

安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司
年产 5000 万件新能源汽车高强度紧固件技
术改造项目

环境影响评价公众参与说明

安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司

二〇二五年十一月



目 录

1 概 述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 公开内容及日期	2
2.2 公开方式	2
2.3 公众意见情况	3
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限	5
3.2 公示方式	5
3.3 查阅情况	9
3.4 公众提出意见情况	9
4 其他公众参与情况	9
5 公众意见处理情况	9
诚信承诺	10

1 概述

安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司成立于 2005 年 8 月 4 日，是一家专业生产汽车零配件企业，主要生产汽车标准件、冲压件，并与一汽、奇瑞汽车（新能源）、江淮汽车、北汽汽车等多家企业建立了长期的配套供货关系。为了跟上各大公司的技术更新步伐，安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司须不失时机地加大投资力度，提升整体规模和生产力，增强企业竞争能力，使企业迈向可持续发展的良性循环轨道，实现可持续发展。

2007 年 7 月，安徽瑞泰公司委托芜湖市环境保护科学研究所编制完成了《安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司汽车零部件项目环境影响报告书》，同年 8 月，原池州市环境保护局以“池环发[2007]125 号”对项目进行了批复，同意项目实施。安徽瑞泰公司分别于 2008 年 4 月和 2022 年 1 月对该项目进行竣工环境保护验收。目前，安徽瑞泰公司厂区现有项目生产能力为 9000 吨汽车零部件。

随着新能源汽车领域的发展，市场对新能源汽车高强度紧固件需求量不断增长，安徽瑞泰公司在原“汽车零部件项目”9000 吨/年的产能基础上新增 5000 万件/年，建设“年产 5000 万件新能源汽车高强度紧固件技术改造项目”。本项目位于安徽青阳经济开发区东河园安徽瑞泰公司现有厂区内，不新增建设用地，利用厂内现有的车间进行生产，购置或改造机器人自动化生产线、全自动多工位冷镦机、高速自动搓丝机、精密数控机床、可控气氛网带式气电混合加热热处理生产线、螺栓影像自动筛选机等设备，并依托现有的 1 条镀锌生产线及相关生产设施。项目建成后，可形成年产 5000 万件新能源汽车高强度紧固件的产能。2023 年 9 月 12 日，青阳县科技经济信息化局对项目进行了备案，项目代码 2309-341723-07-02-657642，备案号：青科经信技改[2023]34 号。

依据《建设项目环境保护管理条例》和《中华人民共和国环境影响评价法》的规定，安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司于 2023 年 9 月 26 日委托安徽皖欣环境科技有限公司开展本项目的环评工作。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

一、公开内容

本项目首次公开内容详见附件1，主要包括以下几个方面：

- （一）建设项目基本情况；
- （二）建设单位名称和联系方式；
- （三）环境影响报告书编制单位的名称；
- （四）公众意见表的网络链接；
- （五）提交公众意见表的方式和途径。

公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

二、公开日期

2023年9月26日，建设单位安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司委托安徽皖欣环境科技有限公司进行环评工作。2023年9月28日，在池州市生态环境局官方网站对本次环境影响评价工作进行了一次公示，公示时间满足《环境影响评价公众参与办法》要求（确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内）。

2.2 公开方式

本项目一次公开方式为网络公示（池州市生态环境局官方网站），网址链接为：
<https://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/668731.html>。一次公示网站截图见图1。

池州市生态环境局官方网站为建设项目所在地相关政府网站，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图1 本项目一次公示网络截图

2.3 公众意见情况

本项目在一次公示的同时发布了《建设项目环境影响评价公众意见表》，下载链接为：
<https://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/668731.html>。

本项目首次公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众意见。

附件 1

环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司年产 5000 万件新能源汽车高强度紧固件技术改造项目		
一、本页为公众意见			
与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）	（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）		
二、本页为公众信息			
（一）公众为公民的请填写以下信息			
姓 名			
身份证号			
有效联系方式 （电话号码或邮箱）			
经常居住地址	____省____市____县（区、市）____乡（镇、街道）____村（居委会）____村民组（小区）		
是否同意公开个人信息 （填同意或不同意）	____ （若不填则默认为不同意公开）		
（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息			
单位名称			
工商注册号或统一社会信用代码			
有效联系方式 （电话号码或邮箱）			
地 址	____省____市____县（区、市）____乡（镇、街道）____路____号		
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。			

图 2 本项目环境影响评价公众意见表网络截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

一、公示内容

本项目征求意见稿公示内容详见附件 2，主要包括以下几个方面：

- （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；
- （二）征求意见的公众范围；
- （三）公众意见表的网络链接；
- （四）公众提出意见的方式和途径；
- （五）公众提出意见的起止时间。

公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

二、公示时间

在本次信息公示后，公众可在公示之日起 10 个工作日内，通过发送电子邮件、电话等方式发表关于该项目的意见看法。公示时间满足《环境影响评价公众参与办法》要求（建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日）。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

2023 年 11 月 17 日，安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司在池州市生态环境局官方网站发布项目环境影响评价征求意见稿公示。网址链接为：<https://sthjj.chizhou.gov.cn/News/show/674951.html>。网站截图见图 3。

池州市生态环境局官方网站为建设项目所在地开放网站，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图3 本项目征求意见稿公示截图

