网站（<http://www.czkhj.cn/news.php>）进行了第二次网络公示，网络载体为项目所在地环评公司官方网站，符合《办法》的要求。公示截图如下：



资讯分类

- 公示信息
- 新闻资讯

公示信息

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

发布时间: 2023-09-27 10:18:17 浏览次数: 1

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司委托常州华开环境技术服务有限公司编制的《常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目环境影响评价报告书》初稿已初步完成。根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，现向社会公众公开征求与建设项目环境影响评价有关意见，公告如下：

一、环境影响评价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

1. 网络链接: <http://www.czkhj.cn/news.php>
2. 查阅纸质报告书方式和途径: 公众认为必要时, 向常州华开环境技术服务有限公司通过电报或E-mail联系, 由电子邮件的形式索取副本, 或至常州市武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东, 敬业路以南常州新泉志和汽车外饰系统有限公司建设地办公室查阅纸质报告书。

联系电话: 18862328770

E-mail: 975964709@qq.com

二、征求意见的公众范围

以本项目为中心2.5km范围内的公众

三、公众意见表的网络链接

http://www.czkhj.cn/news_detail.php?id=309

四、公众提出意见的方式和途径

从环保角度出发, 您对该项目建设的态度和建议, 并简要说明原因。即日起, 公众可通过电话、传真、电子邮件或者面谈等方式, 在规定时间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。鼓励公众采用实名制方式提交意见并提供常住地址。对公众提交的相关个人信息, 建设单位不会用于环境影响评价公众参与之外的用途, 未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定的除外。(不接受与环境保护无关的问题)

五、公众提出意见的截止时间

即日起, 公众可以在10个工作日(2023年9月15日至9月28日)内以电话、传真、电子邮件或其他方式, 向我公司咨询该项目环境影响评价报告书相关信息, 并提出有关意见和建议。

征求意见稿-新泉

上一个新闻: 没有新闻

下一个新闻: 常州市双一塑料有限公司年产50万件电动车配件项目环评公示

联系我们: 13775613620

联系人: 庄先生
QQ: 467604351
邮箱: 467604351@qq.com
地址: 常州市武进区南横街延政大进经伟大厦808室

关于我们
公司简介
人才招聘
联系我们

业务范围
环境咨询
环境工程
安全咨询
管家服务

新闻资讯
公示信息
公司新闻

Copyright © 2019 常州华开环境技术服务有限公司 All Rights Reserved. 苏ICP备19021918号

图3.2-1 第二次网络公示截图

3.2.2 报纸

根据《办法》的规定, 建设单位在征求意见的 10 个工作日内(2023 年 9 月 15 日~2023 年 9 月 28 日), 通过当地公众易于接触的报纸-《江南时报》对征求意见稿相关信息进行了 2 次公示(2023 年 9 月 15 日和 9 月 18 日), 公示截图如下:

重温镌刻在青石上的历史印记

《中国碑刻研究通论》填补了碑刻文化史研究空白

“刀凿斧刻，凿刻人。”中国碑刻是中华传统优秀文化的重要组成部分，也是中华文明的重要载体。中国碑刻文化源远流长，博大精深，是中华民族智慧和创造力的结晶。《中国碑刻研究通论》一书，系统梳理了中国碑刻文化的发展脉络，填补了碑刻文化史研究的空白。

《中国碑刻研究通论》全书分为三卷，第一卷为总论，第二卷为分论，第三卷为附录。全书共30万字，由30多位专家学者共同编写。该书从碑刻的起源、发展、分类、功能、艺术价值等方面进行了全面、系统的论述，是碑刻研究领域的一部权威著作。

该书不仅是一部学术著作，也是一部普及读物。它用通俗易懂的语言，向广大读者介绍了碑刻文化的博大精深。通过阅读该书，读者可以了解到中国碑刻文化的历史变迁，欣赏到历代名碑的风采，感受到中华民族深厚的文化底蕴。

《中国碑刻研究通论》的出版，对于推动碑刻文化的研究和传播具有重要意义。它不仅为专家学者提供了重要的参考，也为广大读者提供了了解碑刻文化的窗口。该书是碑刻文化研究领域的一部里程碑式著作，也是中国碑刻文化史研究的重要成果。

中国碑刻文化是中华民族智慧和创造力的结晶，也是中华文明的重要载体。《中国碑刻研究通论》的出版，不仅填补了碑刻文化史研究的空白，也为广大读者提供了了解碑刻文化的窗口。通过阅读该书，读者可以了解到中国碑刻文化的历史变迁，欣赏到历代名碑的风采，感受到中华民族深厚的文化底蕴。

