

安徽城邦科技有限公司
年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环
保设备项目零部件及环保设备项目
环境影响评价

公众参与说明

建设单位：安徽城邦科技有限公司

2024年6月



目录

1、概述	1
2、首次环境影响评价信息公开情况	1
3、征求意见稿公示情况	3
4、报纸刊登情况	6
5、张贴公示情况	8
6、其他	11
7、其他公众参与情况	12
8、其他	13
9、诚信承诺	14
附件	15

1、概述

2023年10月23日，建设单位安徽城邦科技有限公司委托安徽省经纬节能环保有限公司作为环评单位对年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目零部件及环保设备项目环境影响评价工作。依据《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》），建设单位于2023年10月23日对年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目环境影响评价进行了一次公示。《安徽城邦科技有限公司环境影响报告书》（征求意见稿）（以下简称征求意见稿）形成后，2023年10月23日至2024年5月22日，建设单位完成了对环境影响报告书征求意见稿的公示，同步通过网站、报纸、公告广泛征求了公众意见，公示合法有效。

建设单位严格执行《办法》有关要求，多渠道、多阶段地与公众进行双向沟通，让公众有机会、也有途径自由发表其对工程的意见和建议，充分重视公众的不同意见。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2023年10月23日，建设单位安徽城邦科技有限公司委托安徽省经纬节能环保有限公司作为环评单位对年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目零部件及环保设备项目环境影响评价工作，于2023年10月23日在广德市人民政府网上进行了公示。

公示主要包括：工程基本情况、环境影响评价的工作程序及主要内容、建设单位和环评单位的名称和联系方式、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的主要方式。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

2023年10月23日，本次网络广德市人民政府网（<http://www.guangde.gov.cn/>）发布了该项目环境影响评价第一次公示。均是项目所在地相关网站，符合《办法》要求。具体公示情况见图2.1所示。其网如（<https://www.guangde.gov.cn/News/show/1514594.html>）。

安徽城邦科技有限公司 年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目 环境影响评价公众参与第一次公示

浏览次数: 333 次 信息来源: 市生态环境分局 发布时间: 2023-10-23 08:00

【字体: 大 中 小】



安徽城邦科技有限公司 年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目环境影响评价公众参与第一次公示

按照生态环境部《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的有关规定,现将安徽城邦科技有限公司年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目信息第一次公示如下:

1、项目概述和名称

安徽城邦科技有限公司建设位于广德市经济开发区东区,投资建设1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目,项目拟总投资82000万元。项目符合国家产业政策。本项目已于2023年9月28日获得广德市新杭镇项目备案(项目编码2305-341822-04-01-841844)。

2、建设单位名称和联系方式

建设单位:安徽城邦科技有限公司

联系人:孔祥峰

联系电话:137 1190 6952

邮箱:139406595@qq.com

3、环境影响报告书的编制单位和名称

单位名称:安徽省经纬节能环保有限公司

联系人:魏笑

联系电话:0563-6058508

4、公众意见表的网络链接

链接网址<http://www.guangde.gov.cn/content/detail/5ccc009d7f8b9ed0ca785b07.html>

5、提供公众意见表的方式和途径

可以通过电话或者现场来提供意见和建议

征求公众意见的范围主要是项目所在区域相关单位、团体和个人等。主要事项包括您对本工程可能对周边环境造成影响的意见以及对本工程建设环境保护方面的意见和建议(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,不属于征求意见范畴)。

6、公众提出意见的起止时间



全部图片

图 2.1 环境影响评价公众参与第一次公示

2.2.2 其他

没有采取其他方式。

2.2.3 公众意见情况

第一次公示期间，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

3 、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

按国家现行环境影响评价规范及《办法》的要求，建设单位在征求意见稿（主要内容基本完成的环境影响报告书）形成后，于 2023 年 12 月 22 日至 2024 年 1 月 11 日（10 个工作日）通过广德市政府网站，江淮晨报及在项目所在地村委会、乡镇、项目现场张贴纸质公告等方式发布了征求意见稿及相关信息的公示。