3.2.2 报纸

2023年11月18日和2023年11月21日，建设单位两次在《安徽日报》进行报纸公示。

《安徽日报》为项目所在地公众易于接触的报纸，公示载体符合《环境影响评价公众参与办法》要求。两次报纸公示照片见图4。

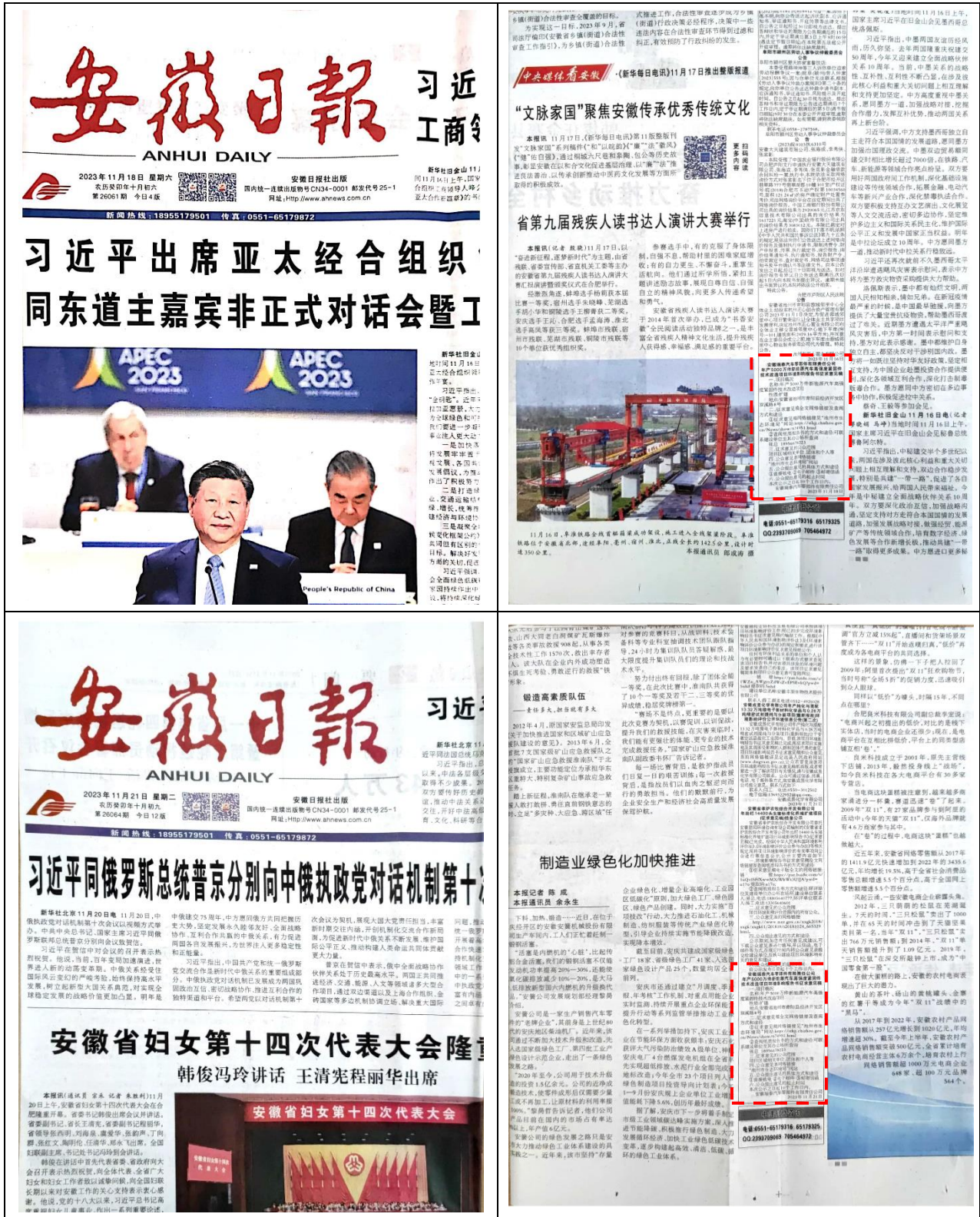


图4 两次登报图示

3.2.3 现场公示

2023 年 11 月，建设单位对区域周边的居民进行了走访，并在青阳经济开发区管委会和东河园社区张贴了公告，广泛征求当地群众对于本项目在环境保护方面的意见。现场公示照片见图 5。



图 5 现场公示图

3.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众需要查阅纸质版报告的，可联系建设单位将纸质版报告邮寄给查阅人。公示期间，无人要求查阅项目征求意见稿。

3.4 公众提出意见情况

根据查阅情况统计，在网络公示期间截至今日，本项目环境影响评价征求意见稿网络公示、报纸公示、现场公示期间均未收到群众的反馈意见。

4 其他公众参与情况

无

5 公众意见处理情况

本项目首次公示、征求意见稿公示期间均未收到公众意见。

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司年产 5000 万件新能源汽车高强度紧固件技术改造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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司年产 5000 万件新能源汽车高强度紧固件技术改造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安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司承担全部责任。

承诺单位（公章）：安徽瑞泰汽车零部件有限责任公司

单位负责人签字：



承诺时间： 2023 年 11 月 22 日