资讯广场

江苏新增5个国家乡村振兴示范县

9月11日，农业农村部公示2023年国家乡村振兴示范县名单。江苏省新增5个国家乡村振兴示范县，分别是：阜宁县、射阳县、滨海县、响水县、泗阳县。

这5个县在乡村振兴方面取得了显著成效，成为全国乡村振兴的典范。它们通过发展特色产业、改善农村人居环境、加强农村基础设施建设等方式，推动了农村经济的繁荣和农民生活水平的提高。

江苏省政府表示，将加大对这5个示范县的支持力度，推动全省乡村振兴工作再上新台阶。同时，也将总结这5个县的经验做法，推广到全省其他地区，为全面推进乡村振兴提供示范和借鉴。

建湖高新区 及时制止解决卫生问题

近日，建湖高新区综合行政执法队接到群众举报，称在某处存在卫生问题。执法人员立即赶赴现场，对相关问题进行了调查。经查，该处存在乱堆乱放、乱倒垃圾等问题。执法人员立即责令当事人限期整改，并对拒不整改的当事人进行了处罚。目前，该处卫生问题已得到及时制止和解决。

建湖高新区解答 与盐城-阜南地区有关问题

近日，建湖高新区综合行政执法队接到群众咨询，关于与盐城-阜南地区有关的问题。执法人员耐心解答了群众的疑问，并告知了相关的法律法规和政策。群众对执法人员的解答表示满意。

建湖高新区开展 南盐城加强文明创建工作宣传

近日，建湖高新区综合行政执法队开展了南盐城加强文明创建工作宣传活动。执法人员通过发放宣传资料、张贴标语等方式，向广大群众宣传了文明创建工作的意义和重要性。群众纷纷表示，将自觉践行文明规范，为创建全国文明城市贡献自己的一份力量。

建湖高新区开展 南盐城文明创建工作宣传

近日，建湖高新区综合行政执法队开展了南盐城文明创建工作宣传活动。执法人员通过发放宣传资料、张贴标语等方式，向广大群众宣传了文明创建工作的意义和重要性。群众纷纷表示，将自觉践行文明规范，为创建全国文明城市贡献自己的一份力量。

本公示发布之日起10个工作日内，公众可将公众意见表提交建设单位。联系人：张工。联系方式：18964183201

同和金属技术(南通)有限公司

规划项目环境影响评价公示

江苏省东海高新技术产业开发区管理委员会就《江苏省东海高新技术产业开发区开发规划(2023-2035)》委托南京瑞轩环保科技有限公司开展环评。江苏省东海高新技术产业开发区管理委员会根据国家和江苏省有关法规规定进行信息公开，征求意见。网络通过链接：<https://pan.baidu.com/s/1nkYUeS911-gyPrE6u1B0w> (提取码:bmh) 下载附件获取; 公众意见表通过链接：<https://pan.baidu.com/s/1X026NRk41JkRML75c6gw> (提取码:atpp) 下载附件获取, 并通过环保公众网中联系方式向委托单位或环评单位反馈环保意见。

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目建设环境影响评价公示内容

一、建设项目的名称及概要
建设项目的名称：常州饰件系统智能制造基地建设
项目概要：新增用地72.9亩(折合约48607平方米)，建设联合厂房，建成后总体建筑面积41601.75平方米，建设常州饰件系统智能制造基地建设。建成后生产能力为年产保险杠总成、汽车轮胎饰板、车门/翼子板总成各50万套。

二、建设单位联系方式
建设单位：常州新泉志和汽车外饰系统有限公司
联系人：房工 15995082374

三、环境影响评价机构联系方式
环评单位：常州华开环境技术有限公司
联系人：朱珊琪 18862328770

四、环境影响评价征求意见稿链接
[http://www.czkhkj.com/news_php或常州新泉志和汽车外饰系统有限公司\(建设办公室\)查阅纸质报告书](http://www.czkhkj.com/news_php或常州新泉志和汽车外饰系统有限公司(建设办公室)查阅纸质报告书)

五、征求公众意见的范围
受建设项目影响范围内的公民、法人或者其他组织的代表。

六、公众意见表的网络链接
http://www.czkhkj.com/news_detail.php?id=309

七、提交公众意见的方式和途径
公众可以以电话 18862328770、电子邮件 975964709@qq.com 提交书面意见。

八、公众提出意见的起止时间:2023年9月15日至9月28日

南京博肽生物科技有限公司生物基材料技术研发及生产项目环境影响评价公示

南京博肽生物科技有限公司拟在南京经济技术开发区新港大道42号1幢401室建设本项目。环评报告征求意见稿和公众意见表网络链接：http://jjkfq.nanjing.gov.cn/ztt1/hjhb/202309/t20230912_4008726.html