公示内容包括：（1）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；（2）征求意见的公众范围；（3）公众意见表的网络链接；（4）公众提出意见的方式和途径；（5）公众提出意见的起止时间等。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

《办法》第九条要求通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关网站进行公开。本次网络公示选择广德市人民政府网（<http://www.guangde.gov.cn/>），均是项目所在地相关网站，符合《办法》要求。公示时间 2023 年 10 月 23 日至 2024 年 5 月 22 日（10 个工作日）。具体公示情况见图 3.1 所示。其网址如下：（<https://www.guangde.gov.cn/News/show/1562355.htm>）

安徽城邦科技有限公司年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目 环境影响评价征求意见稿公示

阅读次数：56 次 信息来源：市生态环境局 发布时间：2024-05-22 09:27

【字体：大 中 小】



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，现对安徽城邦科技有限公司年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目环评进行公示。

一、建设项目基本情况

项目名称：年产1000万套3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目；

建设地点：广德经济开发区东区永兴路与富业路交叉口以北地块；

建设单位：安徽城邦科技有限公司；

建设性质：新建；

建设规模：项目拟在安徽省广德经济开发区东区建设新厂区，主要包括生产车间3栋（1#车间，1栋1层，主要作为铝压铸车间；2#车间，1栋4层，作为铝铸件机加工及环保设备生产车间；3#车间，1栋4层，作为金属表面处理车间），综合楼、传达室和配电房各1栋。

1#车间内主要配置有项目主要建设3台500kg、1台300kg、2台400kg的天然气管铝炉，共计2.6t，项目铸造产能为1万吨；同时配置有不同吨位的压铸机共计20台，备案号为2305-341822-04-01-841844。

二、建设项目环境影响评价结论

1. 废气处理设施

项目各类废气处理设施均采用《铸造工业大气污染防治可行技术指南》（HJ 1292-2023）、《排污许可证申请与核发技术规范 汽车制造业》（HJ 971-2018）、《排污许可证申请与核发技术规范 金属铸造工业》（HJ 1115-2020）、《汽车工业污染防治可行技术指南》（HJ 1181-2021）、《电镀污染防治可行技术指南》（HJ 1306—2023）、《排污许可证申请与核发技术规范 橡胶和塑料制品工业》（HJ 1122-2020）中推荐可行性技术。本项目运行后各组织排放点的污染因子对周围环境有一定的浓度贡献值，但均低于标准限值的10%，敏感点处的废气落地浓度可以实现达标排放，故本项目运营后，正常工况下在落实环评提出的污染防治措施的情况下，有组织排放废气对外界环境影响较小。未捕集废气通过加强车间通风后无组织排放，本项目运行后各无组织排放源排放均低于其标准限值的10%，满足环境质量标准，对周围环境影响较小。

无组织废气：

颗粒物、NMHC无组织排放执行《铸造工业大气污染物排放标准》（GB 39726-2020）附录A中监控点浓度限值要求；SO₂、NO_x、硫酸雾、硝酸雾厂界无组织排放参照执行《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2中监控点浓度限值要求。厂界无组织排放执行《恶臭污染物排放标准》（GB 14572-2015）表1中的排放限值。

2. 废水治理

本项目厂区内实行“雨污分流”的排水体制，雨水经收集排入市政雨水管网，生产废水经厂区预处理达到广德市新杭镇污水处理厂接管标准后经纳管至广德市新杭镇污水处理厂处理，最终排入苕溪河。生活污水经化粪池处理后，达到广德市新杭镇污水处理厂接管标准后排入市政污水管网，经污水处理厂处理达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB 18918-2002）一级A标准后排入苕溪河。

3. 噪声治理

生产车间内设备噪声采用墙体隔声、减振基座、空压机另设空压机房等降噪措施后，车间内合理布局，厂界噪声预测值可以满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008中3类标准。

4. 固废治理

生活垃圾：职工生活垃圾分类收集后，委托环卫部门清运，本项目一般固废集中收集后外售至物资回收单位。生产中产生的危险废物，定期委托有资质单位处理。危险废物暂存间，要按相关要求建设，做好防雨淋、防渗漏等措施。

三、查阅环境影响报告和其他相关信息及下载公众意见表的方式

通过附件查询，也可联系建设单位或环评机构至其办公场所查询纸质版环境影响报告书征求意见稿，公众意见表填写好后请联系建设单位并邮寄至其办公所在地（应当提供有效的联系方式）。

1、建设单位

联系人：白总（199 5638 5757）

2、环评机构

单位名称：安徽省经纬节能环保有限公司

联系人：卢序杨

联系电话：18395329323

四、征求公众意见的范围和主要事项

征求公众意见的范围主要是项目所在区域相关单位、团体和个人等，主要事项包括您对本工程可能对周边环境造成影响的意见以及对本工程建设环境保护方面的意见和建议（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，不属于征求意见范畴）。

五、征求公众意见的具体形式：

- （1）直接致电建设单位；
- （2）发送电子邮件至建设单位。

六、公众提出意见的起止时间

公示起止时间：2024年05月22日至2024年06月04日（10个工作日）。

七、公众意见表的网络链接网址

链接网址：<http://www.guangde.gov.cn/News/show/95093.html>

安徽城邦科技有限公司

2024年05月22日

图 3.2 环境影响评价公众参与征求意见稿网络公示

4、报纸刊登情况

根据《办法》第十一条第二款要求通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，本次公示报纸选择省内发行量较大的“江淮晨报”，是建设项目所在地公众易于接触的报纸，符合要求。报纸分两次发布，第一次发布时间为2024年6月3日，第二次发布时间为2024年6月4日。具体公示情况如图4.1、4.2所示。



图4.1第一次报纸

5、张贴公示情况

根据《办法》第十一条第三款，需通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，本次公开选择在当地村委会、乡镇及项目现场张贴公告，社区居民等均是建设项目所在地公众易于知悉的场所，符合《办法》要求。张贴时间为2024年6月3日。具体公示情况如图5.1所示。