本项目被征求意见的对象包括项目所在地周边的、关注本项目建设的公众。公众可填写公众意见表，通过邮寄、传真等方式将其提交建设单位或环评编制单位。公众提出意见的起止时间：自公示之日起10个工作日。

苏州盛虹环保科技有限公司废水预处理及中水回用工程一期项目环境影响评价公示

一、环境影响评价(征求意见稿)查询方式
我已将环评报告书(征求意见稿)在盛虹集团网站(盛虹集团 shenghonggroup.com)进行公开, 以利公众查询; 公众也可通过联系环评单位江苏环产技术研究院股份有限公司查阅本项目环评报告书(征求意见稿)。

二、征求意见的公众范围
项目位于吴江纺织循环经济产业园, 征求公众意见的主要范围是项目所在地周边的公众, 欢迎社会各界对本项目环境保护工作发表意见和建议。

三、公众提出意见的方式和途径
公众可通过盛虹集团网站获取公众意见表, 也可通过电话、信函、电子邮件或直接到工作单位等方式, 向建设单位或环评单位提交意见或咨询有关情况。联系方式如下:
单位名称: 苏州盛虹环保科技有限公司
单位地址: 江苏省苏州市吴江区盛泽镇西二环路
联系人: 朱主任 电话: 0512-63578560
邮箱: 411572861@qq.com

四、公众提出意见的起止时间: 自公示之日起十个工作日。

高邮路警联动专项治理

近日，高邮路警联动专项治理工作取得显著成效。交警部门联合城管、环卫等部门，对高邮路沿线乱堆乱放、乱倒垃圾等问题进行了集中整治。执法人员对违法当事人进行了教育和处罚，并对整治后的路段进行了复查。目前，高邮路沿线环境整洁，交通秩序良好。

巧用普法宣传妙招

近日，某单位巧用普法宣传妙招，提高了普法宣传的趣味性和实效性。他们通过制作普法漫画、短视频等方式，将法律知识融入日常生活。群众纷纷表示，这种普法方式新颖有趣，易于理解和接受。目前，该单位的普法宣传工作得到了广泛好评。

南通海门筑牢网络安全屏障

近日，南通海门筑牢网络安全屏障，提高了网络安全防护能力。他们通过开展网络安全培训、应急演练等方式，提高了干部职工的网络安全意识和应急处置能力。同时，他们还加强了网络安全设备的建设和维护，确保了网络系统的安全稳定运行。目前，海门区的网络安全形势持续向好。

序号	姓名	身份证号	联系电话	联系地址	意见内容	处理意见
1	张三	123456789012345678	13812345678	江苏省南通市	对环评报告中的某些数据有疑问	已联系环评单位核实
2	李四	987654321098765432	15998765432	江苏省苏州市	认为环评报告对环境影响评估不够全面	已要求环评单位补充完善
3	王五	567890123456789012	18889012345	江苏省南京市	对环评报告中的某些条款表示支持	已记录在案
4	赵六	345678901234567890	17778901234	江苏省无锡市	对环评报告中的某些数据表示质疑	已联系环评单位核实
5	孙七	234567890123456789	16667890123	江苏省常州市	对环评报告中的某些条款表示支持	已记录在案

图3.2-1 项目第一次报纸公示图

宁肯做客南京西善桥街道分享长篇小说《天·藏》

好文学是生命的“全息投射”



“文学给我巨大的无形影响”

9月16日，南京西善桥街道邀请作家宁肯...

“凡有生命力的现象都不容忽视”

宁肯由南京文联介绍个人短篇小说...

“好小说与生命产生全息关联”

文学是多元化合而成，一篇文学作品...

“每个人都要找到自己的内心，做自己想做的事”

每个人都要找到自己的内心，做自己想做的事...

项目第二次公示图

分类信息 遗失 南京市江宁区彭阳红奶茶店营业执照副本... 常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州物件系统智能制造基地建设项目环境影响评价公示内容...

用户反馈 9月14日下午，东台农商银行新桥支行...

启东农商银行成功举办第五届钓鱼比赛

兴浦市政 昔日无主地块 变身“停车场”

中津金融资产管理股份有限公司资产处置公告

及时解警市民咨询 近日，有市民拨打12345热线...

雨花街道“暖蜂车位”上线 随着中秋国庆假期临近，除了...

小厨的工作效率，提高他们的幸福感和获得感。

为企业推荐合理的团康地点 为帮助企业员工开展团康活动...

雨花经开区为共享单车“除癣祛斑” 共享单车的普及，给市民出行带来便利...

分类信息 招聘 诚聘 诚聘 诚聘...

及时解警市民咨询 近日，有市民拨打12345热线...

雨花经开区为共享单车“除癣祛斑” 共享单车的普及，给市民出行带来便利...

分类信息 招聘 诚聘 诚聘 诚聘...

资讯广场

建湖农商银行举办内训师培训

近日，建湖农商银行在总行举办内训师培训...

东方农商银行开展“教师节”主题营销

近日，东方农商银行开展“教师节”主题营销...

便民不扰民 规范早餐点服务

为了进一步提升城市精细化管理水平...

宜兴农商银行召开半年度安防外包单位联席会

为提升安防外包单位履职能力，宜兴农商银行...

上海二十冶“南京和记洋行”项目“质量月”正式启动

近日，上海二十冶集团南京和记洋行项目...

图3.2-2 项目第二次报纸公示图

3.2.3 张贴

建设单位于 2023 年 9 月在项目所在地附近村口富裕 111 线 44 号电线杆处进行了现场张贴公示，位于项目所在地为公众易于知悉的场所，公开期限为 2023 年 9 月 15 日~2023 年 9 月 28 日，使更多的民众了解了项目建设和环评信息，公示期间没有公众反馈意见。征求意见的公众全部为项目周边评价范围内的敏感点居民，调查对象符合《办法》要求，公示图片如下：

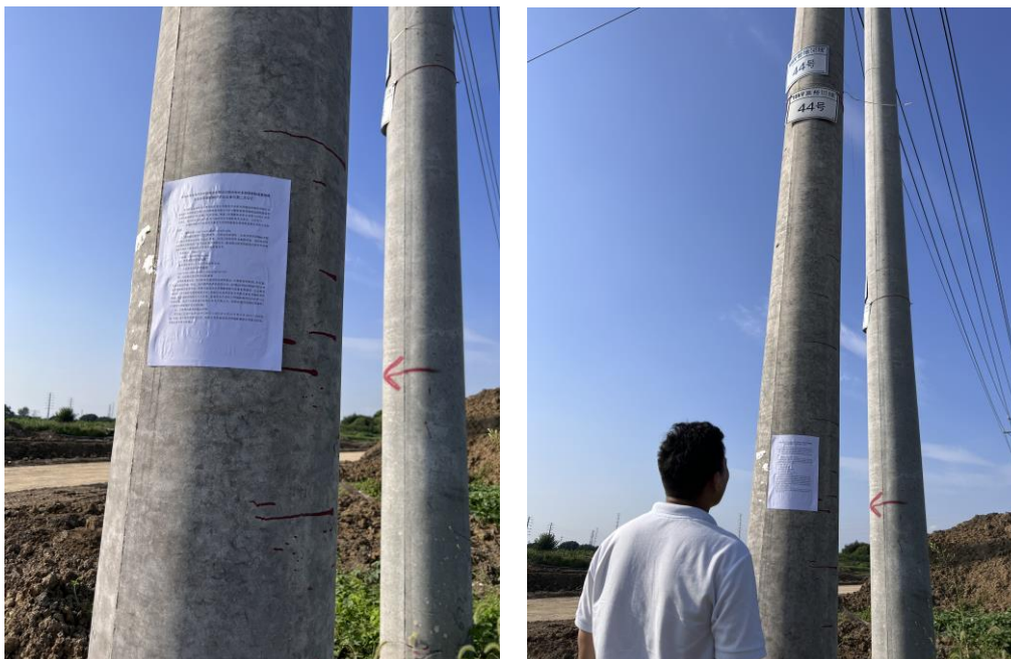


图 3.2-3 项目张贴公示图

3.2.4 其他

无。

3.3 查阅情况

为了让公众更多了解本项目建设情况，公众可至建设单位（常州市武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东，敬业路以南常州新泉志和汽车外饰系统有限公司）查阅纸质报告书。

3.4 公众提出意见情况

征求意见期间（2023 年 9 月 15 日~2023 年 9 月 28 日），建设单位、环境影响评价单位均未收到公众填写的公众意见表。

4 其他公众参与情况

征求意见期间建设单位、环境影响评价单位均未收到公众填写的公众意见表，公众未提出质疑性意见，未采取深度公众参与。

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

本项目征求意见期间（2023年9月15日~2023年9月28日），建设单位、环境影响评价单位均未收到公众填写的公众意见表，表明本项目基本得到了项目所在地周边广大公众的了解和支持。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