图 5.1 (1) 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴（安徽城邦科技有限公司厂区）

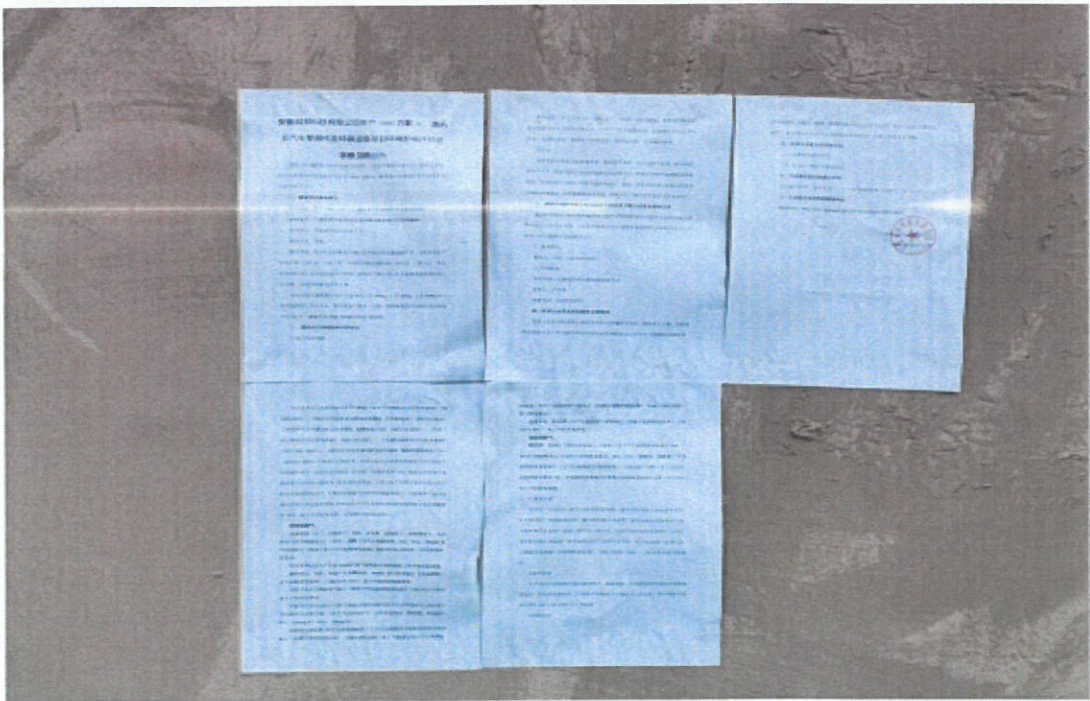


图5.2（2） 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴（新杭镇鎏金华府小区）

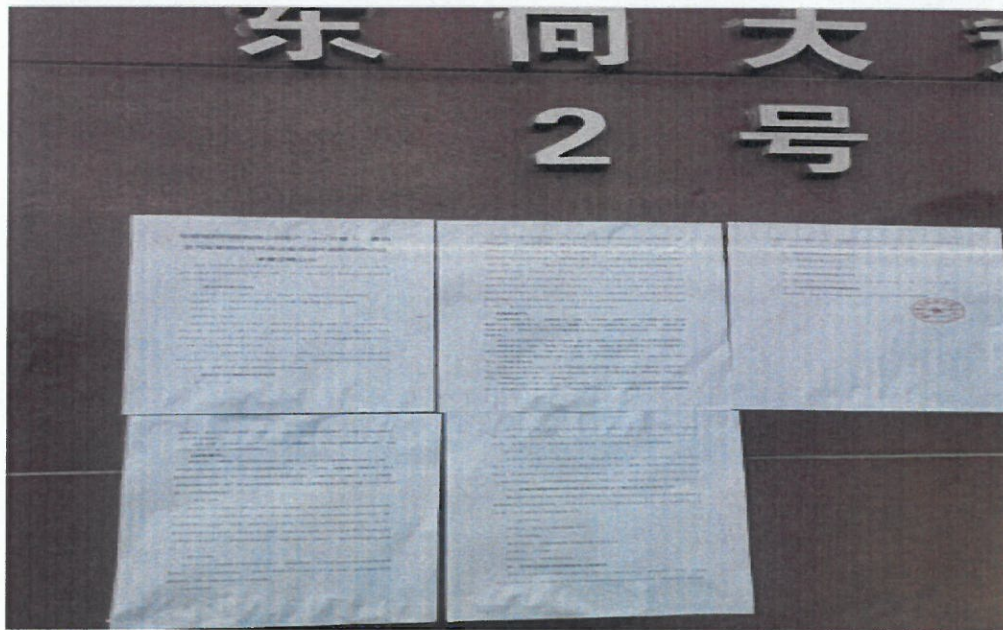


图5.3 (3) 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴 (广德市经济开发区东区管委会)

6、其他

未采用其他公示方式。

6.1 查阅情况

分别在建设单位办公场所（广德经济开发区东区 ）及环评单位办公场所安徽省广德市桃州镇万象写字楼 903 室。公示期间未有公众前来查阅纸质报告。

6.2 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

7、其他公众参与情况

没有采取深度公众参与，本项目在第一次公示、征求意见稿公示期间未收到任何形式的公众反馈意见，本项目不属于对环境影响方面有公众质疑性意见多的建设项目，按照《环境影响评价公众参与办法》要求，可以不开展深度公众参与。

7.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无。

7.2 其他公众参与情况

无。

7.3 宣传科普情况

无。

7.4 公众意见处理情况

7.5 公众意见概述和分析

整个公参过程中，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

7.6 公众意见采纳情况

无。

7.7 公众意见未采纳情况

无。

8、其他

在环境影响报告书编制阶段开展的公众参与工作存档备查资料包括：

- 1、《环境影响评价公众参与说明》（原件）；
- 2、第一次及第二次报纸公示原件；
- 3、公示截图以及现场拍照图片。

9、诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《安徽城邦科技有限公司年产 1000 万套 3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目》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《安徽城邦科技有限公司年产 1000 万套 3c、通讯及汽车零部件及环保设备项目》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城邦科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：安徽城邦科技有限公司

承诺时间：2024 年 6 月