建设单位于 2023 年 10 月 7 日对《常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目（报批稿）》、《常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设项目环境影响评价公众参与说明》进行了全文公示，环境影响报告书中部分内容涉及商业机密未进行公开，其余内容不含涉及国家机密、商业机密及国家安全、公共安全、经济安全和社会稳定，公开的环评全本内容和报批稿内容一致。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明通过常州华开环境技术服务有限公司网络平台进行公示，环境影响报告书全文公示（含公众参与说明）网址：[http://www.hkjt.com.cn](#)。环境影响报告书全文公示、公众参与说明公示截图如下：

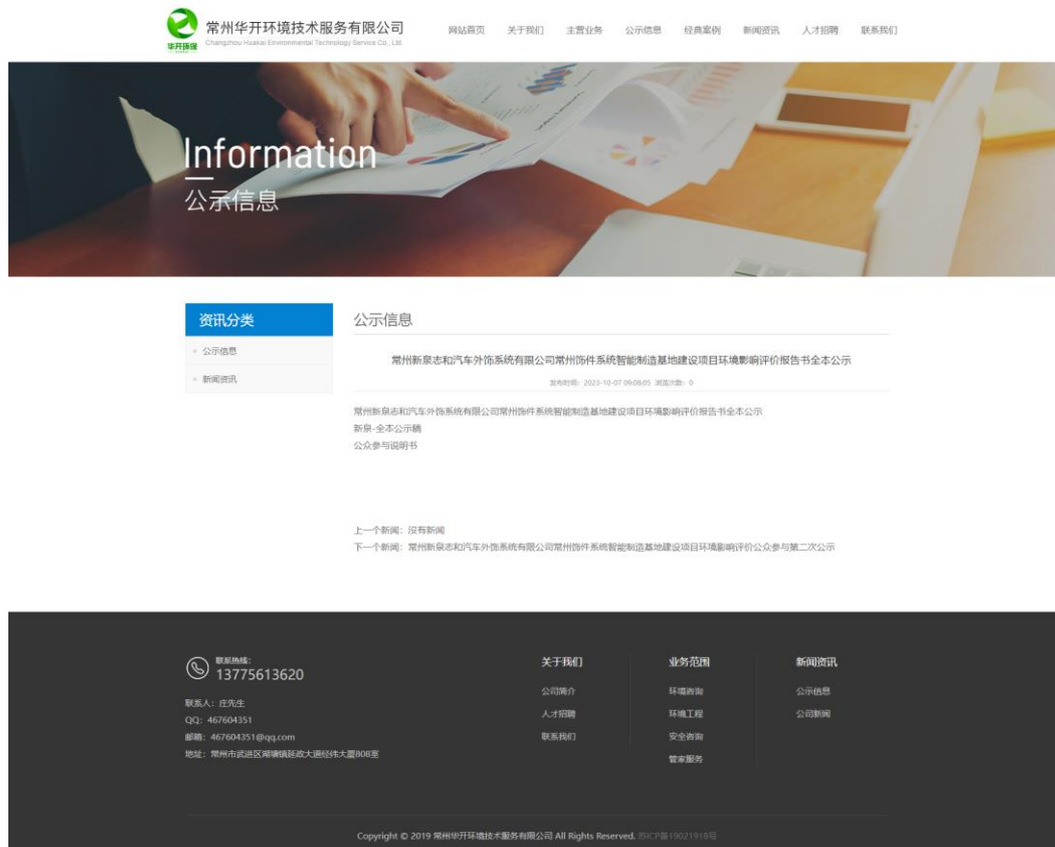


图 6.2-1 环境影响报告书报批前网上全本公示

6.2.2 其他

无。

7 其他

公众可至常州新泉志和汽车外饰系统有限公司（武进国家高新技术产业开发区凤林南路以东，敬业路以南）查阅存档备查纸质稿文件。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地建设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，无未采纳的意见，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《常州新泉志和汽车外饰系统有限公司常州饰件系统智能制造基地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常州新泉志和汽车外饰系统有限公司承担全部责任。

承诺单位：常州新泉志和汽车外饰系统有限公司

承诺时间：2023年10月

9 附件

附件 1 环评委托书

委托书

常州华丁环境技术服务有限公司：

我公司常州新泉志和汽车外饰系统有限公司拟在常州市武进国家高新技术产业开发区凤林路东侧，敬业路以南建设“常州饰件系统智能制造基地建设项目”，根据国家相关法规、政策要求及《中华人民共和国环境影响评价法》，要求进行环境影响评价，特委托贵单位编制该项目环境影响报告书，请给予配合与支持。

常州新泉志和汽车外饰系统有限公司

2023年5月23日

